

## Kapitel 7

# Chronologie sämtlicher kritischer Veröffentlichungen

Die Liste enthält alle 3789 Veröffentlichungen des Kap. 4: Dokumentation, das die genauen Beschreibungen der Veröffentlichungen bietet.

Veröffentlichungen, die in der Textversion 1.2 neu hinzugefügt wurden, sind durch einen vorangestellten Asterisk gekennzeichnet.

Die Liste enthält unrevidierte Daten. In Einzelheiten können daher geringfügige Unterschiede zu den Daten in Kap. 4 bestehen.

1801 - *Soldner, Johann v.:* Über die Ablenkung eines Lichtstrahls von seiner geradlinigen Bewegung, durch die Attraktion eines Weltkörpers, an welchem er nahe vorbeigeht.

1887 - *Michelson, Albert Abraham:* On the relative motion of the earth and the luminiferous aether [1. Beitrag].

1887 - *Michelson, Albert Abraham:* On the relative motion of the earth and the luminiferous aether.

1898 - *Gerber, Paul:* Die räumliche und zeitliche Ausbreitung der Gravitation.

1902 - *Gerber, Paul:* Die Fortpflanzungsgeschwindigkeit der Gravitation.

1902 - *\*Hicks, William M.:* The Michelson-Morley experiment.

1902 - *\*Hicks, William M.:* On the Michelson-Morley experiment relating to the drift of the aether.

1904 - *\*Hasenöhrl, Fritz:* Zur Theorie der Strahlung bewegter Körper.

1904 - *\*Hasenöhrl, Fritz:* Zur Theorie der Strahlung in bewegten Körpern [Teil 1].

1904 - *\*Michelson, Albert Abraham:* Relative motion of earth and aether.

1905 - *\*Morley, Edward W.:* Report of an experiment to detect the FitzGerald-Lorentz effect.

1905 - *\*Morley, Edward W.:* Report of an experiment to detect the FitzGerald-Lorentz effect.

1907 - *\*Comstock, Daniel F.:* Reasons for believing in the ether.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1908 - *Abraham, Max*: Theorie der Elektrizität [Bd. 2].
- 1908 - *Levi-Civita, Tullio*: Sulla massa elettromagnetica.
- 1908 - *Lewis, Gilbert N.*: A revision of the fundamental laws of matter and energy.
- 1908 - *Ritz, Walter*: Recherches critiques sur l'électrodynamique générale.
- 1908 - *Ritz, Walter*: Recherches critiques sur les théories électrodynamiques de Cl. Maxwell et de H. A. Lorentz.
- 1908 - *Ritz, Walter*: Sur les théories électromagnétiques de Maxwell-Lorentz.
- 1908 ca - *Ritz, Walter*: Das Prinzip der Relativität in der Optik.
- 
- 1909 - *Bestelmeyer, A.*: Bemerkungen zu der Abhandlung Herrn A. H. Bucherers: 'Die experimentelle Bestätigung des Relativitätsprinzips'.
- 1909 - *Duhem, Pierre*: Le mouvement absolu et le mouvement relatif.
- 1909 - *Duhem, Pierre*: Le mouvement absolu et le mouvement relatif [Appendice].
- 1909 - *Ehrenfest, Paul*: Gleichförmige Rotation starrer Körper und Relativitätstheorie.
- 1909 - *Hamel, Georg*: Über die Grundlagen der Mechanik.
- 1909 - *Hamel, Georg*: Über Raum, Zeit und Kraft als apriorische Formen der Mechanik.
- 1909 - *\*Hasenöhr, Fritz*: Bericht über die Trägheit der Energie.
- 1909 - *\*Lewis, Gilbert N.*: The principle of relativity and non-Newtonian mechanics.
- 
- 1910 - *Abraham, Max*: Die Bewegungsgleichungen eines Massenteilchens in der Relativtheorie.
- 1910 - *Berg, Otto*: Das Relativitätsprinzip der Elektrodynamik.
- 1910 - *\*Corbino, O. M.*: La massa dell'energia.
- 1910 - *Herglotz, Gustav*: Vom Standpunkt des Relativitätsprinzips aus als starr zu bezeichnende Körper.
- 1910 - *Lenard, Philipp*: Über Äther und Materie.
- 1910 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: Alte und neue Fragen der Physik.
- 1910 - *Natorp, Paul*: Logik.
- 1910 - *Natorp, Paul*: Die logischen Grundlagen der exakten Wissenschaften.
- 1910 - *Noether, Fritz*: Zur Kinematik des starren Körpers in der Relativtheorie.
- 1910 - *Schames, Léon*: Das Prinzip der Relativität.
- 
- 1911 - *Beckenhaupt, C.*: Über die physikalischen Verhältnisse, welche bei dem Relativitätsprinzip und der Vierdimensionalität in Betracht kommen.
- 1911 - *Castelnuovo, Guido*: Le principe de relativité et les phénomènes optiques.
- 1911 - *Castelnuovo, Guido*: Il principio di relatività e i fenomeni ottici.
- 1911 - *Gehrcke, Ernst*: Bemerkungen über die Grenzen des Relativitätsprinzips [Teil 1].
- 1911 - *Gehrcke, Ernst*: [Bemerkungen über die Grenzen des Relativitätsprinzips / Teil 2] Nochmals über die Grenzen des Relativitätsprinzips.
- 1911 - *Lenard, Philipp*: Über Äther und Materie.
- 1911 - *\*Maier, Heinrich*: Orts- und Größenbestimmung.
- 1911 - *Müller, Aloys*: Das Problem des absoluten Raumes und seine Beziehung zum allgemeinen Raumproblem.
- 1911 - *Ritz, Walter*: [Sammlung] Oeuvres.
- 1911 - *Robb, Alfred Arthur*: Optical geometry of motion.
- 1911 - *Stewart, O. M.*: The second postulate of relativity and the electromagnetic emission theory of light.
- 1911 - *\*Varicak, Vladimir*: Zum Ehrenfest'schen Paradoxon.
- 1911 - *Weinstein, Max Bernhard*: Die Grundgesetze der Natur und die modernen Naturlehren.
- 1911 - *Wiechert, Johann Emil*: Relativitätsprinzip und Äther [Teil 1].
- 1911 - *Wiechert, Johann Emil*: Relativitätsprinzip und Äther [Teil 2].

- 1912 - *Abraham, Max*: Nochmals Relativität und Gravitation.
- 1912 - *Abraham, Max*: Relativität und Gravitation.
- 1912 - *Barnett, Samuel Johnson*: On electromagnetic induction and relative motion [Teil 1].
- 1912 - *Brillouin, Marcel Louis*: [Rezension zu] Laue, M.: Das Relativitätsprinzip. 1911.
- 1912 - *Carus, Paul*: The philosophy of relativity in the light of the philosophy of science.
- 1912 - *Carus, Paul*: The principle of relativity.
- 1912 - *Ehrenfest, Paul*: Zur Frage nach der Entbehrlichkeit des Lichtäthers.
- 1912 - *Frischeisen-Köhler, Max*: Wissenschaft und Wirklichkeit.
- 1912 - *Gehrcke, Ernst*: Notiz zu vorstehender Abhandlung von Herrn F. Grünbaum.
- 1912 - *Gehrcke, Ernst*: Über den Sinn der absoluten Bewegung von Körpern.
- 1912 - *Gehrcke, Ernst*: Über den Sinn der absoluten Bewegung von Körpern.
- 1912 - *Gehrcke, Ernst*: [Herausgabe und Bearbeitung:] Paul Drude: Lehrbuch der Optik. 3. Aufl.
- 1912 - *Harnack, A.*: Zur Theorie des bewegten Spiegels [Teil 1].
- 1912 - *\*Harress, Franz*: Die Geschwindigkeit des Lichtes in bewegten Körpern.
- 1912 - *Kennard, Earle Hesse*: Unipolar induction.
- 1912 - *La Rosa, Michele*: Fondamenti sperimentali del secondo principio della teoria della relatività.
- 1912 - *La Rosa, Michele*: Über einen Versuch zum Vergleiche der Relativitätstheorie mit den mechanischen Anschauungen über die Lichtausstrahlung.
- 1912 - *Laub, Jakob*: Note on the optical effects in moving media.
- 1912 - *Laub, Jakob*: Noticia sobre los efectos ópticos en medios en movimiento.
- 1912 - *Lecher, Ernst*: Physikalische Weltbilder.
- 1912 - *\*Lodge, Oliver J., Sir*: The discovery of radioactivity and its influence on the course of physical science.
- 1912 - *\*Lodge, Oliver J., Sir*: A parody of ultra-modern physics and the principle of relativity.
- 1912 - *Magie, William Francis*: The primary concepts of physics.
- 
- 1913 - *\*Bernays, Paul*: Über die Bedenklichkeiten der neueren Relativitätstheorie.
- 1913 - *Brillouin, Marcel Louis*: Propos sceptiques au sujet du principe de relativité.
- 1913 - *Carus, Paul*: Principle of relativity as a phase in the development of science.
- 1913 - *Carus, Paul*: The principle of relativity in the light of the philosophy of science.
- 1913 - *Ehrenfest, Paul*: Zur Krise der Lichtäther-Hypothese.
- 1913 - *Frischeisen-Köhler, Max*: Das Zeitproblem.
- 1913 - *Gandillot, Maurice*: Note sur une illusion de relativité.
- 1913 - *\*Gehrcke, Ernst*: Drudes Optik und Relativitätstheorie.
- 1913 - *Gehrcke, Ernst*: Einwände gegen die Relativitätstheorie.
- 1913 - *Gehrcke, Ernst*: Die gegen die Relativitätstheorie erhobenen Einwände.
- 1913 - *Gehrcke, Ernst*: Über die Koordinatensysteme der Mechanik.
- 1913 - *Guillaume, Edouard*: Note sur la vitesse de la lumière et le principe de Carnot.
- 1913 - *Gutberlet, Const.*: Der Streit um die Relativitätstheorie.
- 1913 - *Höfler, Alois*: Didaktik der Himmelskunde und der astronomischen Geographie.
- 1913 - *Kennard, Earle Hesse*: The effect of dielectrics on unipolar induction.
- 1913 - *La Rosa, Michele*: Sopra una esperienza di confronto fra la teoria della relatività e le concezioni meccaniche sulla emissione della luce.
- 1913 - *\*Lipsius, Friedrich Reinhard*: Einheit der Erkenntnis und Einheit des Seins.
- 1913 - *\*Lodge, Oliver J., Sir*: Continuity.
- 1913 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: Nieuwe richtingen in de natuurkunde.
- 1913 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: Das Relativitätsprinzip und seine Anwendungen auf einige besondere physikalische Erscheinungen.
- 1913 - *Robb, Alfred Arthur*: A theory of time and space.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1913 - *Sagnac, Georges*: L'éther lumineux démontré par l'effet du vent relatif d'éther dans un interféromètre en rotation uniforme.
- 1913 - *Sagnac, Georges*: Sur la preuve de la réalité de l'éther lumineux par l'expérience de l'interférographe tournant.
- 1913 - *\*Seeliger, Hugo v.*: Bemerkungen über die sogenannte absolute Bewegung, Raum und Zeit.
- 1913 - *Tommasina, Thomas*: M. Marcel Brillouin et le principe de la relativité.
- 1913 - *Tommasina, Thomas*: La vitesse de la lumière et la constante de gravitation ne peuvent pas être des constantes absolues.
- 1913 - *Weinstein, Max Bernhard*: Die Physik der bewegten Materie und die Relativitätstheorie.
- 1913 - *Ziehen, Theodor*: Erkenntnistheorie auf psychophysiologischer und physikalischer Grundlage.
- 
- 1914 - *Abraham, Max*: Die neue Mechanik.
- 1914 - *Abraham, Max*: Sur le problème de la Relativité.
- 1914 - *Abraham, Max*: Theorie der Elektrizität [Bd. 2].
- 1914 - *Bernays, Paul*: Über die Bedenklichkeiten der neueren Relativitätstheorie.
- 1914 - *Budde, E.*: Kritisches zum Relativitätsprinzip [Teil 1].
- 1914 - *Budde, E.*: Kritisches zum Relativitätsprinzip [Teil 2].
- 1914 - *Carus, Paul*: Editorial introduction [zu: L. Gilbert: A satire on the principle of relativity].
- 1914 - *Gehrcke, Ernst*: Die erkenntnistheoretischen Grundlagen der verschiedenen physikalischen Relativitätstheorien.
- 1914 - *Gilbert, Leo*: Das Relativitätsprinzip, die jüngste Modenarrheit der Wissenschaft.
- 1914 - *Gilbert, Leo*: A satire on the principle of relativity.
- 1914 - *Harnack, A.*: Zur Theorie des bewegten Spiegels [Teil 2].
- 1914 - *\*Harzer, Paul*: Bemerkungen zu meinem Artikel in Nr. 4748 im Zusammenhange mit den vorstehenden Bemerkungen des Herrn Einstein.
- 1914 - *\*Harzer, Paul*: Über die Mitführung des Lichtes in Glas und die Aberration.
- 1914 - *Lodge, Oliver J., Sir*: Continuity.
- 1914 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: Das Relativitätsprinzip.
- 1914 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: Het relativiteitsbeginsel.
- 1914 - *\*Mie, Gustav*: Bemerkungen zu der Einsteinschen Gravitationstheorie [Teil 1].
- 1914 - *\*Mie, Gustav*: Bemerkungen zu der Einsteinschen Gravitationstheorie [Teil 2].
- 1914 - *More, Louis Trenchard*: The units of measure and the principle of relativity.
- 1914 - *\*Neumann, G.*: Die träge Masse schnell bewegter Elektronen.
- 1914 - *\*NN*: [Rezension zu] Carus, P.: The principle of relativity in the light of the philosophy of science. 1913.
- 1914 - *\*NN*: [Rezension zu] Lorentz, H. A. / Einstein, A. / Minkowski, H.: Das Relativitätsprinzip. Leipzig 1913.
- 1914 - *Ogg, A.*: South African Association for the Advancement of Science [Section A, Presidential address; Bericht].
- 1914 - *Palágyi, Melchior*: Die Relativitätstheorie in der modernen Physik.
- 1914 - *Palágyi, Melchior*: Die Relativitätstheorie in der modernen Physik und Naturphilosophie.
- 1914 - *Robb, Alfred Arthur*: The principle of relativity.
- 1914 - *Robb, Alfred Arthur*: A theory of time and space.
- 1914 - *Sagnac, Georges*: Effet tourbillonnaire optique.
- 1914 - *\*Schwarzschild, Karl*: Über die Verschiebungen der Bande bei 3883 Å im Sonnenspektrum.
- 1914 - *Silberstein, Ludwik*: The theory of relativity.
- 1914 - *Tommasina, Thomas*: Une fausse interprétation de la vitesse de la lumière.
- 1914 - *Tommasina, Thomas*: Les pseudo-expériences et la densité mécanique de l'espace physique.
- 1914 - *Weinstein, Max Bernhard*: Kräfte und Spannungen.
- 1914 - *Weinstein, Max Bernhard*: Die Relativitätslehre und die Anschauung von der Welt.
- 1914 - *\*Zeeman, Pieter*: De meesleepingscoefficient van Fresnel voor verschillende kleuren.

- 1915 - *Kultur der Gegenwart*.
- 1915 - *Becher, Erich*: Weltgebäude, Weltgesetze, Weltentwicklung.
- 1915 - *Duhem, Pierre*: Quelques réflexions sur la science allemande.
- 1915 - *Duhem, Pierre*: Quelques réflexions sur la science allemande.
- 1915 - *Hönigswald, Richard*: Zur Frage: nichteuklidische Geometrien und Raumbestimmung durch Messung.
- 1915 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: De lichtaether en het relativiteitsbeginsel.
- 1915 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: Das Relativitätsprinzip und seine Anwendung auf einige besondere physikalische Erscheinungen.
- 1915 - *Picard, Emile*: L'histoire des sciences et les prétentions de la science allemande.
- 1915 - *\*Weinstein, Max Bernhard*: [Rezension zu] Becher, Erich: Weltgebäude, Weltgesetze, Weltentwicklung. 1915.
- 1915 - *Wiechert, Johann Emil*: Die Mechanik im Rahmen der allgemeinen Physik.
- 1915 - *Wien, Wilhelm Karl*: Ziele und Methoden der theoretischen Physik.
- 1915 - *Wiener, Otto H.*: Entwicklung der Wellenlehre des Lichtes.
- 
- 1916 - *Gehrcke, Ernst*: Zur Kritik und Geschichte der neueren Gravitationstheorien.
- 1916 - *\*Juppont, P.*: L'évolution des hypothèses sur l'espace et le temps.
- 1916 - *Kottler, Friedrich*: Über Einsteins Äquivalenzhypothese und die Gravitation.
- 1916 - *Kries, Johannes v.*: Logik.
- 1916 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: De lichtaether en het relativiteitsbeginsel.
- 1916 - *Riebesell, Paul*: Die Beweise für die Relativitätstheorie.
- 1916 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: Einstein's theory of gravitation.
- 1916 - *\*Weinstein, Max Bernhard*: Absolut, relativ.
- 1916 - *\*Wiechert, Johann Emil*: Perihelbewegung des Merkur und die allgemeine Mechanik.
- 1916 - *Wiechert, Johann Emil*: Perihelbewegung des Merkur und die allgemeine Mechanik.
- 1916 - *Zehnder, Ludwig*: De l'éther et de la structure de l'atome.
- 
- 1917 - *Gehrcke, Ernst*: [Herausgeber-Anmerkung zu: P. Gerber: Die Fortpflanzungsgeschwindigkeit der Gravitation].
- 1917 - *Gehrcke, Ernst*: [Rezension zu] Einstein, A.: Über die spezielle u. d. allgemeine Relativitätstheorie. 1917.
- 1917 - *Gerber, Paul*: Die Fortpflanzungsgeschwindigkeit der Gravitation.
- 1917 - *Guillaume, Edouard*: Les bases de la physique moderne [Teil 1].
- 1917 - *Guillaume, Edouard*: Les bases de la physique moderne [Teil 2].
- 1917 - *Guillaume, Edouard*: Les bases de la physique moderne [Teil 3].
- 1917 - *Guillaume, Edouard*: Sur la possibilité d'exprimer la théorie de la relativité en fonction du temps universel.
- 1917 - *Harnack, A.*: Die logischen Grundlagen der Relativitätstheorie.
- 1917 - *Kennard, Earle Hesse*: On unipolar induction.
- 1917 - *Müller, Aloys*: Die Fiktion in der Mathematik und Physik [Teil 2].
- 1917 - *Papperitz, Erwin*: Zur Relativitätstheorie.
- 1917 - *St. John, Charles Edward*: The principle of generalized relativity and the displacement of Fraunhofer-lines toward the red.
- 1917 - *St. John, Charles Edward*: A search for an Einstein relativity gravitational effect in the sun.
- 1917 - *St. John, Charles Edward*: A search for an Einstein relativity-gravitational effect in the sun.
- 1917 - *Silberstein, Ludwik*: The motion of the perihelion of Mercury deduced from the classical theory of relativity.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1918 - *Repudiation of common sense by the new physics.*
- 1918 - *Barnett, Samuel Johnson: On electromagnetic induction and relative motion [Teil 2].*
- 1918 - *\*Barnett, Samuel Johnson: On electromagnetic induction and relative motion [Teil 2].*
- 1918 - *Evershed, J.: Solar-line displacements and relativity.*
- 1918 - *Gehrcke, Ernst: Über den Äther.*
- 1918 - *Guillaume, Edouard: La notion de loi naturelle et la théorie de la relativité.*
- 1918 - *Guillaume, Edouard: La théorie de la relativité en fonction du temps universel.*
- 1918 - *Guillaume, Edouard: La théorie de la relativité et le temps universel.*
- 1918 - *\*Höfler, Alois: Zur physikalischen Didaktik und zur physikalischen Philosophie [Teil 2].*
- 1918 - *Kasterin, Nikolai Petrovich: Sur une contradiction essentielle entre la théorie de relativité d'Einstein et l'expérience.*
- 1918 - *Lecornu, Léon François Alfred: La mécanique.*
- 1918 - *Lenard, Philipp: Über Relativitätsprinzip, Äther, Gravitation.*
- 1918 - *Lenard, Philipp: Über Relativitätsprinzip, Äther, Gravitation.*
- 1918 - *Lipsius, Friedrich Reinhard: Naturphilosophie und Weltanschauung.*
- 1918 - *Polak, M. W.: Bezwaren tegen de opvattingen der relativisten.*
- 1918 - *Righi, Augusto: L'esperienza di Michelson e la sua interpretazione [Memoria 1].*
- 1918 - *St. John, Charles Edward: Relativity and shifts of Fraunhofer lines.*
- 1918 - *Silberstein, Ludwik: Bizarre conclusion derived from Einstein's gravitation theory.*
- 1918 - *Silberstein, Ludwik: General relativity without the equivalence hypothesis.*
- 1918 - *Wien, Wilhelm Karl: Physik und Erkenntnistheorie.*
- 
- 1919 - *Discussion on the theory of relativity.*
- 1919 - *Joint eclipse meeting of the Royal Society and the Royal Astronomical Society.*
- 1919 - *Wissenschaftsraub und Bluff.*
- 1919 - *Anderson, Alexander: The displacement of light rays passing near the sun.*
- 1919 - *Berthelot, René: L'espace et le temps des physiciens.*
- 1919 - *Dingler, Hugo: Die Grundlagen der Physik.*
- 1919 - *Gehrcke, Ernst: Die Astrophysik in relativistischer Beleuchtung.*
- 1919 - *Gehrcke, Ernst: Berichtigung zum Dialog über die Relativitäts-Theorien.*
- 1919 - *Gehrcke, Ernst: Zur Diskussion über den Äther.*
- 1919 - *Guillaume, Edouard: Sur la théorie de la relativité.*
- 1919 - *Larmor, Joseph, Sir: The relativity of the forces of nature [Teil 1].*
- 1919 - *Larmor, Joseph, Sir: The relativity of the forces of nature [Teil 2].*
- 1919 - *Lasker, Emanuel: Die Philosophie des Unvollendbar.*
- 1919 - *\*Lodge, Oliver J., Sir: Aether and matter [Part 1-2].*
- 1919 - *Lodge, Oliver J., Sir: Discussion on the Theory of Relativity [Beitrag].*
- 1919 - *Newall, H. F.: Joint Eclipse meeting [Diskussionsbeitrag].*
- 1919 - *Polak, M. W.: Is de Relativiteitstheorie te aanvaarden?*
- 1919 - *Polak, M. W.: Relativiteitsbeginsel in de mechanica.*
- 1919 - *Righi, Augusto: L'esperienza di Michelson e la sua interpretazione [Memoria 2].*
- 1919 - *\*Righi, Augusto: L'esperienza di Michelson e la sua interpretazione [Memoria 1].*
- 1919 - *\*Righi, Augusto: L'esperienza di Michelson e la sua interpretazione [Memoria 1].*
- 1919 - *\*Righi, Augusto: L'esperienza di Michelson e la sua interpretazione [Memoria 2].*
- 1919 - *Righi, Augusto: L'expérience de Michelson et son interprétation.*
- 1919 - *Sagnac, Georges: Comparaison de l'expérience et de la théorie mécanique de l'éther ondulatoire.*
- 1919 - *Sagnac, Georges: Éther et mécanique absolue des ondulations.*
- 1919 - *Sagnac, Georges: Mécanique absolue des ondulations et relativité newtonienne de l'énergie.*
- 1919 - *Sampson, Ralph Allen: On the validity of the principles of relativity and equivalence.*



- 1919 - *Silberstein, Ludwik*: Joint eclipse meeting of the Royal Society and the Royal Astronomical Society [Diskussionsbeitrag].
- 1919 - *Silberstein, Ludwik*: [Beitrag zu:] Discussion on the theory of relativity.
- 1919 - *Spielmann, F.*: Kritische Betrachtungen zur Relativitätstheorie.
- 1919 - *Uller, Karl*: Eine Kritik der Elektrodynamik und Relativistik.
- 1919 - *\*Weber, Louis*: Les derniers progrès de la physique.
- 1919 - *Whitehead, Alfred North*: An enquiry concerning the principles of natural knowledge.
- 1919/20 - *Kraus, Oskar*: Über die Deutung der Relativitäts-Theorie Einsteins.
- 
- 1920 - *An abstruse theory*.
- 1920 - *Allgemeine Diskussion über Relativitätstheorie*.
- 1920 - *Discussion on the theory of relativity*.
- 1920 - *Meeting of the Royal Astronomical Society, 12.12.1919*.
- 1920 - *\*Neues von und über Einstein*.
- 1920 - *Vorträge und Diskussionen von der 86. Naturforscherversammlung in Nauheim vom 19.-25. September 1920*.
- 1920 - *Adler, Friedrich*: Ortszeit, Systemzeit, Zonenzeit und das ausgezeichnete Bezugssystem der Elektrodynamik.
- 1920 - *Bauer, Louis A.*: Note on the possible non-radiality of the observed deflections of light rays during the solar eclipse of May 29, 1919.
- 1920 - *Biedenkapp, Georg*: Bolschewistenphysik.
- 1920 - *Bottlinger, K. F.*: Die astronomischen Prüfungsmöglichkeiten der Relativitätstheorie.
- 1920 - *Bottlinger, K. F.*: Über eine astronomische Prüfungsmöglichkeit des Relativitätsprinzips.
- 1920 - *Brentano, Franz*: Zur Lehre von Raum und Zeit.
- 1920 - *Crommelin, A. C. D.*: Meeting of the British Astronomical Association, 1919, November 26 [Beitrag].
- 1920 - *Cunningham, Ebenezer*: Discussion on the theory of relativity [Beitrag].
- 1920 - *Dingler, Hugo*: Ein Grundproblem der modernen Physik.
- 1920 - *Dingler, Hugo*: Kritische Bemerkungen zu den Grundlagen der Relativitätstheorie.
- 1920 - *Dingler, Hugo*: Der starre Körper.
- 1920 - *Dunoyer, Louis*: Les bases expérimentales du principe de relativité.
- 1920 - *Fowler, A.*: Discussion on the theory of relativity [Beitrag].
- 1920 - *Fricke, Hermann*: Bedenken gegen die Einsteinsche Relativitätstheorie.
- 1920 - *Fricke, Hermann*: Der Fehler in Einsteins Relativitätstheorie.
- 1920 - *Fricke, Hermann*: Der Fehler in Einsteins Relativitätstheorie.
- 1920 - *Fricke, Hermann*: Die neue Erklärung der Schwerkraft.
- 1920 - *Friedrichs, Gustav*: Die falsche Relativität Einstein's und die Relativität der Sinne.
- 1920 - *Gartelmann, Henri*: Zur Relativitätslehre.
- 1920 - *Gehrcke, Ernst*: Die Relativitätstheorie eine wissenschaftliche Massensuggestion.
- 1920 - *Gehrcke, Ernst*: Was beweisen die Beobachtungen über die Richtigkeit der Relativitätstheorie?
- 1920 - *Gehrcke, Ernst*: [Zuschrift, in Erwiderung auf A. E.: "Meine Antwort"].
- 1920 - *\*Gianfranceschi, Giuseppe*: Sulla relatività generale di Einstein.
- 1920 - *Glaser, L. C.*: Über Versuche zur Bestätigung der Relativitätstheorie an der Beobachtung [Teil 1].
- 1920 - *Glaser, L. C.*: Zur Erörterung über die Relativitätstheorie.
- 1920 - *Glaser, L. C.*: Zur Erörterung über die Relativitätstheorie.
- 1920 - *Glaser, L. C.*: [Bemerkungen zum Vortrag von Freundlich am 1. März 1920: "Die Entwicklung des physikalischen Weltbildes bis zur allgemeinen Relativitätstheorie"].
- 1920 - *Glaser, L. C.*: [Diskussionsbemerkungen zum Vortrag von Freundlich].
- 1920 - *Guillaume, Edouard*: Les bases de la théorie de la relativité.
- 1920 - *Guillaume, Edouard*: Coup d'oeil sur les principes de la Théorie de la Relativité.
- 1920 - *Guillaume, Edouard*: Relativité et gravitation.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1920 - *Guillaume, Edouard*: Représentation et mesure du temps.
- 1920 - *Guillaume, Edouard*: Sur l'impossibilité de considérer comme des périodes les paramètres représentant le temps dans la Théorie de la Relativité.
- 1920 - *Guillaume, Edouard*: Sur l'introduction du temps universel dans la théorie de la gravitation.
- 1920 - *Guillaume, Edouard*: La théorie de la relativité et sa signification.
- 1920 - *Guillaume, Edouard*: La théorie de la relativité [Teil 1].
- 1920 - *Hamel, Georg*: Zur Einsteinschen Gravitationstheorie.
- 1920 - *Holst, Helge*: Einige Bemerkungen über die Grundprinzipien der physikalischen Forschung.
- 1920 - *Holst, Helge*: Wirft die Relativitätstheorie den Ursachsbegriff über Bord ?
- 1920 - *\*Julius, W. H.*: De algemeene relativiteitstheorie en het zonnenspektrum.
- 1920 - *Kleinschrod, Franz*: Das Lebensproblem und das Positivitätsprinzip in Zeit und Raum und das Einsteinsche Relativitätsprinzip in Raum und Zeit.
- 1920 - *\*Knopf, O.*: Die Versuche von F. Harress über die Geschwindigkeit des Lichtes in bewegten Körpern.
- 1920 - *\*Knopf, O.*: Die Versuche von F. Harress über die Geschwindigkeit des Lichtes in bewegten Körpern.
- 1920 - *Kraus, Oskar*: Nachwort [zu Franz Brentano: Zur Lehre von Raum und Zeit].
- 1920 - *\*Kries, Johannes v.*: Über die zwingende und eindeutige Bestimmtheit des physikalischen Weltbildes.
- 1920 - *Lenard, Philipp*: Über Relativitätsprinzip, Äther, Gravitation.
- 1920 - *Lenard, Philipp*: Über Relativitätsprinzip, Äther, Gravitation.
- 1920 - *Lenard, Philipp*: [Beitrag zu] Allgemeine Diskussion über die Relativitätstheorie.
- 1920 - *Lenard, Philipp*: [Brief an P. Weyland: Stellungnahme zu Äußerungen von v. Laue].
- 1920 - *Lodge, Oliver J., Sir*: Popular relativity and the velocity of light.
- 1920 - *Lodge, Oliver J., Sir*: The velocity of light.
- 1920 - *Lodge, Oliver J., Sir*: [Discussion on the theory of relativity / Beitrag].
- 1920 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: Das Relativitätsprinzip.
- 1920 - *Maritain, Jacques*: Einstein et la notion du temps.
- 1920 - *Mewes, Rudolf*: Anwendung auf Mechanik und Thermodynamik [Teil 1].
- 1920 - *Mewes, Rudolf*: Wissenschaftliche Begründung der Raumzeitlehre oder Relativitätstheorie.
- 1920 - *Michelson, Albert Abraham*: [Interview, Chicago, 1919, Dec. 19].
- 1920 - *Mie, Gustav*: Das elektrische Feld eines um ein Gravitationszentrum rotierenden geladenen Partikelchens.
- 1920 - *Mie, Gustav*: [Allgemeine Diskussion über die Relativitätstheorie].
- 1920 - *Newall, H. F.*: Discussion on the theory of relativity [Beitrag].
- 1920 - *Pagnini, Pietro*: Il problema della relatività.
- 1920 - *Palágyi, Melchior*: [Allgemeine Diskussion über die Relativitätstheorie, Beitrag].
- 1920 - *Patschke, Arthur*: Umsturz der Einsteinschen Relativitätstheorie.
- 1920 - *Reichenbächer, Ernst*: Inwiefern läßt sich die moderne Gravitationstheorie ohne die Relativität begründen?
- 1920 - *\*Reichenbächer, Ernst*: Die Krümmung des Lichtstrahls infolge der Gravitation.
- 1920 - *Reinhardt, H.*: Zur Kritik der allgemeinen Relativitätstheorie.
- 1920 - *Riem, Johannes*: Gegen den Einsteinrummel.
- 1920 - *Riem, Johannes*: Das Relativitätsprinzip.
- 1920 - *Righi, Augusto*: Sulla teoria della relatività [Memoria 4].
- 1920 - *Righi, Augusto*: Sulle basi sperimentali della teoria della relatività [Memoria 3].
- 1920 - *\*Righi, Augusto*: Sulle basi sperimentali della teoria della relatività [Memoria 3].
- 1920 - *Righi, Augusto*: Sur la relativité et sur un projet d'expérience décisive.
- 1920 - *Righi, Augusto*: Sur les bases expérimentales de la théorie de la relativité [Teil 1].
- 1920 - *Ripke-Kühn, Leonore*: Kant contra Einstein.
- 1920 - *\*Robb, Alfred Arthur*: The straight path.
- 1920 - *Ross, W. D.*: The philosophical aspect of the Theory of Relativity.



- 1920 - *Rudolph, H.*: [Allgemeine Diskussion über die Relativitätstheorie].
- 1920 - *Sagnac, Georges*: Les deux mécaniques simultanées et leurs liaisons réelles.
- 1920 - *Sagnac, Georges*: La relativité réelle de l'énergie des éléments de radiation et le mouvement dans l'éther des ondes.
- 1920 - *Sampson, Ralph Allen*: The bearing of rotation on relativity.
- 1920 - *Sampson, Ralph Allen*: On gravitation and relativity.
- 1920 - *Sampson, Ralph Allen*: Relativity and reality.
- 1920 - *Schultz, Julius*: Fiktionen der Elektrizitätslehre.
- 1920 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: New theory of the aether [1. paper].
- 1920 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: New theory of the aether [2. paper].
- 1920 - *Silberstein, Ludwik*: The astronomical aspects of aether theory versus relativity.
- 1920 - *Silberstein, Ludwik*: Discussion on the theory of relativity [Beitrag].
- 1920 - *Silberstein, Ludwik*: The recent eclipse results and Stokes-Planck's aether.
- 1920 - *\*Silberstein, Ludwik*: The recent eclipse results and Stokes-Planck's aether [Referat].
- 1920 - *Silberstein, Ludwik*: [Discussion on the theory of relativity / Beitrag].
- 1920 - *Unruh, M. v.*: [Erläuterungen zu Gleichungen der SRT von A. Einstein].
- 1920 - *Vial, François*: Relativité.
- 1920 - *Wessely, K.*: Bemerkung zu den Grundlagen der Relativitätstheorie.
- 1920 - *Weyland, Paul*: Betrachtungen über Einsteins Relativitätstheorie und die Art ihrer Einführung.
- 1920 - *Weyland, Paul*: Einsteins Relativitätstheorie - eine wissenschaftliche Massensuggestion.
- 1920 - *Weyland, Paul*: Die Naturforschertagung in Nauheim. Die Erdrosselung der Einstein-Gegner.
- 1920 - *Weyland, Paul*: [Erwiderung auf M. v. Laue: Zur Erörterung über die RT].
- 1920 - *Wiechert, Johann Emil*: Bemerkungen zu einer elektrodynamischen Theorie der Gravitation.
- 1920 - *Wiechert, Johann Emil*: Die Gravitation als elektrodynamische Erscheinung.
- 1920 - *Wiechert, Johann Emil*: Die Gravitation als elektrodynamische Erscheinung.
- 1920 - *Willigens, Charles*: Interprétation géométrique du temps universel dans la théorie de la relativité restreinte.
- 1920/21 - *Gianfranceschi, Giuseppe*: Come potrebbe definirsi il moto assoluto reale.
- 
- 1921 - *Bedenken, die gegen die Relativitätstheorie vorgebracht worden sind.*
- 1921 - *La relativité. Einstein, plagiaire.*
- 1921 - *Relativity [Nature. 106. 1921, special number 2677, 17. Feb.].*
- 1921 - *Zur Relativitätstheorie.*
- 1921 - *Zur wissenschaftlichen Kritik der Relativitätstheorie Einsteins.*
- 1921 - *Abraham, Max*: [Rezension zu] Adler, Friedrich: Ortszeit, Systemzeit, Zonenzeit ... 1920.
- 1921 - *Alliata, Giulio*: Verstand contra Relativität.
- 1921 - *Anderson, W.*: Zur Kontroverse zwischen den Herren Th. Wulf und H. Reichenbach.
- 1921 - *Baumgardt, Ludwig*: Ruhm. Soldner und Einstein.
- 1921 - *Bertrand, Gaston*: La loi de Newton et la formule d'Einstein pour le périhélie des planètes.
- 1921 - *Bird, James Malcolm*: An alternative to Einstein.
- 1921 - *Boccardi, G.*: In difesa della legge di Newton.
- 1921 - *Boccardi, G.*: Il procedimento logico della teoria di Einstein e l'allarme degli astronomi.
- 1921 - *Bonacina, L. C. W.*: Relativity, space, and ultimate reality.
- 1921 - *\*Bresler, Johannes*: Bezugslehre (Relativitätstheorie).
- 1921 - *Busam, Theodor*: Der Irrtum Einstein's.
- 1921 - *Carvalho, Moise Emmanuel*: L'électromagnétisme et le principe de relativité.
- 1921 - *Carvalho, Moise Emmanuel*: Le problème de la relativité dans les diélectriques.
- 1921 - *Casazza, Giuseppe*: I principi della meccanica alla luce della critica.
- 1921 - *Courvoisier, Leo*: Notiz zu meinem Artikel "Jährliche Refraktion und Sonnenfinsternisaufnahmen 1919".
- 1921 - *Courvoisier, Leo*: Über astronomische Methoden zur Prüfung der Lichtätherhypothese.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1921 - *Courvoisier, Leo*: Zur Frage der Mitführung des Lichtäthers durch die Erde.
- 1921 - *Dennert, E.*: Einige Bemerkungen zur Relativitätstheorie und ihren Folgerungen.
- 1921 - *Devantier, F.*: Kritik der Einsteinschen Relativitätstheorie.
- 1921 - *Dingler, Hugo*: Kritische Bemerkungen zu den Grundlagen der Relativitätstheorie.
- 1921 - *Dingler, Hugo*: Physik und Hypothese.
- 1921 - *Drexler, Joseph*: Grundwissenschaftliches zur Einsteinschen Relativitätstheorie.
- 1921 - *Dubroca, Marcelin*: Quelques illusions des sens et leur explication.
- 1921 - *Fricke, Hermann*: Klassische Mechanik, Relativitätstheorie oder Ätherphysik.
- 1921 - *\*Fricke, Hermann*: Michelson und Einstein.
- 1921 - *Fricke, Hermann*: Wind und Wetter als Feldwirkungen der Schwerkraft.
- 1921 - *Fricke, Hermann*: [Rezension zu] Dingler, Hugo: Kritische Bemerkungen zu den Grundlagen der RT. 1921.
- 1921 - *\*Fricke, Hermann*: [Rezension zu] Einstein, Engelhardt, Geißler, Isenkrahe, Lämmel, v. Laue, Mach, Ripke-Kühn, Schlesinger.
- 1921 - *Fricke, Hermann*: [Rezension zu] Gehrcke, E.: Die Relativitätstheorie eine wissenschaftliche Massensuggestion. 1920.
- 1921 - *\*Fricke, Hermann*: [Rezension zu] Schneider, I; Dingler; Schwinge.
- 1921 - *Fritsch, Theodor*: Einsteins Truglehre.
- 1921 - *Gehrcke, Ernst*: Die Erörterung des Uhrenparadoxons in der Relativitätstheorie.
- 1921 - *Gehrcke, Ernst*: Physik und Erkenntnistheorie.
- 1921 - *Gehrcke, Ernst*: Die Relativitätstheorie auf dem Naturforschertage in Nauheim.
- 1921 - *Gehrcke, Ernst*: Schwerkraft und Relativitätstheorie.
- 1921 - *Gehrcke, Ernst*: Die Stellung der Mathematik zur Relativitätstheorie.
- 1921 - *Gehrcke, Ernst*: Über das Uhrenparadoxon in der Relativitätstheorie.
- 1921 - *Gehrcke, Ernst*: Zur Frage der Relativitätstheorie.
- 1921 - *Gehrcke, Ernst*: Zur Relativitätsfrage.
- 1921 - *Geissler, Friedrich Jacob Kurt*: Gemeinverständliche Widerlegung des formalen Relativismus (von Einstein und Verwandten).
- 1921 - *Gianfranceschi, Giuseppe*: Sul valore reale della teoria della Relatività.
- 1921 - *Glaser, L. C.*: Über Versuche zur Bestätigung der Relativitätstheorie an der Beobachtung [Teil 2].
- 1921 - *Glaser, L. C.*: Über Versuche zur Bestätigung der Relativitätstheorie an der Beobachtung [Teil 3].
- 1921 - *Goldzier, Hans*: Gegen Einstein: Die Erfahrung im Weltall.
- 1921 - *Grossmann, Ernst*: Die Bewegung des Merkurperihels.
- 1921 - *Grossmann, Ernst*: Die Bewegung des Merkurperihels nach den Arbeiten Newcombs.
- 1921 - *Grossmann, Ernst*: Ergänzung zu "Die Bewegung des Merkurperihels nach den Arbeiten Newcombs".
- 1921 - *Guillaume, Edouard*: Expression mono- et polyparametrique du temps dans la théorie de la relativité.
- 1921 - *Guillaume, Edouard*: Graphische Darstellung der Optik bewegter Körper.
- 1921 - *Guillaume, Edouard*: La théorie de la relativité.
- 1921 - *Guillaume, Edouard*: La théorie de la relativité [Teil 2].
- 1921 - *Guillaume, Edouard*: La théorie de la relativité [Teil 3].
- 1921 - *Guillaume, Edouard*: Über die Grundlagen der Relativitätstheorie.
- 1921 - *Hamel, Georg*: Mechanik [Bd. 1].
- 1921 - *Heymans, G.*: Leekenvragen ten opzichte van de relativiteitstheorie.
- 1921 - *Höpfner, Ludwig*: Versuch einer Analyse der mathematischen und physikalischen Fiktionen in der Einsteinschen Relativitätslehre.
- 1921 - *Höpfner, Ludwig*: Zur Analyse der philosophischen Ausdrucksform der Einsteinschen Relativitätslehre.
- 1921 - *Howorth, Henry H.*: Transcendental premises in science.
- 1921 - *Isenkrahe, Caspar*: Zur Elementaranalyse der Relativitätstheorie.

- 1921 - *Ivaldi, Gaetano*: Sull'errore fondamentale della teoria della relatività del tempo e dello spazio di Alberto Einstein.
- 1921 - *Ivaldi, Gaetano*: Sull'errore fondamentale della teoria della relatività del tempo e dello spazio di Alberto Einstein.
- 1921 - *Ivaldi, Gaetano*: La teoria eterea della luce, del calore, dell'elettricità, secondo il metodo sperimentale.
- 1921 - *Juppont, P.*: La philosophie physique et la métaphysique scientifique.
- 1921 - *Karollus, Franz*: Wo irr und was übersieht Einstein?
- 1921 - *Kbr*: Eine gewichtige Stimme gegen die Relativitätstheorie.
- 1921 - *Kobold, H.*: 25. Generalversammlung der Astronomischen Gesellschaft in Potsdam.
- 1921 - *Kohler, Karl Maria*: Das Exzentrizitätsprinzip als Korrelat zur Relativitätstheorie.
- 1921 - *Kraus, Oskar*: Fiktion und Hypothese in der Einsteinschen Relativitätstheorie.
- 1921 - *Kraus, Oskar*: Schlußwort [zu Artikelserie von Höpfner, Linke, Lipsius, Petzoldt].
- 1921 - *Kraus, Oskar*: Die Unmöglichkeit der Einsteinschen Bewegungslehre.
- 1921 - *Kraus, Oskar*: Die Verwechslungen von 'Beschreibungsmittel' und 'Beschreibungsobjekt' in der Einsteinschen speziellen und allgemeinen Relativitätstheorie.
- 1921 - *Kremer, Josef*: Einstein und die Weltanschauungskrisis.
- 1921 - *Kucera, ...*: [SRT-Kritik].
- 1921 - *La Rosa, Michele*: Il postulato di Ritz sulla velocità della luce ed i fenomeni delle stelle variabili.
- 1921 - *Lenard, Philipp*: Fragen der Lichtgeschwindigkeit.
- 1921 - *Lenard, Philipp*: Über Äther und Uräther.
- 1921 - *Lenard, Philipp*: Über Äther und Uräther.
- 1921 - *Lenard, Philipp*: Über Relativitätsprinzip, Äther, Gravitation.
- 1921 - *Lenard, Philipp*: Vorbemerkung [zum Abdruck einer Arbeit von Soldner aus dem Jahr 1801].
- 1921 - *Lepper, George Henry*: Generalized theory of gravitation versus the general theory of relativity.
- 1921 - *Lepper, George Henry*: Open letter to Dr. Albert Einstein, challenging the soundness of his general theory of relativity and the current version of the Michelson-Morley-experiment, its cornerstone.
- 1921 - *Le Roux, Jean*: La loi de gravitation et ses conséquences.
- 1921 - *Le Roux, Jean*: Sur la théorie de la relativité et le mouvement séculaire du périhélie de Mercure.
- 1921 - *Le Roux, Jean*: Le temps dans la mécanique classique et dans la théorie de la relativité.
- 1921 - *Linke, Paul F.*: Relativitätstheorie und Relativismus.
- 1921 - *Lipsius, Friedrich Reinhard*: Die logischen Grundlagen der speziellen Relativitätstheorie.
- 1921 - *Lodge, Oliver J., Sir*: Einstein's real achievement.
- 1921 - *Lodge, Oliver J., Sir*: The geometrisation of physics, and its supposed basis on the Michelson-Morley experiment.
- 1921 - *Lodge, Oliver J., Sir*: Relativity and the velocity of light.
- 1921 - *Lodge, Oliver J., Sir*: [Remarks on simple relativity; T. 1] Remarks on simple relativity and the relative velocity of light.
- 1921 - *Lodge, Oliver J., Sir*: [Remarks on simple relativity; T. 2] Remarks on simple relativity and the relative velocity of light.
- 1921 - *Lodge, Oliver J., Sir*: [Remarks on simple relativity; T. 3] Further remarks on relativity.
- 1921 - *Lodge, Oliver J., Sir*: [Remarks on simple relativity; T. 4] Remarks on gravitational relativity.
- 1921 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: The Michelson-Morley experiment and the dimensions of moving bodies.
- 1921 - *McAdie, Alexander*: Relativity and the absurdities of Alice.
- 1921 - *Majorana, Quirino*: Osservazioni sulle teorie della relatività e su due mie esperienze.
- 1921 - *Marcus, Ernst*: Naturwissenschaft und Philosophie.
- 1921 - *Maritain, Jacques*: Théonas.
- 1921 - *\*Mélizan, L.*: À propos de la quatrième dimension [1. Beitrag].
- 1921 - *Mélizan, L.*: À propos de la 4e dimension [2. Beitrag].
- 1921 - *\*Mélizan, L.*: Chroniques de philosophie: cosmologie; théories einsteiniennes.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1921 - *Mewes, Rudolf*: Lenard's und Reuterdahl's Stellungnahme zur Relativitätstheorie.
- 1921 - *\*Mie, Gustav*: Die Einsteinsche Gravitationstheorie.
- 1921 - *\*Mie, Gustav*: Die Einsteinsche Gravitationstheorie [Teil 1-2].
- 1921 - *Mohorovicic, Stjepan*: Die Folgerungen der allgemeinen Relativitätstheorie und die Newtonsche Physik.
- 1921 - *Mohorovicic, Stjepan*: Die Rotverschiebung der Spektrallinien vom Standpunkt der Newtonschen Physik.
- 1921 - *More, Louis Trenchard*: On the postulates and conclusions of the theory of relativity.
- 1921 - *Natorp, Paul*: Die logischen Grundlagen der exakten Wissenschaften.
- 1921 - *Nys, Désiré*: N'y a-t-il dans l'univers que des mouvements relatifs?
- 1921 - *Painlevé, Paul*: La mécanique classique et la théorie de la relativité.
- 1921 - *Palatini, Attilio*: Sopra la deviazione dei raggi luminosi secondo il punto di vista newtoniano.
- 1921 - *Pfaff, Alfred*: Für und gegen das Einstein'sche Prinzip.
- 1921 - *Picard, Emile*: Quelques remarques sur la théorie de la relativité.
- 1921 - *Picard, Emile*: La théorie de la relativité et ses applications à l'astronomie.
- 1921 - *\*Pickering, William Henry*: The Einstein theories.
- 1921 - *Poor, Charles Lane*: Planetary motions and the Einstein theories.
- 1921 - *Poor, Charles Lane*: Poor says Einstein fails in evidence.
- 1921 - *Radakovits, Johann*: Von der Relativitätstheorie zur Gleichartigkeitstheorie.
- 1921 - *Ramamurty, S. V.*: Relativity and materialism.
- 1921 - *Raschevsky, Nicolas v.*: Light emission from a moving source in connection with the relativity theory.
- 1921 - *\*Raschevsky, Nicolas v.*: Light emission from a moving source in connection with the relativity theory.
- 1921 - *\*Reichenbächer, Ernst*: Massenunabhängige Schwere-Felder in der allgemeinen Relativitätstheorie.
- 1921 - *\*Reichenbächer, Ernst*: Schwere und Trägheit.
- 1921 - *Reuterdahl, Arvid*: Einstein and the new science.
- 1921 - *Reuterdahl, Arvid*: Kinertia versus Einstein.
- 1921 - *Richter-Bozen, Gustav*: Kritik der Relativitätstheorie Einstein's.
- 1921 - *Riem, Johannes*: Keine Bestätigung der Relativitätstheorie.
- 1921 - *\*Riem, Johannes*: Über den Äther im Weltbild der Physik.
- 1921 - *Righi, Augusto*: Sulla teoria della relatività [Memoria 4].
- 1921 - *Ripke-Kühn, Leonore*: Kant contra Einstein.
- 1921 - *Robb, Alfred Arthur*: The absolute relations of time and space.
- 1921 - *St. John, Charles Edward*: The displacement of solar lines.
- 1921 - *\*Sauger, Maurice*: Développement mathématique élémentaire de la relativité restreinte.
- 1921 - *Schönherr, Bruno*: Lorentz - Einstein.
- 1921 - *Scholz, Walter*: [Rezension zu] Dingler, H.: Physik und Hypothese. 1921.
- 1921 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: New theory of the aether [3. paper].
- 1921 - *Sellien, Ewald*: Zur Kritik der Relativitätstheorie.
- 1921 - *Silberstein, Ludwik*: The propagation of light in rotating systems.
- 1921 - *Skidmore, Sydney T.*: The mistakes of Dr. Einstein.
- 1921 - *Solà, J. Comas*: Comentarios sobre la teoria de la relatividad.
- 1921 - *Soldner, Johann v.*: Über die Ablenkung eines Lichtstrahls von seiner geradlinigen Bewegung durch die Attraktion eines Weltkörpers, an welchem er nahe vorbeigeht [1801].
- 1921 - *Straneo, Paolo*: Saggio di una esposizione della teoria della relatività secondo il senso fisico.
- 1921 - *Strehl, Karl*: Doppler, Michelson und Einstein.
- 1921 - *Strehl, Karl*: Interferenzversuch.
- 1921 - *Tuczek, ...*: [Rezension zu] Haas, Arthur: Das Naturbild der neuen Physik. 1920.
- 1921 - *Valier, M.*: Zur Einsteinschen Gravitationsauffassung.
- 1921 - *Vogtherr, Karl*: Über die kosmischen Bewegungen des Äthers.

- 1921 - *Wächter, Friedrich*: Die Grundbegriffe der modernen Chemie.
- 1921 - *Wächter, Friedrich*: Ponderable Gase und Lichtäther.
- 1921 - *Walte, Wilhelm*: Einstein, Michelson, Newton.
- 1921 - *Westin, O. E.*: Einsteins Relativitätstheorie.
- 1921 - *Wiechert, Johann Emil*: Der Aether im Weltbild der Physik.
- 1921 - *Wiechert, Johann Emil*: Der Aether im Weltbild der Physik.
- 1921 - *\*Wiechert, Johann Emil*: Anmerkungen zur Theorie der Gravitation und über das Schicksal der Gestirne.
- 1921 - *Wien, Wilhelm Karl*: Physik und Erkenntnistheorie.
- 1921 - *Wien, Wilhelm Karl*: Die Relativitätstheorie vom Standpunkte der Physik und Erkenntnislehre.
- 1921 - *Wien, Wilhelm Karl*: Die Relativitätstheorie vom Standpunkte der Physik und Erkenntnislehre.
- 1921 - *Wien, Wilhelm Karl*: Ziele und Methoden der theoretischen Physik.
- 1921 - *Wiener, Otto H.*: Das Grundgesetz der Natur und die Erhaltung der absoluten Geschwindigkeiten im Äther.
- 1921 - *Wittig, Hans*: Die Geltung der Relativitätstheorie.
- 1921 - *Wolf, M.*: Zur Erklärung des Einstein-Effektes auf den Finsternisbildern.
- 1921 - *Wulf, Theodor, S. J.*: Einsteins Relativitätstheorie.
- 1921 - *Wulf, Theodor, S. J.*: Tatsachen zur allgemeinen Relativitätstheorie.
- 1921 - *Wunderlich, Robert Kurt*: Erkenntniskritische Betrachtungen des Einsteinschen Raum-Zeit-Gebildes vom Standpunkt einer allgemein-philosophischen Grundsätzlichkeit aus.
- 1921 - *Wunderlich, Robert Kurt*: Erkenntniskritische Betrachtungen des Einsteinschen Raum-Zeit-Gebildes vom Standpunkt einer allgemeinen philosophischen Grundsätzlichkeit aus [Auszug].
- 1921 - *Zehnder, Ludwig*: Aberration und Äther.
- 1921/22 - *Ripke-Kühn, Leonore*: [Rezension zu] E. Gehrcke: Physik u. Erkenntnistheorie. 1921.
- 1922 - [Gelehrtenprotest gegen die Relativitätstheorie, 1922 / Handzettel].
- 1922 - *Den in Leipzig versammelten deutschen Naturforschern und Ärzten zur Erheiterung.*
- 1922 - *La théorie de la relativité.*
- 1922 - *Transactions of the International Astronomical Union [Vol. 1].*
- 1922 - *Zur Relativitätstheorie.*
- 1922 - *Alliata, Giulio*: Verstand contra Relativität.
- 1922 - *Angelitti, F.*: Sugli schemi newtoniani della gravitazione e sulla teoria della relatività.
- 1922 - *Bergson, Henri*: Durée et simultanéité [1. éd.].
- 1922 - *Bergson, Henri*: [Diskussionsbeitrag, Sitzung der Société Française de Philosophie, 6. April 1922].
- 1922 - *Berthelot, Paul Alfred Daniel*: La physique et la métaphysique des théories d'Einstein.
- 1922 - *Bertrand, Gaston*: La loi de Riemann, le périhélie de Mercure et la déviation de la lumière.
- 1922 - *Bresler, Johannes*: Jenseits von klug und blöde.
- 1922 - *Browne, H. C.*: Einstein's paradox.
- 1922 - *Brylinski, E.*: L'expérience de Michelson et la théorie de la relativité.
- 1922 - *\*Brylinski, E.*: Sur l'interprétation de l'expérience de Michelson.
- 1922 - *\*Carrère, F.*: L'erreur du relativisme.
- 1922 - *Chapel, (Général)*: Ether, électricité, relativisme.
- 1922 - *Dahl, Friedrich*: Kritische Betrachtung über die Grundlagen der Relativitätstheorie Einsteins.
- 1922 - *Dingler, Hugo*: Das Problem des absoluten Raumes.
- 1922 - *Dingler, Hugo*: Relativitätstheorie und Ökonomieprinzip.
- 1922 - *Dingler, Hugo*: Die Rolle der Konvention in der Physik.
- 1922 - *Driesch, Hans*: Wirklichkeitslehre.
- 1922 - *Dubroca, Marcelin*: L'erreur de M. Einstein.
- 1922 - *Dubroca, Marcelin*: L'erreur de M. Einstein.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1922 - *Dunoyer, Louis*: Einstein et la relativité [Teil 1].
- 1922 - *Dunoyer, Louis*: Einstein et la relativité [Teil 2].
- 1922 - *Duport, Léon Henri Joseph*: La loi de l'attraction universelle.
- 1922 - \**Esclangon, Ernest*: Les preuves astronomiques de la relativité.
- 1922 - \**Esclangon, Ernest*: Les preuves astronomiques de la relativité.
- 1922 - *Famà, Frank*: Le radiazioni energetiche come deformazioni spaziali.
- 1922 - *Fricke, Hermann*: Zur Relativitätstheorie.
- 1922 - *Fricke, Hermann*: [Rezension zu] Gehrcke, E.: Physik und Erkenntnistheorie. 1921.
- 1922 - *Fricke, Hermann*: [Rezension zu] Gruner, P.: Elemente der Relativitätstheorie. 1922.
- 1922 - *Fricke, Hermann*: [Rezension zu] Laue, M. v.: Die Relativitätstheorie. Bd. 2. 1921.
- 1922 - *Fricke, Hermann*: [Rezension zu] Lenard, P.: Über Äther und Uräther. 1921.
- 1922 - *Fricke, Hermann*: [Rezension zu] Walte, W.: Einstein, Michelson, Newton. 1921.
- 1922 - *Fricke, Hermann*: [Rezension zu] Wien, W.: Die Relativitätstheorie vom Standpunkte der Physik und Erkenntnislehre.
- 1922 - *Gandillot, Maurice*: Débat sur la relativité.
- 1922 - *Gandillot, Maurice*: Éther ou relativité.
- 1922 - *Gandillot, Maurice*: Véritable interprétation des théories relativistes.
- 1922 - *Gartelmann, Henri*: Kritisches zur Relativitätslehre.
- 1922 - *Gehrcke, Ernst*: Die Grenzen der Relativität.
- 1922 - \**Gehrcke, Ernst*: Über die Balmerreihe des Wasserstoffs [Teil 2].
- 1922 - *Gerlach, J. E.*: Kritik der mathematischen Vernunft.
- 1922 - *Gianfranceschi, Giuseppe*: La teoria della relatività.
- 1922 - *Glaser, L. C.*: Über die Gravitationsverschiebung der Fraunhoferschen Linien.
- 1922 - *Götting, E.*: [Rezension zu] Wien, W.: Aus der Welt der Wissenschaft. 1921.
- 1922 - *Greeve, Max*: De onhoudbaarheid der relativiteitstheorie.
- 1922 - *Guillaume, Edouard*: Comment l'énergie rayonnante se propage-t-elle?
- 1922 - *Guillaume, Edouard*: La question du temps, d'après M. Bergson.
- 1922 - *Guillaume, Edouard*: Un résultat des discussions de la théorie d'Einstein au Collège de France.
- 1922 - *Guillaume, Edouard*: Y a-t-il une erreur dans le premier mémoire d'Einstein?
- 1922 - \**Hartwig, E.*: [Protest-Handzettel, Leipzig 1922: Unterzeichner Geh. Rat Prof. D. Dr. E. Hartwig, Bamberg].
- 1922 - *Heidenreich, E. Lee*: Reuterdahl versus Einstein: nailing a fallacy.
- 1922 - *Henning, Hans*: Einsteins Relativitätslehre im Lichte der experimentellen Psychologie und des philosophischen Realismus.
- 1922 - *Höfler, Alois*: Logik.
- 1922 - *Höfler, Alois*: Relativitätstheorie und Erkenntnistheorie.
- 1922 - *Ivaldi, Gaetano*: Il metodo sperimentale nei rapporti della teoria della relatività del tempo e dello spazio di Alberto Einstein.
- 1922 - *Ivaldi, Gaetano*: Sulla teoria della relatività del tempo e dello spazio, di A. Einstein, nei rapporti dei fenomeni luminosi ed elettrici.
- 1922 - *Ivaldi, Gaetano*: Sulla teoria relativistica dei tempi antichi e sulla sua erroneità.
- 1922 - *Jean-Desthieux, François*: Einstein ou Leibnitz?
- 1922 - *Jean-Desthieux, François*: L'incroyable Einstein.
- 1922 - *Jean-Desthieux, François*: L'invraisemblable Einstein.
- 1922 - *Juppont, P.*: Critiques des théories de la Relativité [Teil 1].
- 1922 - *Juppont, P.*: Critiques des théories de la Relativité [Teil 2].
- 1922 - *Juppont, P.*: Critiques des théories de la Relativité [Teil 3].
- 1922 - \**Kennard, Earle Hesse*: The Trouton-Noble experiment.
- 1922 - *Kirschmann, August*: Wundt und die Relativität.
- 1922 - *Kopff, August*: Über eine Möglichkeit der Prüfung des speziellen Relativitätsprinzips auf astronomischem Wege.



- 1922 - *Kranichfeld, Hermann*: Das Verhältnis der Relativitätstheorie Einsteins zur Kantschen Erkenntnistheorie.
- 1922 - *Kraus, Oskar*: Fiktion und Hypothese in der Einsteinschen Relativitätstheorie.
- 1922 - *Kraus, Oskar*: Eine neue Verteidigung der Relativitätstheorie Einsteins.
- 1922 - *Kremer, Josef*: Die Relativität der Einsteinschen Relativitätstheorie.
- 1922 - *Labadié, Jean*: La mathématique de la matière.
- 1922 - *\*La Fouchardière, G. de*: Einstein, le chef de train et le chef de gare.
- 1922 - *Lecornu, Léon François Alfred*: Préface [zu: Lémery, E.-M.: L'éther actuel et ses précurseurs].
- 1922 - *Lecornu, Léon François Alfred*: Quelques remarques sur la relativité.
- 1922 - *Lenard, Philipp*: Einstein und die deutschen Naturforscher.
- 1922 - *Lenard, Philipp*: Über Äther und Uräther.
- 1922 - *Le Roux, Jean*: La courbure de l'espace.
- 1922 - *Le Roux, Jean*: La mécanique de Newton n'est pas une approximation de celle d'Einstein.
- 1922 - *Le Roux, Jean*: Relativité restreinte et géométrie des systèmes ondulatoire.
- 1922 - *Le Roux, Jean*: Relativité restreinte et géométrie des systèmes ondulatoires.
- 1922 - *Le Roux, Jean*: Sur la gravitation dans la mécanique classique et dans la théorie d'Einstein.
- 1922 - *Lévy, Paul*: [Diskussionsbeitrag, Sitzung der Société Française de Philosophie, 6. April 1922].
- 1922 - *Lothigius, Sten*: De Einsteinska relativitetsteoriernas oväderhäftighet.
- 1922 - *MacAdam, Dunlap Jamison*: Einstein's relativity.
- 1922 - *Maritain, Jacques*: De la métaphysique des physiciens ou de la simultanéité selon Einstein.
- 1922 - *Menges, Charles L. R. E.*: Sur le coefficient de Fresnel [Teil 1].
- 1922 - *Menges, Charles L. R. E.*: Sur le coefficient de Fresnel [Teil 2].
- 1922 - *Miller, Dayton Clarence*: Ether-drift experiments at Mount Wilson in 1921 and at Cleveland in 1922.
- 1922 - *Miller, Dayton Clarence*: Ether-drift experiments at Mount Wilson Solar Observatory.
- 1922 - *Mohorovicic, Stjepan*: Beziehungen zwischen den Lorentzschen und den Galileischen Transformationsgleichungen.
- 1922 - *Mohorovicic, Stjepan*: O Einsteinovoj teoriji relativnosti i o njezinu matematskom, fizikalnom i filozofijskom karakteru.
- 1922 - *Mohorovicic, Stjepan*: O Einsteinovoj teoriji relativnosti i o njezinu matematskom, fizikalnom i filozofijskom karakteru.
- 1922 - *Mohorovicic, Stjepan*: Eine elementare Theorie der Gravitation.
- 1922 - *Moreux, Th., Abbé*: Pour comprendre Einstein.
- 1922 - *Müller, Aloys*: Der Gegenstand der Mathematik mit besonderer Beziehung auf die Relativitätstheorie.
- 1922 - *Müller, Aloys*: Die philosophischen Probleme der Einsteinschen Relativitätstheorie.
- 1922 - *Neumann, Ernst Richard*: Vorlesungen zur Einführung in die Relativitätstheorie.
- 1922 - *Niedermöller, A. H.*: Die relativ veränderliche Lichtgeschwindigkeit [Teil 1-6].
- 1922 - *Nordenson, Harald*: Einstein relativitetsteori och den fysikaliska verkligheten.
- 1922 - *Nys, Désiré*: La notion d'espace.
- 1922 - *Orthner, Rudolf*: Der Indizienbeweis in der Physik.
- 1922 - *Pagnini, Pietro*: Assoluto e relativo [Teil 1].
- 1922 - *Pagnini, Pietro*: Assoluto e relativo [Teil 2].
- 1922 - *Painlevé, Paul*: Les axiomes de la mécanique.
- 1922 - *Painlevé, Paul*: [Diskussionsbeitrag, Sitzung der Société Française de Philosophie, 6. April 1922].
- 1922 - *Patschke, Arthur*: Umsturz der Einsteinschen Relativitätstheorie.
- 1922 - *Petraschek, Karl Otto*: Der Grundwiderspruch in der speziellen Relativitätslehre und seine Folgen.
- 1922 - *Phalén, Adolf*: Über die Relativität der Raum- und Zeitbestimmungen.
- 1922 - *\*Piaggio, H. T. H.*: Summary of the theory of relativity.
- 1922 - *Picard, Emile*: L'histoire des sciences et les prétentions de la science allemande.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1922 - *Picard, Emile*: La théorie de la relativité et ses applications à l'astronomie.
- 1922 - *Picard, Emile*: La théorie de la relativité et ses applications à l'astronomie.
- 1922 - *Pickering, William Henry*: Shall we accept relativity?
- 1922 - *Plassmann, J.*: Ein Angriff gegen die empirische Grundlage der Relativitätslehre.
- 1922 - *Polak, M. W.*: De Relativiteitstheorie en het denken.
- 1922 - *Poor, Charles Lane*: Gravitation versus Relativity.
- 1922 - *Quadrelli, Ercole*: Vizi d'origine e di sviluppo nella relatività d'Einstein.
- 1922 - *Raschevsky, Nicolas v.*: Zur Frage nach der physikalischen Bedeutung der Relativitätstheorie.
- 1922 - *Raschevsky, Nicolas v.*: Zur physikalischen Interpretation der Relativitätstheorie.
- 1922 - *Raveau, C.*: Démonstration de la loi d'entraînement de l'éther de Fresnel, sans appel à la relativité du temps et de l'espace.
- 1922 - *Raveau, C.*: La loi de l'entraînement de l'éther de Fresnel.
- 1922 - *Reade, William Henry Vincent*: A criticism of Einstein and his problem.
- 1922 - *\*Richard, J.*: À propos de la théorie d'Einstein.
- 1922 - *Richard-Foy, Émile*: Le temps et l'espace du sens commun et les théories d'Einstein.
- 1922 - *Riem, Johannes*: Die Bewegung des Merkurperihels.
- 1922 - *Riem, Johannes*: Neues zur Relativitätstheorie.
- 1922 - *Riem, Johannes*: Rotverschiebung und Michelsonscher Versuch.
- 1922 - *Riem, Johannes*: [Rezension zu] Schwassmann, A.: Relativitätstheorie und Astronomie. 1921.
- 1922 - *Riem, Johannes*: [Rezension zu] Walte, W.: Einstein, Michelson, Newton. 1921.
- 1922 - *Rignano, Eugenio*: Come funziona la nostra intelligenza.
- 1922 - *Robb, Alfred Arthur*: Relativity and physical reality.
- 1922 - *Robertson, Archibald*: Revelation and relativity.
- 1922 - *\*Russell, Bertrand*: Our knowledge of the external world.
- 1922 - *Sagnac, Georges*: Les invariants newtoniens de la matière et de l'énergie radiante, de l'éther mécanique des ondes variables.
- 1922 - *St. John, Charles Edward*: Bemerkung zur Rotverschiebung.
- 1922 - *Sauger, Maurice*: Einstein ou Euclide.
- 1922 - *Savarit, C.-M.*: À l'Académie des Sciences - M. Painlevé et la relativité.
- 1922 - *Schultze, Albrecht*: Ist die Welt vierdimensional?
- 1922 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: Electrodynamical wave-theory of physical forces [Vol. 2].
- 1922 - *Seitz, Anton*: Grundfehler der Einstein'schen Relativitätstheorie.
- 1922 - *\*Somigliana, C.*: Sulla trasformazione di Lorentz.
- 1922 - *Stark, Johannes*: Die gegenwärtige Krisis in der deutschen Physik.
- 1922 - *Stark, Johannes*: [Rezension zu] Mach, E.: Die Prinzipien der physikalischen Optik. 1921.
- 1922 - *Stickers, Joe*: Die wahre Relativitätstheorie der Physik und die Mißgriffe Einstein's.
- 1922 - *Strasser, Hans*: Die Einsteintransformation in der X-T-Ebene.
- 1922 - *Strasser, Hans*: Die Grundlagen der Einsteinschen Relativitätstheorie.
- 1922 - *Strehl, Karl*: Experimentale Widerlegung der Relativitätstheorie.
- 1922 - *Strehl, Karl*: Experimentale Widerlegung der Relativitätstheorie.
- 1922 - *Thedinga, Eddo*: Einstein und wir Laien.
- 1922 - *Thiry, R.*: Sur la notion de courbure de l'espace.
- 1922 - *\*Turner, J. E.*: Dr. Wildon Carr and Lord Haldane on scientific relativity.
- 1922 - *Ungania, Emilio*: Einstein e la sua relatività.
- 1922 - *Vial, François*: Les arguments de M. Einstein.
- 1922 - *Vial, François*: Les arguments de M. Einstein.
- 1922 - *Vial, François*: Relativisme.
- 1922 - *Vogtherr, Karl*: Ein neues Uhrenparadoxon.
- 1922 - *Vogtherr, Karl*: Über Aberration und Michelsonversuch.
- 1922 - *Vogtherr, Karl*: Über Fragen der Aberration und Lichtausbreitung.
- 1922 - *Voisine, G.*: La durée des choses et la relativité.

- 1922 - *Wächter, Friedrich*: Relativitätstheorie und Astronomie.  
 1922 - *Wächter, Friedrich*: Relativitätstheorie-Betrachtungen.  
 1922 - *Warnant, Louis*: Les théories d'Einstein.  
 1922 - *Weinberg, Arthur v.*: Die Grenzen der Relativität.  
 1922 - *Weinmann, Rudolf*: Gegen Einsteins Relativierung von Zeit und Raum.  
 1922 - *Whitehead, Alfred North*: The principle of relativity with applications to physical science.  
 1922 - *Wiechert, Johann Emil*: Prinzipielles über Äther und Relativität.  
 1922 - *Wiechert, Johann Emil*: Zur Ätherfrage.  
 1922 - *Wodetzky, Joseph*: Über Lichtstrahlenkrümmung, Spektrallinienschiebung und Krümmungsradius des Universums im Anschlusse an Poisson.  
 1922 - *Wulf, Theodor, S. J.*: La théorie de la relativité d'Einstein.  
 1922 - *Zaremba, Stanislas*: Essai sur la mise au point de la théorie de la relativité.  
 1922 - *Zaremba, Stanislas*: Sur la conception relativiste de l'espace.  
 1922 - *Zaremba, Stanislas*: La théorie de la relativité et les faits observés.  
 1922 - *Zboril, J.*: [Formel: Wurzel 1 minus  $v^2$  durch  $c^2$ ] oder die Relativitätstheorien im Lichte der Wahrheit.  
 1922 - *Ziehen, Theodor*: Grundlagen der Naturphilosophie.  
 1922-24 - *Rodriguez de Prada, Angelo*: Sobre la teoria relativista propuesta por el dr. A. Einstein.
- 1923 - *Protestation [Les droits de la critique scientifique]*.  
 1923 - *Protestation [von 94 franz. Hochschullehrern]*.  
 1923 - *Abraham, Max*: Theorie der Elektrizität [Bd. 2].  
 1923 - *\*Ainscough, R.*: Some remarks on relativity.  
 1923 - *\*B., A.*: La théorie de la relativité et le déplacement des raies spectrales produit par un champ de gravitation.  
 1923 - *Benedicks, Carl Axel Fredrik*: Raum und Zeit.  
 1923 - *Bergson, Henri*: Durée et simultanéité [2. éd.].  
 1923 - *Bickerdike, C. H.*: The physical interpretation of relativity mathematics.  
 1923 - *Bouasse, Henri Pierre Maxime*: La question préalable contre la théorie d'Einstein.  
 1923 - *Bouasse, Henri Pierre Maxime*: La question préalable contre la théorie d'Einstein.  
 1923 - *Bouasse, Henri Pierre Maxime*: La question préalable contre la théorie d'Einstein [Auszug].  
 1923 - *\*Boyce Gibson, W. R.*: Relativity and real length.  
 1923 - *Brühlmann, Otto*: Das Licht als Grundlage der Relativitätstheorie.  
 1923 - *\*Brylinski, E.*: L'expérience de Michelson et la contraction de Lorentz.  
 1923 - *Bucherer, Alfred Heinrich*: Die Planetenbewegung auf Grund der Quantentheorie und eine Kritik der Einsteinschen Gravitationsgleichungen.  
 1923 - *Campbell, William Wallace*: The total eclipse of the sun, September 21, 1922.  
 1923 - *Canovetti, Cosimo*: Osservazioni e critiche sulla teoria di Einstein.  
 1923 - *Casazza, Giuseppe*: Einstein e la commedia della relatività.  
 1923 - *Cerf, Georges*: A propos de la théorie d'Einstein.  
 1923 - *\*Cerf, Georges*: [Rezension zu] Whitehead, A. N.: The principle of relativity. 1922.  
 1923 - *Cornélissen, Christian*: Les hallucinations des Einsteinien.  
 1923 - *Corps, Charles Florent*: La simultanéité générale et le temps universel.  
 1923 - *Corps, Charles Florent*: Les théories de la relativité dépassent les données de l'expérience.  
 1923 - *Darmois, Eugène*: Les droits de la critique scientifique.  
 1923 - *Darmois, Eugène*: [Brief an den Herausgeber, mit "Protestation" von 44 Kollegen].  
 1923 - *Del-Negro, Walter*: Zum Streit über den philosophischen Sinn der Einsteinschen Relativitätstheorie.  
 1923 - *Dingler, Hugo*: Erwiderung auf H. Reichenbach.  
 1923 - *Dingler, Hugo*: Die Grundlagen der Physik.  
 1923 - *Dingler, Hugo*: Das Problem des absoluten Raumes.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1923 - *Diniz, Almachio*: A relatividade na critica.
- 1923 - *Döblin, Alfred*: Die abscheuliche Relativitätslehre.
- 1923 - *Driesch, Hans*: Ordnungslehre.
- 1923 - *Driesch, Hans*: Relativitätstheorie und Philosophie (chines.).
- 1923 - *Dubroca, Marcelin*: Les idées et les calculs de M. Einstein contre la science physique.
- 1923 - *Duport, Léon Henri Joseph*: Critique des théories einsteiniennes.
- 1923 - *Eriksen, Richard*: Consciousness, life, and the fourth dimension.
- 1923 - *Fabry, Charles*: La théorie de la relativité et le déplacement des raies spectrales produit par le champ de gravitation.
- 1923 - *Fritsch, Theodor*: Die relative Relativitäts-Theorie.
- 1923 - *Gandillot, Maurice*: L'éthérique.
- 1923 - *Gandillot, Maurice*: L'illusion d'Einstein.
- 1923 - *Gehrcke, Ernst*: Die Ablenkung des Fixsternlichtes durch die Sonne.
- 1923 - *Gehrcke, Ernst*: Die Ablenkung des Fixsternlichts durch die Sonne.
- 1923 - *Gehrcke, Ernst*: Der Formalismus in der Relativitätstheorie.
- 1923 - *Gehrcke, Ernst*: Die Gegensätze zwischen der Äthertheorie und Relativitätstheorie und ihre experimentelle Prüfung.
- 1923 - *Gehrcke, Ernst*: Die Gegensätze zwischen der Aethertheorie und Relativitätstheorie und ihre experimentelle Prüfung [Auszug].
- 1923 - *Geppert, Hermann*: Ist die Welt absolut oder relativ?
- 1923 - *\*Gleich, Gerold v.*: Die allgemeine Relativitätstheorie und das Merkurperihel.
- 1923 - *Goldschmidt, Ludwig*: Gegen Einstein's Metaphysik.
- 1923 - *Grunsky, Hans*: Das Problem der Gleichzeitigkeit in der Relativitätstheorie.
- 1923 - *Haering, Theodor L.*: Die Philosophie der Naturwissenschaft.
- 1923 - *\*Hopmann, Josef*: Die Deutung der Ergebnisse der Einstein-Expedition.
- 1923 - *Ivaldi, Gaetano*: Sul principio delle energie di moto come principio fondamentale della meccanica.
- 1923 - *Ivaldi, Gaetano*: Sul principio delle energie di moto come principio fondamentale della meccanica e sulle sue conseguenze.
- 1923 - *Ivaldi, Gaetano*: Sul principio delle energie di moto e sulle sue conseguenze.
- 1923 - *Juppont, P.*: La véritable géométrie d'Euclide et la relativité d'Einstein.
- 1923 - *Kleinert, Heinrich*: Die Prüfungsmöglichkeiten der Einsteinschen Relativitätstheorie.
- 1923 - *Kremer, Josef*: Einiges über die "neue Physik".
- 1923 - *Larmor, Joseph, Sir*: Can gravitation really be absorbed into the frame of space and time?
- 1923 - *La Rosa, Michele*: Le concept de temps dans la théorie d'Einstein [Teil 1].
- 1923 - *La Rosa, Michele*: Le concept de temps dans la théorie d'Einstein [Teil 2].
- 1923 - *La Rosa, Michele*: La velocità della luce si compone con quella della sorgente?
- 1923 - *Launay, L. de*: Le public et la science.
- 1923 - *Lenard, Philipp*: Über die Lichtfortpflanzung im Himmelsraum.
- 1923 - *Le Roux, Jean*: Sur le champ de gravitation.
- 1923 - *Lipsius, Friedrich Reinhard*: Naturphilosophie.
- 1923 - *\*Love, E. F. J.*: Theory of relativity - the evidence from physics.
- 1923 - *Malet, Henri*: Une nouvelle formule de la "Relativité".
- 1923 - *Maritain, Jacques*: La metafisica dei fisici ossia la simultaneità secondo Einstein.
- 1923 - *Maritain, Jacques*: Nouveaux débats einsteiniens.
- 1923 - *\*Medio, Pedro Nolasco de*: Relatividad y energia, espacio y tiempo.
- 1923 - *Michelson, Albert Abraham*: [SRT-Kritik, Zitat in Zeitungsbericht].
- 1923 - *Mohorovicic, Stjepan*: Äther, Materie, Gravitation und Relativitätstheorie.
- 1923 - *Mohorovicic, Stjepan*: Die Einsteinsche Relativitätstheorie und ihr mathematischer, physikalischer und philosophischer Charakter.
- 1923 - *Mohorovicic, Stjepan*: Reuterdahl's theory of interdependence and general relativity.
- 1923 - *Müller, Aloys*: Probleme der speziellen Relativitätstheorie.
- 1923 - *Müller, Aloys*: Der Sinn der physikalischen Axiomatik.

- 1923 - *\*Natorp, Paul*: Die logischen Grundlagen der exakten Wissenschaften.
- 1923 - *Nenning, A.*: Kosmische Dynamik.
- 1923 - *Niedermöller, A. H.*: Der logische und sachliche Fehler in der Einstein'schen Fassung des Relativitätsprinzips.
- 1923 - *Niedermöller, A. H.*: Der Rechenfehler in den Darstellungen des Michelson'schen Versuches (etc).
- 1923 - *Pécsi, Gusztáv*: Kritik der Relativitätstheorie Einsteins.
- 1923 - *Plaisant, Gustave*: L'erreur d'Einstein et de Galilée [Teil 1].
- 1923 - *\*Plaisant, Gustave*: L'erreur d'Einstein et de Galilée [Teil 2].
- 1923 - *Poor, Charles Lane*: A test for eclipse plates.
- 1923 - *Poor, Charles Lane*: [Zitat in Zeitungsartikel, SRT/ART-Kritik].
- 1923 - *\*Priestley, H. J.*: Physical science and objective reality.
- 1923 - *Ramsauer, Carl*: Kritik der Relativitätstheorie.
- 1923 - *Raschevsky, Nicolas v.*: Die allgemein kovarianten elektromagnetischen Feldgleichungen, interpretiert vom Standpunkte des absoluten Raumes und der absoluten Zeit.
- 1923 - *Raschevsky, Nicolas v.*: Kritische Untersuchungen zu den physikalischen Grundlagen der Relativitätstheorie.
- 1923 - *Raschevsky, Nicolas v.*: Die Relativitätstheorie als eine der möglichen mathematischen Darstellungen der physikalischen Erscheinungen.
- 1923 - *Raschevsky, Nicolas v.*: Zur physikalischen Interpretation der Relativitätstheorie.
- 1923 - *Reuterdahl, Arvid*: Einstein's predecessors.
- 1923 - *Reuterdahl, Arvid*: The origin of Einsteinism.
- 1923 - *\*Riedinger, Franz*: Gravitation und Trägheit.
- 1923 - *Riedinger, Franz*: Die Stellung der Uhr in der Relativitätslehre.
- 1923 - *Riem, Johannes*: Beobachtungstatsachen zur Relativitätstheorie.
- 1923 - *Rodriguez de Prada, Angelo*: Sobre la teoria relativista propuesta por el dr. A. Einstein.
- 1923 - *Sampson, Ralph Allen*: Simultaneity - the mathematical contribution.
- 1923 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: Adduce more proof of Einstein's theory.  
Government experts show no variation of weight in relation to earth's axis.
- 1923 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: Einstein a second Dr. Cook. Einstein a trickster?
- 1923 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: Objections to relativity theory.
- 1923 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: Soldner, Foucault and Einstein.
- 1923 - *Seitz, Anton*: Eine neue Kritik der Relativitätstheorie Einsteins.
- 1923 - *Silberstein, Ludwik*: The true relation of Einstein's to Newton's equations of motion.
- 1923 - *\*Somigliana, C.*: I fondamenti della relatività.
- 1923 - *\*Somigliana, C.*: Les fondements de la relativité.
- 1923 - *\*Straneo, Paolo*: La trasformazione di Voigt-Lorentz nella fisica classica.
- 1923 - *\*Straneo, Paolo*: La trasformazione di Voigt-Lorentz nella fisica classica e nella fisica relativista.
- 1923 - *Strasser, Hans*: Einstein's spezielle Relativitätstheorie.
- 1923 - *Strum, L.*: Zur Frage nach der Überlichtgeschwindigkeit in der speziellen Relativitätstheorie.
- 1923 - *\*Tomaschek, Rudolf*: Über das Verhalten des Lichtes außerirdischer Lichtquellen.
- 1923 - *Tomaschek, Rudolf*: Über den Michelsonversuch mit Fixsternlicht.
- 1923 - *Trousset, J.*: L'observation des planètes peut-elle fournir des arguments pour ou contre la relativité?
- 1923 - *Vial, François*: Relativité.
- 1923 - *Vogtherr, Karl*: Wohin führt die Relativitätstheorie?
- 1923 - *Weinmann, Rudolf*: Anti-Einstein.
- 1923 - *Weinmann, Rudolf*: Die "Bestätigung" der Einsteintheorie.
- 1923 - *Whitehead, Alfred North*: The problem of simultaneity.
- 1923 - *Wien, Wilhelm Karl*: Goethe und die Physik.
- 1923 - *Wien, Wilhelm Karl*: (Die Relativitätstheorie im Urteil Goethes).

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1923 - *Wodetzky, Joseph*: A relativitástan csillagászati bizonyítékainak kritikája.  
1923 - *Worms de Romilly, P.*: Quelques réflexions sur la relativité.
- 1924 - *Ein Gelehrtenprotest gegen die Relativitätstheorie*.  
1924 - *Is Einstein wrong?*  
1924 - *Apraiz, Félix*: L'éther existe et les phénomènes électromagnétiques sont purement mécaniques.  
1924 - *Bach, Bernhard*: Die Unmöglichkeit der Einstein'schen Relativitätstheorie.  
1924 - *Benedicks, Carl Axel Fredrik*: Space and time.  
1924 - *Berche, F.*: La fiction einsteinienne [Teil 1].  
1924 - *Berche, F.*: La fiction einsteinienne [Teil 2].  
1924 - *Bergson, Henri*: Réponse [auf eine Stellungnahme von A. Metz].  
1924 - *Bergson, Henri*: Les temps fictifs et le temps réel.  
1924 - *Braccialini, Scipione*: Discussione sulle formule di Lorentz.  
1924 - *Brühlmann, Otto*: Das Licht als Grundlage der Relativitätstheorie.  
1924 - *Brühlmann, Otto*: Licht und Kraft in der Physik.  
1924 - *Bucherer, Alfred Heinrich*: Die Planetenbewegung auf Grund der Quantentheorie und eine Kritik der Einsteinschen Gravitationsgleichungen.  
1924 - *Bucherer, Alfred Heinrich*: Die Rolle des Standorts in der Relativitätstheorie.  
1924 - *Burali-Forti, Cesare*: Espaces courbes: critique de la relativité.  
1924 - *Burns, Kevin*: [Beitrag zum Symposium "Is Einstein wrong?"].  
1924 - *\*Chwolson, Orest Danilovic*: Lehrbuch der Physik [Bd. 4, 2. Hälfte].  
1924 - *Corps, Charles Florent*: Le camouflage de la simultanéité, base unique des théories de la relativité.  
1924 - *Cromer, James W.*: A three dimensional universe.  
1924 - *Cromer, James W.*: A three dimensional universe.  
1924 - *Curtis, Heber D.*: [Beitrag zum Symposium "Is Einstein wrong?"].  
1924 - *Deborin, A. M.*: Lenin kak ... [Lenin als Denker].  
1924 - *Del-Negro, Walter*: Relativitätstheorie und Wahrheitsproblem.  
1924 - *Dide, Maurice*: La métaphysique scientifique.  
1924 - *Dingler, Hugo*: Die Grundgedanken der Machschen Philosophie.  
1924 - *Driesch, Hans*: Relativitätstheorie und Philosophie.  
1924 - *\*Du Pasquier, Louis Gustave*: Une méthode de Lippmann pour mesurer le temps absolu envisagée au point de vue de la relativité.  
1924 - *Dupont, Paul*: Sur la théorie physique du mouvement.  
1924 - *Fleet, R. R.*: [Beitrag zum Symposium "Is Einstein wrong?"].  
1924 - *Gandillot, Maurice*: Les faiblesses de la science.  
1924 - *Gawronsky, Dimitry*: Ein neuer Beweis der Lorentz-Transformationen.  
1924 - *Gawronsky, Dimitry*: Die Relativitätstheorie Einsteins im Lichte der Philosophie.  
1924 - *Gawronsky, Dimitry*: Das Trägheitsgesetz und der Aufbau der Relativitätstheorie.  
1924 - *Gehrcke, Ernst*: Die Massensuggestion der Relativitätstheorie.  
1924 - *Gehrcke, Ernst*: Zur Diskussion der Einsteinschen Relativitätstheorie.  
1924 - *Gehrcke, Ernst*: [Sammlung] Kritik der Relativitätstheorie.  
1924 - *Gleich, Gerold v.*: Die relativistische Perihelstörung.  
1924 - *Gleich, Gerold v.*: Die Vieldeutigkeit in der Relativitätstheorie.  
1924 - *Gleich, Gerold v.*: Zur Kritik der Relativitätstheorie vom mathematisch-physikalischen Standpunkt aus.  
1924 - *\*Gredt, Jos.*: Bewegung, Zeit und Raum in der Einsteinschen Relativitätstheorie.  
1924 - *Haedicke, Johannes*: Kant - ein Kopernikus?  
1924 - *Huber, Franz*: Newton oder Einstein?  
1924 - *Ivaldi, Gaetano*: Sulla teoria della relatività nei rapporti della meccanica.  
1924 - *Janney, Reynold*: [Beitrag zum Symposium "Is Einstein wrong?"].



- 1924 - *Jovicic, Milorad Z.*: Über den Wert der Relativitätstheorie Einsteins.
- 1924 - *Keller, Hugo*: Die Haltlosigkeit der Relativitätstheorie!
- 1924 - *Kottler, Friedrich*: Considérations de critique historique sur la théorie de la relativité [Teil 1].
- 1924 - *Kottler, Friedrich*: Considérations de critique historique sur la théorie de la relativité [Teil 2].
- 1924 - *Kries, Johannes v.*: Kants Lehre von Zeit und Raum in ihrer Beziehung zur modernen Physik.
- 1924 - *La Rosa, Michele*: Addiert sich die Geschwindigkeit des Lichtes zu derjenigen der Lichtquelle?
- 1924 - *La Rosa, Michele*: The ballistic theory of light and the Michelson-Morley-Experiment.
- 1924 - *\*La Rosa, Michele*: Il fenomeno Doppler ed il principio balistico sulla velocità della luce.
- 1924 - *La Rosa, Michele*: Preuves astronomiques contraires à la relativité [1. partie].
- 1924 - *La Rosa, Michele*: Preuves astronomiques contraires à la relativité [2. partie].
- 1924 - *La Rosa, Michele*: Prove astronomiche contrarie alla relatività [Parte 1].
- 1924 - *La Rosa, Michele*: Prove astronomiche contrarie alla relatività [Parte 2].
- 1924 - *La Rosa, Michele*: Prove astronomiche contro la teoria della relatività.
- 1924 - *Lenard, Philipp*: Über die Lichtfortpflanzung im Himmelsraum.
- 1924 - *Le Roux, Jean*: La coordination des mouvements et la notion de temps.
- 1924 - *Lodge, Oliver J., Sir*: A philosopher on relativity.
- 1924 - *McKinney, Thomas E.*: [Beitrag zum Symposium "Is Einstein wrong?"].
- 1924 - *\*Maier, Heinrich*: Anmerkungen zu Chr. Sigwart: Logik [Bd. 2].
- 1924 - *Malet, Henri*: L'inutilité de l'espace-temps.
- 1924 - *Maritain, Jacques*: Réflexions sur l'intelligence et sur sa vie propre.
- 1924 - *Menges, Charles L. R. E.*: Nouvelles vues Faraday-Maxwelliennes.
- 1924 - *Mohorovicic, Stjepan*: Lichtgeschwindigkeit und Gravitation.
- 1924 - *Mohorovicic, Stjepan*: Die relativistische Lichtablenkung und Verschiebung der Spektrallinien sowie eine Erweiterung der allgemeinen Relativitätstheorie.
- 1924 - *Mohorovicic, Stjepan*: Über die Möglichkeit der Erweiterung der speziellen und der allgemeinen Relativitätstheorie.
- 1924 - *Montague, William Pepperell*: The Einstein theory and a possible alternative.
- 1924 - *Morgan, C. Lloyd*: Optical records and relativity.
- 1924 - *Müller, Aloys*: [Rezension zu] Reichenbach, H.: Axiomatik der relativistischen Raum-Zeit-Lehre. 1924.
- 1924 - *Petrovich, Michel*: Durées physiques indépendantes des dimensions spatiales.
- 1924 - *Picard, Emile*: La théorie de la relativité et ses applications à l'astronomie.
- 1924 - *Poor, Charles Lane*: Eclipse casts shadow on relativity.
- 1924 - *Poor, Charles Lane*: The errors of Einstein.
- 1924 - *Poor, Charles Lane*: Professor Poor replies.
- 1924 - *Poor, Charles Lane*: The relativity motion of Mercury: a mathematical illusion.
- 1924 - *Rodriguez, Teodoro*: Relatividad, modernismo y matematicismo.
- 1924 - *Rossi, Paolo*: La simultaneità secondo Einstein sotto l'aspetto scientifico-sperimentale.
- 1924 - *Rutherford, Ernest*: The electrical structure of matter.
- 1924 - *\*Rutherford, Ernest*: Die elektrische Struktur der Materie.
- 1924 - *\*Salet, Pierre*: Les eclipses et la vérification de la théorie d'Einstein.
- 1924 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: Is Einstein's arithmetic off?
- 1924 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: Prof. See declares Einstein in error.
- 1924 - *Severi, Francesco*: Elementi logici e psicologici dei principi di relatività.
- 1924 - *Severi, Francesco*: Esame delle obiezioni d'ordine generale contro la relatività del tempo.
- 1924 - *Severi, Francesco*: Riduzione dei principii di relatività ai loro elementi logici e psicologici.
- 1924 - *Spampinato, N.*: Sulle basi fisiche della relatività.
- 1924 - *Strasser, Hans*: Die Transformationsformeln von Lorentz und die "Transformationsformeln" der Einsteinschen speziellen Relativitätstheorie.
- 1924 - *\*Strum, L.*: Versuch einer Hypothese zur Deutung der letzten Resultate des Michelsonschen Versuches.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1924 - *Tomaschek, Rudolf*: Über Aberration und Absolutbewegung.
- 1924 - *Tummers, Josef Heinrich*: Die spezielle Relativitätstheorie Einsteins und die Logik.
- 1924 - \**Urbano, Luis*: Einstein y S. Tomás. El concepto relativista del espacio y la doctrina del Angelico Doctor.
- 1924 - *Vogtherr, Karl*: Bemerkungen zur Lichtausbreitung im bewegten Äther.
- 1924 - *Vogtherr, Karl*: Betrachtungen über Zeit und Zeitmessung.
- 1924 - \**Wächter, Friedrich*: [Rezension zu] Müller, A.: Probleme der speziellen Relativitätstheorie. 1923.
- 1924 - *Weinmann, Rudolf*: Einstein.
- 1924 - *Weinmann, Rudolf*: Erwiderung [auf vorangehenden Beitrag von H. Diem].
- 1924 - \**Wiechert, Johann Emil*: Die Theorie der Gravitation.
- 1924 - *Yowell, Everett I.*: [Beitrag zum Symposium "Is Einstein wrong?"].
- 1924 - *Ziegler, Franz*: Die Zahldisziplin natürlicher Größen.
- 1924 - *Zlamal, Heinrich*: Das Verhältnis der Einsteinschen Relativitätstheorie zur exakten Naturforschung [H. 1].
- 
- 1925 - *Congresso Internazionale di Filosofia [5. 1924, Napoli]*.
- 1925 - \**The relativity theory and the ether drift*.
- 1925 - *Bentabol y Ureta, Horacio*: Observaciones contradictorias a la teoria de la relatividad del profesor Alberto Einstein.
- 1925 - *Berche, F.*: A propos de "la fiction einsteinienne".
- 1925 - *Bouasse, Henri Pierre Maxime*: Propagation de la lumière.
- 1925 - *Braccialini, Scipione*: Discussione sulle formule di Lorentz.
- 1925 - *Brühlmann, Otto*: Bemerkungen zu Hans Reichenbachs Entgegnung auf meine Abhandlung "Das Licht als Grundlage der Relativitätstheorie".
- 1925 - \**Bucherer, Alfred Heinrich*: Reply to Mr. U. Doi's "New discussion of Bucherer's experiment.
- 1925 - *Burali-Forti, Cesare*: Osservazioni sopra un articolo del prof. P. Straneo.
- 1925 - \**Cantone, Michele*: I fondamenti odierni della fisica.
- 1925 - *Corps, Charles Florent*: Les origines de l'erreur relativiste.
- 1925 - *Cromer, James W.*: A side note criticism on the Einstein theory.
- 1925 - *Dingler, Hugo*: Bilanz der Relativitätstheorie.
- 1925 - *Duport, Léon Henri Joseph*: Concernant la loi de l'attraction universelle à une autre question.
- 1925 - *Eidlitz, Otto*: Über "den Syllogismus in der Relativitätstheorie".
- 1925 - *Eleutheropoulos (Zürich)*: Grenzen der Relativitätstheorie, Materie und Äther.
- 1925 - \**Engel, Gustav Friedrich*: Transcendentalphilosophie und Naturwissenschaft.
- 1925 - *Farsky, Hermann*: Das Rätsel der Relativitätstheorie.
- 1925 - *Farsky, Hermann*: Vom Relativen zum Absoluten.
- 1925 - *Gawronsky, Dimitry*: Der physikalische Gehalt der speziellen Relativitätstheorie.
- 1925 - *Gawronsky, Dimitry*: Prinzipielles zur Relativitätstheorie.
- 1925 - *Gehrcke, Ernst*: [Rezension zu] Josef Kremer: Einstein und die Weltanschauungskrisis. 1921.
- 1925 - *Gianfranceschi, Giuseppe*: Sui fondamenti fisici e filosofici della teoria della relatività.
- 1925 - \**Giorgi, Giovanni*: I moti vari e l'etere.
- 1925 - *Giorgi, Giovanni*: Uno sguardo critico ai principi di relatività.
- 1925 - *Giorgi, Giovanni*: Sulla nozione del tempo nello stato presente delle scienze fisiche.
- 1925 - \**Giorgi, Giovanni*: Sulla separazione dello spazio e del tempo nella geometria relativista.
- 1925 - *Giorgi, Giovanni*: Sulle esperienze di Miller.
- 1925 - *Gleich, Gerold v.*: Einige Bemerkungen zu den verschiedenen Lösungen der Einsteinschen Bewegungsgleichungen.
- 1925 - *Gredt, Jos.*: Theoria relativitatis einsteiniana.
- 1925 - *Ivaldi, Gaetano*: Sulla erroneità della teoria relativistica di Einstein.
- 1925 - *Ivaldi, Gaetano*: Sulla erroneità della teoria relativistica di Einstein.

- 1925 - *Jaeger, Wilhelm*: Zeit, Raum, Stoff, Äther, Kraft, Masse, Relativitätstheorie.
- 1925 - *Joly, Gabriel*: Les erreurs philosophiques de M. Einstein.
- 1925 - *Joly, Gabriel*: La relativité générale dans les milieux et dans les systèmes mobiles.
- 1925 - *Keller, Hugo*: Gegenbeweise gegen die Relativitätstheorie.
- 1925 - *Kraus, Oskar*: Offene Briefe an Albert Einstein u. Max v. Laue über die gedanklichen Grundlagen der speziellen und allgemeinen Relativitätstheorie.
- 1925 - *Lallemand, Charles*: La théorie de la relativité et les expériences du prof. D. C. Miller.
- 1925 - *Lamberty, Paul*: Die Ursache von allem erkannt: das Ende der Relativitätstheorie.
- 1925 - *La Rosa, Michele*: Prove astronomiche contrarie alla 'teoria della relatività'.
- 1925 - *La Rosa, Michele*: Radiale Geschwindigkeiten und ballistische Theorie der veränderlichen Sterne.
- 1925 - *La Rosa, Michele*: La teoria della relatività di fronte all'esperienza.
- 1925 - *\*Lazarsfeld, Paul*: Über die Berechnung der Perihelbewegung des Merkur aus der Einsteinschen Gravitationstheorie.
- 1925 - *Lenard, Philipp*: Achter Tätigkeitsbericht des Radiologischen Instituts der Universität Heidelberg.
- 1925 - *Leredu, Raymond*: L'équivoque d'Einstein.
- 1925 - *Le Roux, Jean*: La variation de la masse.
- 1925 - *\*Lipsius, Friedrich Reinhard*: Einheit der Erkenntnis und Einheit des Seins.
- 1925 - *Lodge, Oliver J., Sir*: Ether and reality.
- 1925 - *\*Lodge, Oliver J., Sir*: Relativity.
- 1925 - *Marcus, Ernst*: Kant und Einstein.
- 1925 - *Maritain, Jacques*: Théonas.
- 1925 - *Maritain, Jacques*: Théonas.
- 1925 - *Medio, Pedro Nolasco de*: Un nuevo paladin del relativismo.
- 1925 - *Mellin, Hjalmar*: Kritik des Einsteinschen Beweises für die Relativität der Gleichzeitigkeit.
- 1925 - *Mellin, Hjalmar*: Das Lichtproblem.
- 1925 - *Menges, Charles L. R. E.*: On kinematics.
- 1925 - *\*Michelson, Albert Abraham*: The effect of the earth's rotation on the velocity of light.
- 1925 - *Michelson, Albert Abraham*: The effect of the Earth's rotation on the velocity of light [Teil 1. 2.].
- 1925 - *Miller, Dayton Clarence*: Ether-drift experiments at Mount Wilson.
- 1925 - *Miller, Dayton Clarence*: Ether-drift experiments at Mount Wilson.
- 1925 - *Mohorovicic, Stjepan*: A specialis relativitástan kérdéseinek tisztázásához.
- 1925 - *Mohorovicic, Stjepan*: Zur Klärung der speziellen Relativitätstheorie.
- 1925 - *Müller, Aloys*: Die Relativitätstheorie und die Struktur der physikalischen Erkenntnis.
- 1925 - *Palágyi, Melchior*: [Sammlung] Zur Weltmechanik.
- 1925 - *Pécsi, Gusztav*: Liquidierung der Relativitätstheorie. Berechnung der Sonnengeschwindigkeit.
- 1925 - *Poor, Charles Lane*: Relativity and the motion of Mercury.
- 1925 - *Poor, Charles Lane*: Time and relativity.
- 1925 - *Rossi, Paolo*: La simultaneità secondo Einstein.
- 1925 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: Newton's complete triumph over the relativists.
- 1925 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: Researches in Non-Euclidian geometry and the theory of relativity.
- 1925 - *Seitz, Anton*: Liquidierung der Relativitätstheorie.
- 1925 - *Severi, Francesco*: Elementi logici e psicologici dei principi di relatività.
- 1925 - *Severi, Francesco*: Éléments logiques et psychologiques des principes de relativité.
- 1925 - *Severi, Francesco*: Esame delle obiezioni d'ordine generale contro la relatività del tempo.
- 1925 - *Severi, Francesco*: Examen des objections d'ordre général contre la relativité du temps.
- 1925 - *Silberstein, Ludwik*: D. C. Miller's recent experiments, and the relativity theory.
- 1925 - *Strehl, Karl*: Erkenntnistheoretisches.
- 1925 - *Timpanaro, Sebastiano*: Il valore della teoria di Einstein.
- 1925 - *Tummers, Josef Heinrich*: La théorie de la relativité restreinte d'Einstein et la logique.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1925 - \**Urbano, Luis*: Einstein y S. Tomás. Las teorías relativistas acerca del tiempo y las doctrinas del Angelico Doctor.
- 1925 - *Urbano, Luis*: Einstein y Santo Tomás.
- 1925 - *Varcollier, Henri*: La relativité, dégagée d'hypothèses métaphysiques.
- 1925 - *Vial, François*: Relativité.
- 1925 - *Wataghin, Gleb*: Sulla dipendenza della velocità della luce dal movimento della sorgente.
- 1925 - *Weinmann, Rudolf*: Widersprüche und Selbstwidersprüche der Relativitätstheorie.
- 1925 - *Whitehead, Alfred North*: An enquiry concerning the principles of natural knowledge.
- 1925 - *Wodetzky, Joseph*: A szinképvonal-eltolódás relativista elméletéről.
- 1925 - *Wodetzky, Joseph*: Über die relativistische Theorie der Spectrallinierverschiebung.
- 1925 - *Wodetzky, Joseph*: Zur Frage der sogenannten Rotverschiebung der Spektrallinien.
- 1925 - *Zaremba, Stanislas*: La théorie de la relativité et l'expérience.
- 1925 ca. - *Warrain, Francis*: Critique de la théorie de la relativité de l'espace et du temps.
- 
- 1926 - *Bergson, Henri*: Durée et simultanéité [3. éd.].
- 1926 - *Braccialini, Scipione*: Studio critico sulle teorie della relatività.
- 1926 - *Bush, Vannevar*: The force between moving charges.
- 1926 - *Cornélissen, Christian*: Les hallucinations des Einsteinien.
- 1926 - \**Courvoisier, Leo*: Bestimmungsversuche der Erdbewegung relativ zum Lichtäther [Teil 1].
- 1926 - *Dingler, Hugo*: Der Zusammenbruch der Wissenschaft und der Primat der Philosophie.
- 1926 - *Dubroca, Marcelin*: Le réalisme einsteinien, l'optique et le principe d'invariance.
- 1926 - *García, Godofredo*: La teoría de la relatividad y nuestros puntos de vista.
- 1926 - *Gimmerthal, Armin*: Die Irrtümer und Trugschlüsse in Einsteins Relativitätstheorie.
- 1926 - \**Gleich, Gerold v.*: Der Tensor des Einsteinfeldes und die relativistische Perihelformel.
- 1926 - *Gleich, Gerold v.*: Zur Beurteilung der relativistischen Rechenmethoden.
- 1926 - *Grave, Friedrich*: Chaotica ac divina.
- 1926 - \**Gunn, John Alexander*: Bergson and Einstein.
- 1926 - *Joly, Gabriel*: Relativité: la théorie de M. Einstein repose sur un sophisme.
- 1926 - \**Joos, Georg*: Neues Material für und wider die Relativitätstheorie.
- 1926 - \**Le Roux, Jean*: La variation de la masse.
- 1926 - \**Lipsius, Friedrich Reinhard*: Zum Kampf um die Relativitätstheorie.
- 1926 - *Lodge, Oliver J., Sir*: A. A. Michelson.
- 1926 - \**Maier, Heinrich*: Wahrheit und Wirklichkeit.
- 1926 - *Marcus, Ernst*: Kritik des Aufbaus (Syllogismus) der speziellen Relativitätstheorie und Kritik der herrschenden Hypothese der Lichtausbreitung.
- 1926 - *Maritain, Jacques*: Réflexions sur l'intelligence et sur sa vie propre.
- 1926 - *Medio, Pedro Nolasco de*: Resumen de los principales inconvenientes del relativismo.
- 1926 - *Medio, Pedro Nolasco de*: El tiempo y la simultaneidad en el Tomismo y en la teoría de la relatividad.
- 1926 - *Mellin, Hjalmar*: Kritik der Einsteinschen Theorie an der Hand von Reichenbachs "Axiomatik der relativistischen Raum-Zeit-Lehre".
- 1926 - *Menges, Charles L. R. E.*: On Einstein's theory of relativity.
- 1926 - *Menges, Charles L. R. E.*: On the true signification of Fizeau-Zeeman experiments.
- 1926 - *Miller, Dayton Clarence*: Ether drift experiments at Mount Wilson in February, 1926.
- 1926 - *Miller, Dayton Clarence*: Significance of the ether drift experiments of 1925 at Mount Wilson.
- 1926 - *Poor, Charles Lane*: Gravitation, time, and Einstein.
- 1926 - *Rauschenberger, Walter*: Das Absolute in der Bewegung.
- 1926 - *Redman, Leander A.*: [Sammlung] The Einstein delusion and other essays.
- 1926 - \**Russell, Bertrand*: Unser Wissen von der Außenwelt.
- 1926 - *Sauger, Maurice*: L'expérience de Miller et les limitations de la théorie de la relativité.
- 1926 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: New theory of the aether [8. paper].

- 1926 - *\*Severi, Francesco*: Reducción de los principios de la relatividad a sus elementos lógicos psicológicos.
- 1926 - *\*Severi, Francesco*: Reducción de los principios de la relatividad a sus elementos lógicos psicológicos.
- 1926 - *Urbano, Luis*: Einstein y Santo Tomás.
- 1926 - *\*Vial, François*: [Sammelrezension] Comptes-rendus.
- 1926 - *Vogtherr, Karl*: Ist die Schwerkraft relativ?
- 1926 - *Warnant, Louis*: Les théories d'Einstein.
- 1926 - *Weinmann, Rudolf*: Kommt der Relativitätstheorie philosophische Bedeutung zu?
- 1926 - *Weinmann, Rudolf*: Versuch einer endgültigen Widerlegung der speziellen Relativitätstheorie.
- 1926 - *\*Wirth, Wilhelm*: Die Zeitwahrnehmung.
- 1927 - *A debate on the theory of relativity*.
- 1927 - *\*Bucherer, Alfred Heinrich*: Notiz über einen geplanten Versuch zur Prüfung der Äthertheorie des Lichtes.
- 1927 - *\*Courvoisier, Leo*: Bestimmungsversuche der Erdbewegung relativ zum Lichtäther [Teil 2].
- 1927 - *Deubel, Werner*: Die echte und die falsche Revolution in der Physik.
- 1927 - *\*Elsbach, Alfred Coppel*: [Rezension zu] Driesch, H.: Relativitätstheorie und Philosophie. 1924.
- 1927 - *\*Esclangon, Ernest*: Sur la dissymétrie optique de l'espace et les lois de la réflexion.
- 1927 - *\*Gaál, Alexander v.*: Eine neue Prüfungsmöglichkeit der Relativitätstheorie.
- 1927 - *Gartelmann, Henri*: Wirkliche und scheinbare Bewegung.
- 1927 - *Gianfranceschi, Giuseppe*: Sulle attuali teorie della fisica.
- 1927 - *Gleich, Gerold v.*: Bemerkungen zu den Gravitationsgleichungen der Allgemeinen Relativitätstheorie.
- 1927 - *Hoelling, J. H.*: Erschütterung der Relativitätstheorie.
- 1927 - *Hufford, Mason E.*: Is the experimental evidence of relativity conclusive?
- 1927 - *\*Illingworth, K. K.*: A repetition of the M-M-experiment using Kennedy's refinement.
- 1927 - *Lange, Luise*: The clock paradox in the theory of relativity.
- 1927 - *Lange, Luise*: On a misconception of the relativity of time.
- 1927 - *Larmor, Joseph, Sir*: Newtonian time essential to astronomy.
- 1927 - *Leopold, C.*: Aktinonen.
- 1927 - *Lipsius, Friedrich Reinhard*: Wahrheit und Irrtum in der Relativitätstheorie.
- 1927 - *Lodge, Oliver J., Sir*: A century's progress in science.
- 1927 - *Lodge, Oliver J., Sir*: Truth or convenience.
- 1927 - *Lynch, Arthur*: Science: leading and misleading.
- 1927 - *McGilvary, Evander Bradley*: Newtonian time and Einsteinian times.
- 1927 - *MacMillan, William D.*: The fourth doctrine of science and its limitations.
- 1927 - *MacMillan, William D.*: The postulates of normal intuition.
- 1927 - *Marcus, Ernst*: Die Zeit- und Raumlehre Kants (Transzendente Aesthetik) in Anwendung auf Mathematik und Naturwissenschaft.
- 1927 - *Medio, Pedro Nolasco de*: Discusiones científico-filosófico-relativistas.
- 1927 - *Miller, Dayton Clarence*: Report on the ether-drift experiments at Cleveland in 1927.
- 1927 - *Mohorovicic, Stjepan*: Über die Folgerungen der Lorentz-Kontraktion in der Geophysik.
- 1927 - *Mohorovicic, Stjepan*: Über die Möglichkeit der Erweiterung der speziellen und der allgemeinen Relativitätstheorie.
- 1927 - *Müller, Aloys*: [Rezension zu] Phalén, A.: Über die Relativität der Raum- und Zeitbestimmungen. 1922.
- 1927 - *Nyman, Alf*: Einstein - Bergson - Vaihinger.
- 1927 - *\*Pogány, B.*: Über die Wiederholung des Harress-Sagnacschen Versuches.
- 1927 - *Poor, Charles Lane*: The relativity deflection of light.
- 1927 - *\*Scholz, Heinrich*: [Rezension zu] Dingler, Hugo: Relativitätslehre und Ökonomieprinzip. 1922.



## Kap. 7: Chronologie

---

- 1927 - \**Stockmeyer, E. A. Karl*: Schlaglichter auf die Relativitätstheorie.  
1927 - *Thedinga, Eddo*: Einstein's Wunderglaube.  
1927 - *Tombrock, W.*: Miller's experiments and the constitution of matter.  
1927 - *Weinmann, Rudolf*: Anti-Einstein-Quintessenz.  
1927 - *Whyte, Lancelot Law*: Archimedes or The Future of physics.  
1927 - *Ziehen, Theodor*: Naturphilosophie. Kritischer Bericht über die Literatur 1915-1925.
- 1928 - *Conference on the Michelson-Morley Experiment*.  
1928 - *The understanding of relativity [Diskussion]*.  
1928 - *Balster, Wilhelm*: Der Fehler in der Einsteinschen Relativitätstheorie.  
1928 - *Bergmann, Hugo*: Über einige philosophische Argumente gegen die Relativitätstheorie.  
1928 - *Browne, H. C.*: The understanding of relativity.  
1928 - *Dingle, Herbert*: The understanding of relativity [Teil 1].  
1928 - *Dingler, Hugo*: Das Experiment.  
1928 - *Giorgi, Giovanni*: Sulle posizioni fondamentali della teoria della relatività einsteiniana.  
1928 - *Gleich, Gerold v.*: Zur Definition des Zeitbegriffs.  
1928 - *Gleich, Gerold v.*: Zur Lichtablenkung in der Nähe der Sonne.  
1928 - *Gleich, Gerold v.*: Zur Physik der Schaubilder.  
1928 - *Jontschow, Th.*: Widerlegung der vom Prof. Dr. A. Einstein verfassten Relativitätstheorie.  
1928 - *Lasker, Emanuel*: Die Kultur in Gefahr.  
1928 - *Leredu, Raymond*: La théorie d'Einstein ou la Piperie relativiste.  
1928 - *Lodge, Oliver J., Sir*: Der Äther und die Wirklichkeit.  
1928 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: Conference on the Michelson-Morley Experiment [Pasadena 1927; Beitrag].  
1928 - *McGilvary, Evander Bradley*: Times, new and old.  
1928 - *Mellin, Hjalmar*: Schwere, Trägheit und Ätherspannung.  
1928 - *Mellin, Hjalmar*: Über die empirischen und logischen Grundlagen der Physik.  
1928 - *Mellin, Hjalmar*: Das Zeit-Raum-Problem und das Gravitationsgesetz.  
1928 - *Menges, Charles L. R. E.*: Falsche und wahre Widerlegung des Einsteinismus.  
1928 - *Menges, Charles L. R. E.*: Falsche und wahre Widerlegung des Einsteinismus.  
1928 - *Michelson, Albert Abraham*: Conference on the Michelson-Morley Experiment [Pasadena 1927; Beitrag].  
1928 - *Miller, Dayton Clarence*: Conference on the Michelson-Morley Experiment [Pasadena 1927; Beitrag].  
1928 - *Mohorovicic, Stjepan*: Bemerkungen zur relativistischen Interpretation der Theorie der Feinstruktur der Spektrallinien des H-Atoms [Text in kroat. Sprache].  
1928 - *Mohorovicic, Stjepan*: Optik bewegter Körper.  
1928 - *Mohorovicic, Stjepan*: Über die Möglichkeit der experimentellen Prüfung des eventuellen Einflusses der Rotation auf das Licht.  
1928 - *Nordenson, Harald*: Über Geometrie und Raumvorstellung.  
1928 - *Reid, George Archdall O'Brien, Sir*: The understanding of relativity [1. Zuschrift].  
1928 - *Reid, George Archdall O'Brien, Sir*: The understanding of relativity [2. Zuschrift].  
1928 - *Ruckhaber, Erich*: Die Relativitätstheorie widerlegt durch das Widerspruchsprinzip und die natürliche Erklärung des Michelsonversuchs.  
1928 - *Sandgathe, Franz*: Die absolute Zeit in der Relativitätstheorie.  
1928 - *Sevin, Émile-Ernest*: Le temps absolu et l'espace à quatre dimensions.  
1928 - *Strömberg, G.*: Conference on the Michelson-Morley Experiment [Pasadena 1927; Diskussionsbeitrag].  
1928 - *Vogtherr, Karl*: Relativitätstheorie und Logik.



- 1929 - *\*Bergmann, Hugo*: Der Kampf um das Kausalgesetz in der jüngsten Physik.
- 1929 - *\*Bergson, Henri*: Durée et simultanéité [4. éd.].
- 1929 - *Bergson, Henri*: Durée et simultanéité [5. éd.].
- 1929 - *Bergson, Henri*: Réflexions sur le temps, l'espace et la vie.
- 1929 - *\*Cannata, C.*: L'ipotesi balistica e la verifica della legge delle aree nelle orbite delle telescopiche.
- 1929 - *\*Courvoisier, Leo*: Bestimmungsversuche der Erdbewegung relativ zum Lichtäther [Teil 3].
- 1929 - *\*Engel, Gustav Friedrich*: Braucht der Physiker Erkenntnistheorie?
- 1929 - *\*Esclangon, Ernest*: Les expériences de réflexion optique et la dissymétrie d'espace.
- 1929 - *\*Esclangon, Ernest*: Sur la dissymétrie optique de l'espace.
- 1929 - *Gleich, Gerold v.*: Invariantentheorie und Gravitation.
- 1929 - *Gleich, Gerold v.*: Über die Grundlagen der Einsteinschen Gravitationstheorie.
- 1929 - *Gunn, John Alexander*: The problem of time.
- 1929 - *\*Gunn, John Alexander*: The problem of time.
- 1929 - *Israel, Hans*: Beweis, weshalb die Einsteinsche Relativitäts-Theorie ad acta zu legen ist.
- 1929 - *König, Edmund*: Ist Kant durch Einstein widerlegt?
- 1929 - *Kraus, Oskar*: Die Grenzen der Relativität [Teil 1].
- 1929 - *Larmor, Joseph, Sir*: Ether.
- 1929 - *Larmor, Joseph, Sir*: [Sammlung] Mathematical and physical papers.
- 1929 - *Lenard, Philipp*: Über Energie und Gravitation.
- 1929 - *Lodge, Oliver J., Sir*: The understanding of relativity.
- 1929 - *McLennan, Evan*: The understanding of relativity.
- 1929 - *Mellin, Hjalmar*: Der Äther und die Ätherspannung [Teil 1].
- 1929 - *Mellin, Hjalmar*: Der Äther und die Ätherspannung [Teil 2].
- 1929 - *Mellin, Hjalmar*: Das Weltgebäude im Lichte der Ätherspannung.
- 1929 - *\*Michelson, Albert Abraham*: Repetition of the Michelson-Morley experiment.
- 1929 - *\*Miller, Dayton Clarence*: The ether drift.
- 1929 - *Mohorovicic, Stjepan*: Beitrag zur Theorie der Lichtablenkung in der Nähe der Sonne [in kroat. Spr.].
- 1929 - *\*Mohorovicic, Stjepan*: Prilog teoriji otklona svetlosti u blizini sunca.
- 1929 - *\*Northrop, Filmer S. C.*: Two contradictions in current physical theory and their resolution.
- 1929 - *\*Ocagne, Maurice d'*: Le temps absolu et l'espace à quatre dimensions d'après Émile Sevin.
- 1929 - *Orthner, Rudolf*: Der Indizienbeweis in der Physik [Teil 2].
- 1929 - *Prunier, Fernand*: Newton, Maupertuis et Einstein.
- 1929 - *Reid, George Archdall O'Brien, Sir*: The understanding of relativity [3. Zuschrift].
- 1929 - *Ruckhaber, Erich*: Relativia.
- 1929 - *See, Thomas Jefferson Jackson*: See says Einstein has changed front.  
Navy mathematician quotes German opposing field theory in 1911.
- 1929 - *Tummers, Josef Heinrich*: Die spezielle Relativitätstheorie Einsteins und die Logik.
- 1929 - *Weinmann, Rudolf*: Über einige philosophische Argumente gegen die Relativitätstheorie.
- 1929 - *Weinmann, Rudolf*: Der Widersinn und die Überflüssigkeit der speziellen Relativitätstheorie.
- 1929 - *Würschmidt, José*: La reflexión de la luz en un espejo móvil.
- 1929 - *Würschmidt, José*: Die Reflexion des Lichtes an einem bewegten Spiegel.
- 1929-33 - *Klages, Ludwig*: Der Geist als Widersacher der Seele.
- 1930 - *Bessière, Gustave*: La relativité vue simplement.
- 1930 - *Bill, Annie Cecilia (Bulmer)*: An Englishwoman's reply to Einstein.
- 1930 - *Bothezat, George de*: The Einstein theory of relativity.
- 1930 - *Carvalho, Moise Emmanuel*: Les lois absolues de la lumière et sa loi de relativité:  
révision du postulat d'Einstein [Teil 1].
- 1930 - *\*Chazy, Jean*: La théorie de la relativité et la mécanique celeste [Vol. 2].

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1930 - \**Courvoisier, Leo*: Ableitung der "absoluten" Erdbewegung aus beobachteten Längen der Jupitersatelliten.
- 1930 - \**Courvoisier, Leo*: Bestimmungsversuche der Erdbewegung relativ zum Lichtäther [Teil 4].
- 1930 - *Deborin, A. M.*: Gegal i dialektiticheskij materialism.
- 1930 - *Driesch, Hans*: Relativitätstheorie und Weltanschauung.
- 1930 - *Driesch, Hans*: Wirklichkeitslehre.
- 1930 - *Dubroca, Marcelin*: La doctrine Einsteinienne devant les faits périodiques et la réfraction lumineuse.
- 1930 - *Forsyth, A. R.*: Geometry of four dimensions [Vol. 1].
- 1930 - *Friedländer, Salomo*: Der Philosoph Ernst Marcus als Nachfolger Kants.
- 1930 - *Gent, Werner*: Die Philosophie des Raumes und der Zeit [Bd. 2].
- 1930 - *Gleich, Gerold v.*: Einsteins Relativitätstheorien und physikalische Wirklichkeit.
- 1930 - *Hjort, Johan*: Keiserens nye klaer.
- 1930 - *Hohmann, Herbert Maximilian*: Contra Einstein.
- 1930 - \**Kaul, Ludwig*: Amerikanischer Anti-Einstein-Kongreß.
- 1930 - \**Kaul, Ludwig*: Die Relativitätstheorie.
- 1930 - *Lodge, Oliver J., Sir*: Beyond physics.
- 1930 - *Lodge, Oliver J., Sir*: The ether and relativity.
- 1930 - *Lovejoy, Arthur Oncken*: The dialectical argument against absolute simultaneity [Teil 1].
- 1930 - *Lovejoy, Arthur Oncken*: The dialectical argument against absolute simultaneity [Teil 2].
- 1930 - *Lovejoy, Arthur Oncken*: The revolt against dualism.
- 1930 - *MacKaye, James*: The theory of relativity: for what is it a disguise?
- 1930 - *Mitis, Lothar*: Einsteins Grundirrtum.
- 1930 - *Mohorovicic, Stjepan*: Veränderliche Masse und lex secunda.
- 1930 - \**NN*: Hat sich die Relativitätstheorie experimentell bestätigt?
- 1930 - \**Northrop, Filmer S. C.*: Two contradictions in current physical theory and their resolution.
- 1930 - *Orthner, Rudolf*: Mechanische und optisch-elektrische Vorgänge an bewegten Körpern im Lichte der neuen Deutung des Michelson-Phänomens.
- 1930 - *Orthner, Rudolf*: Über eine neue Deutung des Michelson-Phänomens.
- 1930 - *Poor, Charles Lane*: The deflection of light as observed at total solar eclipses.
- 1930 - *Poor, Charles Lane*: What Einstein really did.
- 1930 - *Sevin, Émile-Ernest*: Gravitation, lumière et électromagnétisme.
- 1930 - \**Tummers, Josef Heinrich*: De niet-contradictorieit der grondbeginselen der spec. relativiteitstheorie.
- 1930 - *Weinmann, Rudolf*: Die Unhaltbarkeit der speziellen Relativitätstheorie.
- 
- 1931 - *Hundert Autoren gegen Einstein*.
- 1931 - *Bergson, Henri*: Durée et simultanéité [6. éd.].
- 1931 - *Brösske, Ludwig*: Der Sturz der Irrlehre Prof. Einsteins und der bisherigen Auslegungen der Aberration, des Airy- und des Fizeauschen Versuches, sowie die Lösung dieser Fragen.
- 1931 - *Brühlmann, Otto*: Möglichkeit und Deutung der absoluten Konstanz der Lichtgeschwindigkeit.
- 1931 - *Callahan, Jeremiah Joseph*: Euclid or Einstein.
- 1931 - *Carvalho, Moise Emmanuel*: Les lois absolues de la lumière et sa loi de relativité: révision du postulat d'Einstein [Teil 2].
- 1931 - *Carvalho, Moise Emmanuel*: Révision du postulat d'Einstein.
- 1931 - \**Courvoisier, Leo*: Bestimmung der "absoluten" Translation der Erde aus der säkularen Aberration.
- 1931 - *Crenna, Mario*: Considerazioni critiche sulla relatività einsteiniana.
- 1931 - *Del-Negro, Walter*: Die Fragwürdigkeit der Relativitätstheorie.
- 1931 - \**Dingler, Hugo*: La notion de système dans l'histoire et la philosophie des sciences.

- 1931 - *Dingler, Hugo*: Der Zusammenbruch der Wissenschaft und der Primat der Philosophie.
- 1931 - *Driesch, Hans*: Meine Haupteinwände gegen die Relativitätstheoretiker.
- 1931 - *\*Eidlitz, Otto*: Vom Syllogismus in der Relativitätstheorie, über Gravitation und die Lösung des Welträtsels.
- 1931 - *Fricke, Hermann*: Warum wir Einsteins Relativitätstheorie abweisen müssen.
- 1931 - *Friedländer, Salomo*: Albert Einsteins Spezielle Relativitätstheorie durch Ernst Marcus endgültig widerlegt.
- 1931 - *Friedländer, Salomo*: Der Philosoph Ernst Marcus als Nachfolger Kants [Auszüge].
- 1931 - *Frischeisen-Köhler, Max*: Das Zeitproblem [Auszug].
- 1931 - *Gehrcke, Ernst*: Die Relativitätstheorie eine wissenschaftliche Massensuggestion (Auszug).
- 1931 - *Geissler, Friedrich Jacob Kurt*: Schluß mit der Einstein-Irrung!
- 1931 - *Gilbert, Leo*: Das Relativitätsprinzip [Auszug].
- 1931 - *Gimmerthal, Armin*: Das Relativitätsprinzip der klassischen Mechanik und seine Fälschung durch Einstein.
- 1931 - *Gleich, Gerold v.*: Die astronomischen Kriterien der Relativitätstheorie nach neuerer Forschung.
- 1931 - *Goldschmidt, Ludwig*: Unkenntnis und Willkür.
- 1931 - *Hallgren, Erik*: Bemerkungen zur speziellen Relativitätstheorie [Teil 1].
- 1931 - *Hartog, A. H. de*: Philosophische Grundgesichtspunkte.
- 1931 - *Hentschel, Willibald*: Einstein und sein Ende.
- 1931 - *Hilgenberg, Ott Christoph*: Über Gravitation, Tromben und Wellen in bewegten Medien.
- 1931 - *Hjort, Johan*: The emperor's new clothes.
- 1931 - *Hohmann, Herbert Maximilian*: Contra Einstein.
- 1931 - *Israel, Hans*: Mathematische Widerlegung der Relativitätstheorie.
- 1931 - *Kb*: Um die Relativitätstheorie.
- 1931 - *Keller, Hugo*: Die Relativitätstheorie.
- 1931 - *Kirschmann, August*: Wundt und die Relativität (Auszug).
- 1931 - *Koller, H.*: Die Einstein'sche Relativitäts-Theorie und das Problem der Kausalität.
- 1931 - *Koller-Aeby, Hermann*: Der Grundirrtum Newton's als Ursache des Einstein'schen Grundirrtums.
- 1931 - *Kraus, Oskar*: Zur Relativitätstheorie.
- 1931 - *Kraus, Oskar*: [Rezension zu] Bergmann, H.: Der Kampf um das Kausalgesetz in der jüngsten Physik. 1929.
- 1931 - *Kraus, Oskar*: [Zitate aus 2 Arbeiten von 1922 und 1925].
- 1931 - *Kremer, Josef*: [Zitate aus 3 Arbeiten von 1921, 1922 u. 1923].
- 1931 - *Kuntz, W.*: Einsteins Relativität hebt jede objektive Geltung auf.
- 1931 - *Lasker, Emanuel*: Antinomie der Relativitätstheorie.
- 1931 - *Lenard, Philipp*: [Zitate aus 2 Arbeiten von 1921 und 1922].
- 1931 - *Le Roux, Jean*: Der Bankrott der Relativitätstheorie.
- 1931 - *Le Roux, Jean*: Les groupes de transformations et la théorie de la relativité.
- 1931 - *Linke, Paul F.*: Relativitätstheorie und psychologische Zeit.
- 1931 - *Linke, Paul F.*: Relativitätstheorie und Relativismus (Auszug).
- 1931 - *Lipsius, Friedrich Reinhard*: Die logischen Grundlagen der speziellen Relativitätstheorie (Auszug).
- 1931 - *Lipsius, Friedrich Reinhard*: Wahrheit und Irrtum in der Relativitätstheorie (Auszug).
- 1931 - *Lodge, Oliver J., Sir*: Past years.
- 1931 - *Lothigius, Sten*: Das klassische Prinzip der Relativität ist gültig für die Physik im ganzen und großen und auch für die optisch-elektrische Welt.
- 1931 - *Lovejoy, Arthur Oncken*: Paradox of the time-retarding journey [Teil 1].
- 1931 - *Lovejoy, Arthur Oncken*: Paradox of the time-retarding journey [Teil 2].
- 1931 - *Lovejoy, Arthur Oncken*: The time-retarding journey: a reply.
- 1931 - *McGilvary, Evander Bradley*: Dialectical arguments against relative simultaneity.
- 1931 - *McGilvary, Evander Bradley*: Paradox of the time-retarding journey.
- 1931 - *Matthews, J. Merritt*: A note on the time-retarding journey.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1931 - *Mellin, Hjalmar*: Die Unhaltbarkeit der Relativitätstheorie.
- 1931 - *Mellin, Hjalmar*: Das Zeit-Raum-Problem.
- 1931 - *Michelson, Albert Abraham*: [Brief an Ludwik Silberstein, 28.7.1921].
- 1931 - *Mitis, Lothar*: Die Hauptargumente gegen die Relativitätstheorie.
- 1931 - *Mitis, Lothar*: Sachverhalt und Einstein.
- 1931 - *Mohorovicic, Stjepan*: Die Einsteinsche Relativitätstheorie und ihr mathematischer, physikalischer und philosophischer Charakter (Auszug).
- 1931 - *Nachreiner, Vincenz*: Gegen die Einsteinsche Relativitätstheorie.
- 1931 - *Nyman, Alf*: Einstein - Bergson - Vaihinger (Auszug).
- 1931 - *Orthner, Rudolf*: Der Michelson-Versuch.
- 1931 - *Orthner, Rudolf*: Wesen und Wahrheitswert der physikalischen Beweisführung.
- 1931 - *Palágyi, Melchior*: [Sammlung] Zur Weltmechanik (Auszug).
- 1931 - *Petraschek, Karl Otto*: Die Spezielle Relativitätstheorie als Lösung eines Scheinproblems.
- 1931 - *Rauschenberger, Walter*: Anti-Einstein.
- 1931 - *Reuterdaahl, Arvid*: Der Einsteinismus - seine Trugschlüsse und Täuschungen.
- 1931 - *Richter-Bozen, Gustav*: Die Relativierung des räumlich-zeitlichen Maßstabes kann nur mit Hilfe eines absoluten Maßstabes festgestellt werden.
- 1931 - *Ripke-Kühn, Leonore*: Kant kontra Einstein [Auszug].
- 1931 - *Ruckhaber, Erich*: Die völlige Unlogik der Relativitätstheorie.
- 1931 - *Sandgathe, Franz*: Ein nicht-relativiertes Stück Zeit in der Relativitätstheorie.
- 1931 - *Schwarz, Osias L.*: Einstein's mathematical mysticism.
- 1931 - *\*Seeliger, Alfred*: Einsteins Zusammenbruch.
- 1931 - *Stodola, Aurel*: Gedanken zu einer Weltanschauung vom Standpunkte des Ingenieurs.
- 1931 - *Strehl, Karl*: Relativität der Relativitätstheorie.
- 1931 - *Thedinga, Eddo*: Einstein und wir Laien (Auszug).
- 1931 - *Vogtherr, Karl*: Widerlegung der Relativitätstheorie.
- 1931 - *Walte, Wilhelm*: Einige Einwendungen gegen Einsteins Relativitätstheorie.
- 1931 - *Weinmann, Rudolf*: Die Spezielle Relativitätstheorie.
- 1931 - *Weinstein, Max Bernhard*: Die Grundgesetze der Natur und die modernen Naturlehren [Auszug].
- 1931 - *Weinstein, Max Bernhard*: Die Physik der bewegten Materie und die Relativitätstheorie (Auszug).
- 1931 - *Wendel, Georg*: 35 Thesen wider die Einsteinsche Relativitätstheorie.
- 1931 - *Whyte, Lancelot Law*: Critique of physics.
- 1931 - *Wittig, Hans*: Die Geltung der Relativitätstheorie (Auszug).
- 1931 - *Ziehen, Theodor*: Grundlagen der Naturphilosophie (Auszug).
- 
- 1932 - *Bessière, Gustave*: Calculs et artifices de relativité.
- 1932 - *Brühlmann, Otto*: Licht gestaltet Physik.
- 1932 - *\*Courvoisier, Leo*: Sonnenfinsternis-Aufnahmen 1919, 1922, 1929 und "Jährliche Refraktion".
- 1932 - *Dingler, Hugo*: Geschichte der Naturphilosophie.
- 1932 - *Ditsche, Richard*: Neues über Zentralbewegung.
- 1932 - *Franck, Max*: L'univers électromagnétique par une nouvelle loi de la gravitation.
- 1932 - *Friedländer, Salomo*: Kant gegen Einstein.
- 1932 - *García, Godofredo*: La mecánica clásica y la explicación del corrimiento del perihelio de los planetas, de la deflexión de la luz y del corrimiento de las rayas del espectro hacia el rojo.
- 1932 - *García de la Concha, Osvaldo*: La cósmica.
- 1932 - *Haedicke, Johannes*: Die physikalische Unhaltbarkeit der Relativitäts-Theorie Einsteins.
- 1932 - *Hjort, Johan*: Des Kaisers neue Kleider.
- 1932 - *\*Hovgaard, William*: Ritz's electrodynamics theory.
- 1932 - *\*Le Rolland, Paul*: Sur la possibilité de réaliser un dispositif pour la mesure du temps, insensible aux accélérations de son support.

- 1932 - *Le Roux, Jean*: Groupes de transformations et la théorie de la relativité.
- 1932 - *Lovejoy, Arthur Oncken*: The travels of Peter, Paul, and Zebedee.
- 1932 - *Lynch, Arthur*: Bubble of relativity.
- 1932 - *Lynch, Arthur*: The case against Einstein.
- 1932 - *McGilvary, Evander Bradley*: The time retarding journey again.
- 1932 - *MacKaye, James*: Evidence of the existence of the ether.
- 1932 - *Müller, Aloys*: Die philosophischen Grenzfragen der modernen Physik.
- 1932 - *\*Ritz, Walter*: A critical investigation of Maxwell's and Lorentz's electrodynamic theories.
- 1932 - *Rivier, William*: Essai sur la simultanéité à distance.
- 1932 - *Schier, Hans*: Dynamische Ursachen von Spektrallinienschiebungen?
- 1932 - *Sellars, Roy Wood*: A reinterpretation of relativity.
- 1932 - *Stodola, Aurel*: Gedanken zu einer Weltanschauung vom Standpunkte des Ingenieurs.
- 1932 - *Wolff, Th.*: Die Achillesferse der Relativitätstheorie.
- 1932 - *Zlamal, Heinrich*: Die Lehre von der Zustandsbeeinflussung des Weltäthers durch die Anwesenheit und Bewegung ponderabler Körper als klassisches Correlatum der Einsteinschen Relativitätstheorie [Teil 1].
- 
- 1933 - *Burgess, F. A.*: Is relativity true? If so, how true?
- 1933 - *Corps, Charles Florent*: L'expérience de Sagnac contre les théories relativistes.
- 1933 - *\*Courvoisier, Leo*: Bestimmungsversuche der Erdbewegung relativ zum Lichtäther [Teil 5].
- 1933 - *Dingler, Hugo*: Die Grundlagen der Geometrie.
- 1933 - *Driesch, Hans*: Philosophische Gegenwartsfragen.
- 1933 - *Driesch, Hans*: Systematische Selbstdarstellung.
- 1933 - *Haering, Theodor L.*: Naturphilosophie in der Gegenwart.
- 1933 - *Heinsohn, Johannes*: Einstein-Dämmerung.
- 1933 - *Huber, Franz*: Neue Wege zur Lösung und zum Verständnis der Einstein'schen Relativitätstheorie nach Newton'schen Grundsätzen.
- 1933 - *Larmor, Alexander*: Explanation of the FitzGerald contraction in optics.
- 1933 - *Le Roux, Jean*: Sur une forme nouvelle des formules de Lorentz.
- 1933 - *Lodge, Oliver J., Sir*: My philosophy.
- 1933 - *Maritain, Jacques*: Theonas.
- 1933 - *Mellin, Hjalmar*: Die Widersprüche in der Relativitätstheorie.
- 1933 - *\*Miller, Dayton Clarence*: The absolute motion of the solar system and the orbital motion of the earth determined by the ether-drift experiment.
- 1933 - *Miller, Dayton Clarence*: The ether-drift experiment and the determination of the absolute motion of the earth.
- 1933 - *Mohorovicic, Stjepan*: Die Lage der Einsteinschen Relativitätstheorie in der gegenwärtigen Physik [Titel d. dt. Zsfass.].
- 1933 - *\*Reichenbächer, Ernst*: Relativitätstheorie und Lichtstrahlkrümmung.
- 1933 - *Thomas, Bruno*: Axiom und Dogma in der Relativitätstheorie.
- 1933 - *Thomas, Bruno*: Müssen wir an die Relativitätstheorie glauben?
- 1933 - *Vogtherr, Karl*: Das Problem der Gleichzeitigkeit.
- 
- 1934 - *Alliata, Giulio*: Unzulänglichkeiten und Irrtümer der Physik.
- 1934 - *Bergson, Henri*: La pensée et le mouvant.
- 1934 - *Berthelot, René*: [Diskussionsbeitrag, Société Française de Philosophie, séance du 17. nov. 1934].
- 1934 - *Carvalho, Moise Emmanuel*: La mécanique: Galilée contre Einstein.
- 1934 - *Carvalho, Moise Emmanuel*: La théorie d'Einstein démentie par l'expérience.
- 1934 - *Carvalho, Moise Emmanuel*: Vitesse de la terre et relativité.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1934 - *Carvalho, Moise Emmanuel*: Vitesse de la terre mesurée par des expériences purement terrestres.
- 1934 - *Dingle, Herbert*: Physics and the public mind.
- 1934 - *Dubroca, Marcelin*: La masse et l'énergie.
- 1934 - *Fricke, Hermann*: Die einfache Aufklärung des Einsteinstreits.
- 1934 - *Fricke, Hermann*: Die moderne theoretische (relativistische) Physik - eine Wissenschaft, die nicht stimmt.
- 1934 - *Gartelmann, Henri*: Der Fall Einstein.
- 1934 - *Hjort, Johan*: La crise de la vérité.
- 1934 - *Ivaldi, Gaetano*: La scienza relativa all'esperienza.
- 1934 - *Kraus, Oskar*: Die Grenzen der Relativität.
- 1934 - *Kraus, Oskar*: Der Kampf um das Kausalgesetz in der jüngsten Physik.
- 1934 - *Lipsius, Friedrich Reinhard*: Spielen sich die Naturvorgänge im Raume ab?
- 1934 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: Alte und neue Fragen der Physik.
- 1934 - *Maier, Heinrich*: Die physische Wirklichkeit.
- 1934 - *\*Merrill, A. A.*: Is time relative?
- 1934 - *Miller, Dayton Clarence*: Comments on Dr. Georg Joos's criticism of the ether drift experiment.
- 1934 - *Miller, Dayton Clarence*: The ether-drift experiment and the determination of the absolute motion of the earth.
- 1934 - *Sandgathe, Franz*: Das Ende der Einsteinschen Zeittheorie.
- 1934 - *Schrempf, Christian*: Der Weltäther als Grundlage eines einheitlichen Weltbildes.
- 1934 - *Sevin, Émile-Ernest*: Gravitation, lumière et électromagnétisme.
- 1934 - *Sevin, Émile-Ernest*: Le temps absolu et l'espace à quatre dimensions.
- 1934 - *Sulaiman, Shah Muhammad, Sir*: The mathematical theory of a new relativity [Chapter 1-2].
- 1934 - *Ziehen, Theodor*: Erkenntnistheorie [Teil 1].
- 1934 - *\*Zlamal, Heinrich*: Die Lehre von der Zustandsbeeinflussung des Weltäthers durch die Anwesenheit und Bewegung ponderabler Körper als klassisches Correlatum der Einsteinschen Relativitätstheorie [Teil 1].
- 
- 1935 - *Brühlmann, Otto*: Physik am Tor der Metaphysik.
- 1935 - *Dingler, Hugo*: Die Lorentz-Transformation als ein Element der klassischen Mechanik.
- 1935 - *Eagle, Albert*: The philosophy of religion versus the philosophy of science.
- 1935 - *\*Esclangon, Ernest*: Recherches expérimentales sur la dissymétrie optique de l'espace.
- 1935 - *Kafka, H.*: [Rezension zu] Dingler, Hugo: Die Grundlagen der Geometrie. 1933.
- 1935 - *\*Kovács, István*: Nyíltlevél és kivonat (Justice for Newton).
- 1935 - *Le Roux, Jean*: Principes et méthodes de la mécanique invariante.
- 1935 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: Physics in the new and the old world.
- 1935 - *Milne, Edward Arthur*: Relativity, gravitation and world-structure.
- 1935 - *Noltenius, Friedrich*: Raum, Strahlung, Materie.
- 1935 - *\*Orthner, Rudolf*: Über eine neue Deutung der Lorentzkontraktion.
- 1935 - *Schultz, Julius*: Das Ich und die Physik.
- 1935 - *Sulaiman, Shah Muhammad, Sir*: The mathematical theory of a new relativity [Chapter 3-5].
- 1935 - *Sulaiman, Shah Muhammad, Sir*: The mathematical theory of a new relativity [Chapter 6-9].
- 1935 - *Uller, Karl*: Das Grundgesetz der Wellenfortpflanzung aus bewegter Quelle in bewegtem Mittel.
- 1935 - *Vogtherr, Karl*: Gleichzeitigkeit und Relativitätstheorie [Teil 1].
- 1935 - *Vogtherr, Karl*: Gleichzeitigkeit und Relativitätstheorie [Teil 2].
- 1935 - *Vogtherr, Karl*: Gleichzeitigkeit und Relativitätstheorie [Teil 3].
- 1936 - *Bothezat, George de*: Back to Newton.
- 1936 - *Bridgman, Percy Williams*: The nature of physical theory.
- 1936 - *Dingler, Hugo*: Erwiderung auf die Bemerkungen der Herren Wilhelm Dieckvoss und Karl Müller.
- 1936 - *Dingler, Hugo*: Erwiderung auf die Bemerkung des Herrn Ernst Baumgardt.



- 1936 - *Dingler, Hugo*: Schlußwort auf die vorstehende Erwiderung von Herrn Baumgardt.
- 1936 - *Dive, Pierre*: Difficultés dans l'interprétation Einsteinienne d'espace et de temps relatif.
- 1936 - *Galvan, Alfonso*: El relativismo de Einstein ante la razon y la experiencia [Teil 1].
- 1936 - *Galvan, Alfonso*: El relativismo de Einstein ante la razon y la experiencia [Teil 2].
- 1936 - *Galvan, Alfonso*: El relativismo de Einstein ante la razon y la experiencia [Teil 3].
- 1936 - *Le Roux, Jean*: La définition de la distance dans la théorie de la relativité.
- 1936 - *Mac Leod, Andries Hugo Donald*: Eerste beginselen der speciale relativiteitstheorie, opgebouwd door middel van de Newtoniaansche voorstellingen van ruimte en tijd [Teil 1].
- 1936 - *\*Orthner, Rudolf*: Über die Schwierigkeiten der klassischen Mechanik und ihre Behebung.
- 1936 - *\*Orthner, Rudolf*: Über die von H. A. Lorentz gegebene Deutung der Gravitation.
- 1936 - *Robb, Alfred Arthur*: Geometry of time and space.
- 1936 - *Sesmat, Augustin*: Les systèmes privilégiés de la physique relativiste.
- 1936 - *Severi, Francesco*: The principles of the relativity theory deduced from the common sense.
- 1936 - *Sulaiman, Shah Muhammad, Sir*: Has the theory of relativity been verified.
- 1936 - *Sulaiman, Shah Muhammad, Sir*: The mathematical theory of a new relativity [Corrigendum].
- 1936 - *Sulaiman, Shah Muhammad, Sir*: The mathematical theory of a new relativity [Chapter 10-13].
- 1936 - *Sulaiman, Shah Muhammad, Sir*: The mathematical theory of a new relativity [Chapter 14].
- 1936 - *Sulaiman, Shah Muhammad, Sir*: Reply to the note of S. C. Damle.
- 1936 - *Thüring, Bruno*: Deutscher Geist in der exakten Naturwissenschaft.
- 1936 - *Zlamal, Heinrich*: Über die wahren mechanischen Ursachen für die Veränderung der Lichtfortpflanzung in ruhenden und bewegten ponderablen Körpern.
- 
- 1937 - *Die Bedeutung der modernen Physik für die Theorie der Erkenntnis.*
- 1937 - *Dingle, Herbert*: Modern Aristotelianism.
- 1937 - *Dingler, Hugo*: Die "Physik des 20. Jahrhunderts".
- 1937 - *Dive, Pierre*: Le principe de relativité selon H. Poincaré et la mécanique invariante de Le Roux.
- 1937 - *Dive, Pierre*: Sur la géométrie d'un champ gravifique d'Einstein-Schwarzschild.
- 1937 - *Dive, Pierre*: Sur les temps propres relatifs de la théorie d'Einstein.
- 1937 - *Hägerström, Axel Anders Theodor*: Über die Gleichungen der speziellen Relativitätstheorie.
- 1937 - *Hermann, Grete*: Die Bedeutung der modernen Physik für die Theorie der Erkenntnis.
- 1937 - *Ives, Herbert Eugene*: The aberration of clocks and the clock paradox.
- 1937 - *Ives, Herbert Eugene*: Apparent lengths and times in systems experiencing the Fitzgerald-Larmor-Lorentz contraction.
- 1937 - *Ives, Herbert Eugene*: The Doppler effect considered in relation to the Michelson-Morley experiment.
- 1937 - *Ives, Herbert Eugene*: Graphical exposition of the Michelson-Morley experiment.
- 1937 - *Ives, Herbert Eugene*: Light signals on moving bodies as measured by transported rods and clocks.
- 1937 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: The Michelson-Morley experiment and the dimensions of moving bodies.
- 1937 - *Mac Leod, Andries Hugo Donald*: Eerste beginselen der speciale relativiteitstheorie, opgebouwd door middel van de Newtoniaansche voorstellingen van ruimte en tijd [Teil 2].
- 1937 - *May, Eduard*: Die Bedeutung der modernen Physik für die Theorie der Erkenntnis.
- 1937 - *Sesmat, Augustin*: Essai critique sur la doctrine relativiste.
- 1937 - *\*Sesmat, Augustin*: Systèmes de référence et mouvements (physique relativiste).
- 1937 - *Stebbing, Lizzie Susan*: Philosophy and the physicists.
- 1937 - *Sulaiman, Shah Muhammad, Sir*: Relativity on trial.
- 1937 - *Sulaiman, Shah Muhammad, Sir*: Relativity tested.
- 1937 - *Thüring, Bruno*: Physik und Astronomie in jüdischen Händen.
- 1937 - *Thüring, Bruno*: Die Wellenkinematik von Karl Uller.
- 1937 - *Uller, Karl*: Die Entdeckung des Wellen-Begriffes.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1937 - *Vogtherr, Karl*: Über die Erkenntnis von Raum und Zeit [Teil 1].  
1937 - *Vogtherr, Karl*: Über die Erkenntnis von Raum und Zeit [Teil 2].  
1937 - *Warrain, Francis*: Espace et géométries.  
1937 - *\*Wood, A. B.*: The effect of the Fitzgerald-Lorentz contraction on the frequency of longitudinal vibration of a rod.
- 1938 - *Castet, E.*: L'émissionnisme gravifique et ondulatoire ou L'énigme inorganique.  
1938 - *Dingler, Hugo*: Die Methode der Physik.  
1938 - *Dive, Pierre*: Espace non-euclidien, temps relatif.  
1938 - *Eagle, Albert*: A criticism of the special theory of relativity.  
1938 - *Finke, Edmund*: Albert Einstein, die 'Bezugsmolluske'.  
1938 - *Hallgren, Erik*: Bemerkungen zur speziellen Relativitätstheorie [Teil 2].  
1938 - *Ives, Herbert Eugene*: An experimental study of the rate of a moving atomic clock [Teil 1].  
1938 - *Ives, Herbert Eugene*: Light signals sent around a closed path.  
1938 - *Kraus, Oskar*: Über die Mißdeutungen der Relativitätstheorie.  
1938 - *O'Rahilly, Alfred*: Electromagnetics.  
1938 - *Sivadjan, Joseph*: Le temps [Vol. 4].  
1938 - *\*Steck, Max*: [Rezension zu] Dingler, H.: Die Methode der Physik. 1938.  
1938 - *Thüring, Bruno*: [Rezension zu] Dingler, Hugo: Die Grundlagen der Geometrie. 1933.  
1938 - *Tobien, Waldemar*: Der Einstein-Putsch als Werkzeug zur Verewigung der Jahweherrschaft.  
1938 - *Uller, Karl*: Der Sturz der reinen und relativistischen Feldphysik durch die Wellenkinematik.  
1938 - *Zahn, C. T.*: A critical analysis of the classical experiments on the variation of electron mass.  
1938/39 - *Dingler, Hugo*: Zur Entstehung der sogenannten modernen theoretischen Physik.
- 1939 - [*Protest von 21 Physikern, Mathematikern und Philosophen*].  
1939 - *\*Barbulescu, N.*: Le principe de la relativité restreinte et le temps absolu.  
1939 - *Barbulescu, N.*: Über die physikalischen Grundlagen der speziellen Relativitätstheorie.  
1939 - *Bourbon, Bernard*: Pesenteur, électricité, magnétisme.  
1939 - *Dingle, Herbert*: The relativity of time [1. Beitrag].  
1939 - *Dingle, Herbert*: The relativity of time [2. Beitrag].  
1939 - *Dingler, Hugo*: Determinismus oder Indeterminismus?  
1939 - *Dingler, Hugo*: Max Planck und die Begründung der sogenannten modernen theoretischen Physik.  
1939 - *Dive, Pierre*: Les interprétations physiques de la théorie d'Einstein.  
1939 - *Eagle, Albert*: An alternative explanation of relativity phenomena.  
1939 - *Eagle, Albert*: Note on synchronizing "clocks" in a moving system by a connecting spindle.  
1939 - *Fricke, Hermann*: Weltätherforschung.  
1939 - *Ives, Herbert Eugene*: Behavior of an interferometer in a gravitational field [Teil 1].  
1939 - *Ives, Herbert Eugene*: Derivation and significance of the so-called "chronotopic interval".  
1939 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: De lichtaether en het relativiteitsbeginsel.  
1939 - *Lorentz, Hendrik Antoon*: Nieuwe richtingen in de natuurkunde.  
1939 - *Rutherford, Ernest*: [Zitat, SRT-Kritik].  
1939 - *Rutherford, Ernest*: [Zitat, SRT-Kritik].  
1939 - *Sapper, Karl*: Das Äquivalenzprinzip der allgemeinen Relativitätstheorie [Teil 1].  
1939 - *Stevens, Blamey*: The psychology of physics.  
1939 - *Sulaiman, Shah Muhammad, Sir*: The astronomical consequences of relativistic two-body problem.  
1939 - *Thüring, Bruno*: Über den logischen Gehalt jener Weltalltheorien, welche sich einer nicht-euklidischen Geometrie oder einer Raum-Zeit-Mannigfaltigkeit bedienen.  
1939 - *\*Uller, Karl*: [Rezension zu] O'Rahilly: Electromagnetics. 1938.  
1939 - *Ziehen, Theodor*: Erkenntnistheorie [Teil 2].

- 1940 - *Arthos [pseud.]*: La scienza ebraica, la teoria della relatività e la 'catarsi demonica'.
- 1940 - *Banwell, C. J.*: Further investigation of the velocity of propagation of light in vacuum in a transverse magnetic field.
- 1940 - *Bourbon, Bernard*: Einstein, a-t-il raison?
- 1940 - *Dingle, Herbert*: The nature of time.
- 1940 - *Dingle, Herbert*: The rate of a moving clock.
- 1940 - *Dufour, A.*: Sur un déplacement de franges enregistré sur une plate-forme en rotation uniforme.
- 1940 - *Ives, Herbert Eugene*: The measurement of velocity with atomic clocks.
- 1940 - *Le Roux, Jean*: Le principe de relativité et les lois invariantes du mouvement.
- 1940 - *Sapper, Karl*: Das Äquivalenzprinzip der allgemeinen Relativitätstheorie [Teil 2].
- 1940 - *Sapper, Karl*: Contribution à la critique de la théorie de la relativité.
- 1940 - *Sapper, Karl*: Zur Kritik der allgemeinen Relativitätstheorie.
- 1940 - *Sulaiman, Shah Muhammad, Sir*: Modification of a relativity postulate.
- 1940 - *Thüring, Bruno*: Albert Einsteins Umsturzversuch der Physik und seine inneren Möglichkeiten und Ursachen.
- 
- 1941 - *Brown, George Burniston*: A new treatment of the theory of dimensions.
- 1941 - *\*Fricke, Hermann*: Ätherphysik und Schwerkraft.
- 1941 - *Ives, Herbert Eugene*: An experimental study of the rate of a moving atomic clock [Teil 2].
- 1941 - *McGilvary, Evander Bradley*: The Lorentz transformation and "space-time".
- 1941 - *McGilvary, Evander Bradley*: Space-time, simple location, and prehension in Whitehead's philosophy.
- 1941 - *May, Eduard*: Am Abgrund des Relativismus.
- 1941 - *May, Eduard*: Dingler und die Überwindung des Relativismus.
- 1941 - *Müller, Wilhelm*: Dinglers Bedeutung für die Physik.
- 1941 - *Thüring, Bruno*: Albert Einsteins Umsturzversuch der Physik und seine inneren Möglichkeiten und Ursachen.
- 1941 - *\*Tiercy, Georges*: Les binaires à éclipses, la vitesse de la lumière et les théories relativistes.
- 1941 - *Uller, Karl*: Idee und Begriff der Welle.
- 1941 - *Zlamal, Heinrich*: Versuch zu einer Methodologie der Physik.
- 
- 1942 - *Brühlmann, Otto*: Das andere Licht.
- 1942 - *Drossbach, Paul*: Irrtum und Hypothese in den Grundlagen der Naturwissenschaft.
- 1942 - *\*Dufour, A.*: Sur un déplacement de franges enregistré sur une plate-forme en rotation uniforme.
- 1942 - *Houstoun, R. A.*: A relativity query.
- 1942 - *May, Eduard*: Am Abgrund des Relativismus.
- 1942 - *Nowak, Karl*: Physikalisches Weltbild ohne Abstraktheit.
- 1942 - *Shu, Seyuan*: Etudes critiques sur la théorie de la relativité.
- 1942 - *Teichmann, Horst*: Gedanken zur Überwindung des Relativismus in der Physik.
- 1942 - *Uller, Karl*: Idee und Begriff der Welle.
- 1942 - *Vahlen, Theodor*: Die Paradoxien der relativen Mechanik.
- 1942 - *Varcollier, Henri*: Propagation ellipsoïdale, relativité, quanta.
- 
- 1943 - *Brown, George Burniston*: Absolute time and space.
- 1943 - *Ives, Herbert Eugene*: Impact of a wave-packet and a reflecting partikel.
- 1943 - *Lanzavecchia, Plinio*: Saggio critico sulla teoria della relatività.
- 1943 - *Leiri, Fjalar*: Die moderne Physik eine fehlerhafte Deutung von Erscheinungen, die begrifflich annehmbar erklärt werden können.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1943 - *Leiri, Fjalar*: Über die Unrichtigkeit der Relativitätstheorie und über Eigenschaften des Lichtäthers.
- 1943 - \**Scott-Iversen, P. A.*: Introductory notes on a reformulation of the special theory of relativity.
- 1943 - *Thüring, Bruno*: Albert Einsteins Umsturzversuch der Physik und seine inneren Möglichkeiten und Ursachen.
- 1943 - \**Tiercy, Georges*: Les interprétations relativistes et l'astronomie.
- 
- 1944 - *García, Godofredo*: Sobre la ampliación de las leyes de Newton y de Kepler para explicar clásicamente el corrimiento secular del perihelio de los planetas, la determinación del período de la revolución anomalística y de la revolución sideral.
- 1944 - *Jessup, A. C.*: The laws of nature.
- 1944 - *Leiri, Fjalar*: Neue Physik auf Grundlage der klassischen.
- 1944 - \**Stebbing, Lizzie Susan*: Philosophy and the physicists.
- 1944 - *Uller, Karl*: Die Entdeckung der Wellen-Induktion.
- 1944 - *Uller, Karl*: Zu einer These von Max Planck.
- 1944 - *Vogtherr, Karl*: Das Dilemma der Relativitätstheorie.
- 
- 1945 - *Dive, Pierre*: Les interprétations physiques de la théorie d'Einstein.
- 1945 - *Ives, Herbert Eugene*: Derivation of the Lorentz transformations.
- 1945 - *Shu, Seyuan*: Critical studies on the theory of relativity.
- 
- 1946 - *Bain, James*: The lost dimension, or the true principle of relativity.
- 1946 - \**Courvoisier, Leo*: Neuartige Kontrollbeobachtungen für die astronomischen Bestimmungen der "absoluten" Erdbewegung nach dem Prinzip des bewegten Spiegels.
- 1946 - *Hägerström, Axel Anders Theodor*: Erkenntnistheoretische Voraussetzungen der speziellen Relativitätstheorie Einsteins.
- 1946 - *Hägerström, Axel Anders Theodor*: Erkenntnistheoretische Voraussetzungen der speziellen Relativitätstheorie Einsteins.
- 1946 - \**Johnson, Martin Christopher*: Time, knowledge, and the nebulae.
- 1946 - *Lanzavecchia, Plinio*: Analisi critica della relatività einsteiniana.
- 1946 - *Parson, Alfred Lauck*: The irrationality of 'The Irrational'.
- 1946 - *Prunier, Fernand*: Quelques observations et expériences nouvelles et leurs conséquences pour les théories de la physique [Teil 2].
- 1946 - *Sellars, Roy Wood*: A note on the theory of relativity.
- 1946 - *Sellars, Roy Wood*: The philosophy and physics of relativity.
- 
- 1947 - *Bain, James*: The lost dimension.
- 1947 - *Brühlmann, Otto*: Ein Weg zum Ganzen.
- 1947 - *Cohen, Alchanan*: Evolution of matter: radio, gaseous, liquids and solids.
- 1947 - *Houstoun, R. A.*: A treatise on light.
- 1947 - *Ives, Herbert Eugene*: Historical note on the rate of a moving clock.
- 1947 - *Majorana, Quirino*: Teoria speciale della relatività e teoria balistica della luce.
- 1947 - *Ottaviano, Carmelo*: Il vero significato della relatività galileiana del movimento.
- 1947 - *Tcherniavsky, A.*: Equivalence of mass and energy.
- 
- 1948 - *Aubry de Puymorin, R. d'*: Les actions à distance.
- 1948 - *Bourbon, Bernard*: L'éther.
- 1948 - *Cohen, Alchanan*: The law of relativity exploited for political and religious ends is not founded on truth.

- 1948 - \*Crenna, Mario: La teoria di relatività e la filosofia tradizionale.
- 1948 - Dive, Pierre: À propos d'un article d'Olivier Costa de Beauregard.
- 1948 - Dive, Pierre: Les interprétations physiques de la théorie d'Einstein.
- 1948 - \*Giorgi, Giovanni: Relatività dei fenomeni fisici.
- 1948 - Golling, Otto: Hat sich Professor Einstein nicht doch geirrt?
- 1948 - Hönigswald, Richard: Gleichzeitigkeit und Raum.
- 1948 - Idestrom, Axel: The relativity theories of Einstein - untenable.
- 1948 - Ives, Herbert Eugene: The behavior of an interferometer in a gravitational field [Teil 2].
- 1948 - Ives, Herbert Eugene: The measurement of the velocity of light by signals sent in one direction.
- 1948 - Kuznetsov, I. V.: Prinzip sootvetstwija w sowremennoj fizike i jego filosofskoje snatschenije.
- 1948 - Majorana, Quirino: Critica della relatività di Einstein.
- 1948 - \*Majorana, Quirino: Perché è consigliabile l'abbandono della teoria di Einstein.
- 1948 - Majorana, Quirino: Sulla relatività di Alberto Einstein.
- 1948 - Majorana, Quirino: Sulle teorie relativistiche di Alberto Einstein.
- 1948 - Milne, Edward Arthur: Kinematic relativity.
- 1948 - Niro, Pio: Observaciones que conducen a una fisica diferente.
- 1948 - Niro, Pio: La teoria de la relatividad desmentida por un fenómeno singularmente demostrativo.
- 1948 - Prunier, Fernand: Quelques observations et expériences nouvelles et leurs conséquences pour les théories de la physique [Teil 3].
- 1948 - Tonini, Valerio: Relatività non einsteiniana.
- 1948 - Tonini, Valerio: Relatività strutturale.
- 
- 1949 - Bridgman, Percy Williams: Einstein's theories and the operational point of view.
- 1949 - Chari, C. T. K.: On representations of time as "the fourth dimension" and their metaphysical inadequacy.
- 1949 - \*Crenna, Mario: Essenza e contraddizioni della relatività.
- 1949 - Dingler, Hugo: Storia filosofica della scienza.
- 1949 - Ives, Herbert Eugene: Lorentz-type transformations as derived from performable rod and clock operations.
- 1949 - Jellinek, Karl: Weltsystem, Weltäther und die Relativitätstheorie.
- 1949 - Lemaitre, Georges Edward: Discussion [Symposium "Problèmes de philosophie des sciences", Brüssel 1947; Beitrag].
- 1949 - Majorana, Quirino: Ancora sulla relatività speciale di Alberto Einstein.
- 1949 - Majorana, Quirino: Sulla relatività di Einstein.
- 1949 - May, Eduard: Kleiner Grundriß der Naturphilosophie.
- 1949 - Milne, Edward Arthur: Gravitation without general relativity.
- 1949 - Tonini, Valerio: Contra Einstein.
- 1949 - \*Tonini, Valerio: Note schematiche essenziali per un confronto fra teoria di Einstein, ipotesi balistica e relatività strutturale.
- 1949-64 - Methodos.
- 
- 1950 - Bain, James: Rudiments of mathematical physics.
- 1950 - Dell'Oro, Angiolo Maros: Ancora contro Einstein.
- 1950 - Dell'Oro, Angiolo Maros: Formule esplicative e formule operative nella scienza attuale.
- 1950 - Dive, Pierre: Ondes ellipsoïdales et relativité.
- 1950 - Flüggé, S. W.: The relativistic mass-energy relationship: has it been verified accurately?
- 1950 - Galli, Mario: Considerazioni sul II postulato della relatività.
- 1950 - Garavaldi, Orestina: A proposito di alcune recenti obiezioni contro la relatività einsteiniana.
- 1950 - Hartmann, Nicolai: Philosophie der Natur.
- 1950 - \*Herber, A.: Grundsätzliches über die Mechanik der Rakete und den Begriff der Beschleunigung.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1950 - *Ives, Herbert Eugene*: Extrapolation from the Michelson-Morley experiment.
- 1950 - *Mac Leod, Andries Hugo Donald*: Over de verhouding van de speciale relativiteitstheorie tot de Newtoniaansche vorstellingen van ruimte en tijd.
- 1950 - *Majorana, Quirino*: Sulla composizione relativistica delle velocità.
- 1950 - *Mandelker, Jakob*: Principles of a new energy mechanics.
- 1950 - *Niro, Pio*: El callejón sin salida de la relatividad.
- 1950 - *Niro, Pio*: Las pseudo confirmaciones de la relatividad.
- 1950 - *Nussear, John G.*: The physical impossibility of the relativity length transformation.
- 1950 - *Ottaviano, Carmelo*: I fondamenti logici della relatività.
- 1950 - *Schneider, Friedrich*: Der Positivismus in den Naturwissenschaften und seine allgemeine Bedeutung.
- 1950 - *\*Sivadjian, Joseph*: Les mouvements d'entraînement et les mouvements composés.
- 1950 - *\*Sivadjian, Joseph*: La réponse de M. Sivadjian.
- 1950 - *Vogtherr, Karl*: Ist willkürfreies Messen möglich?
- 1950 ff. - *Philosophia naturalis*.
- 
- 1951 - *Bridgman, Percy Williams*: The nature of some of our physical concepts [Teil 1].
- 1951 - *Bridgman, Percy Williams*: The nature of some of our physical concepts [Teil 2].
- 1951 - *\*Courvoisier, Leo*: Zur Bestimmung der Lorentz-Kontraktion und der "absoluten" Erdbewegung.
- 1951 - *Dell'Oro, Angiolo Maros*: Relatività e realtà.
- 1951 - *Dingler, Hugo*: Das physikalische Weltbild.
- 1951 - *Dirac, Paul A. M.*: Is there an aether?
- 1951 - *Ehrenzweig, Paul*: Erklärung des Michelson-Versuches auf der Grundlage der klassischen Mechanik.
- 1951 - *Geldbach, Don*: The fallacy of the relativity time transformation.
- 1951 - *Ives, Herbert Eugene*: The clock paradox in relativity theory.
- 1951 - *Ives, Herbert Eugene*: Revisions of the Lorentz transformations.
- 1951 - *Karpov, M. M.*: Le idee filosofiche di Einstein [in russ. Spr.].
- 1951 - *Majorana, Quirino*: Considerazioni conclusive sulla relatività speciale.
- 1951 - *\*May, Eduard*: Elementi di filosofia della scienza.
- 1951 - *Niro, Pio*: Einstein, el einsteinismo y una física consistente.
- 1951 - *\*Sivadjian, Joseph*: Le principe de la reciprocité du mouvement.
- 1951 - *\*Sivadjian, Joseph*: Transformation de Galilée ou transformation de Lorentz?
- 1951 - *Weil, Francis A.*: Refutation of the theory of relativity.
- 
- 1952 - *Questions scientifiques*.
- 1952 - *Bridgman, Percy Williams*: The nature of some of our physical concepts.
- 1952 - *Casares Roldán, José*: Refutación de los fundamentos de la relatividad.
- 1952 - *Dingler, Hugo*: Empirismus und Operationismus.
- 1952 - *Fok, Vladimir Aleksandrovich*: Le système de Ptolemée et le système de Copernic à la lumière de la théorie générale de la relativité.
- 1952 - *Grane, Arvid*: Rum, tid, rörelse.
- 1952 - *Ives, Herbert Eugene*: Derivation of the mass-energy relation.
- 1952 - *Ives, Herbert Eugene*: The Fitzgerald contraction.
- 1952 - *\*Jánossy, Lajos*: On the physical interpretation of the Lorentz transformation.
- 1952 - *Karpov, M. M.*: Les idées philosophiques d'Einstein.
- 1952 - *Kursanov, G. A.*: K krititscheskoj ozenke teorii otnositelnosti.
- 1952 - *Kuznetsov, I. V.*: Pour une interprétation matérialiste dialectique des résultats de la physique moderne.
- 1952 - *Lothigius, Sten*: Tragikomiken inom optiken.



- 1952 - *Majorana, Quirino*: Considerazioni sulle forze nucleari.
- 1952 - *Majorana, Quirino*: Nuove considerazioni cinematiche sulla relatività speciale.
- 1952 - *Majorana, Quirino*: Spazio e tempo.
- 1952 - *Ottaviano, Carmelo*: Un po' di confusione nel campo scientifico.
- 1952 - *Quiring, Heinrich*: Die Masse des Äthers als Faktor im Planck'schen Wirkungsquantum und in der Strahlungskonstante von Stefan-Boltzmann.
- 1952 - *Ribeiro da Cunha, Octavio A.*: Confrontation entre la mécanique rationnelle et la théorie de la relativité restreinte.
- 1952 - *\*Rocca, Massimo*: Relatività e realismo.
- 1952 - *Samuel, Herbert Louis (Viscount Samuel)*: Essay in physics.
- 1952 - *Sapper, Karl*: Michelsonversuch und Relativitätstheorie.
- 1952 - *Sapper, Karl*: Wahrheit und Irrtum in der Relativitätstheorie.
- 1952 - *\*Sivadjan, Joseph*: Sur le principe de la constance de la vitesse de la lumière.
- 1952 - *Stern, Viktor*: Erkenntnistheoretische Probleme der modernen Physik.
- 1952 - *Stern, Viktor*: K woprossu o filosofskoj storone teorii otnostitelnosti.
- 1952 - *Suvorov, S. G.*: Les bases théoriques du développement de la physique contemporaine.
- 1952 - *\*Thüring, Bruno*: Die anomale Bewegung des Merkurperihels.
- 1952 - *Vogtherr, Karl*: Relativitätstheorie und Naturerkenntnis.
- 1952/53 - *\*Jacoby, Günther*: Die ontologischen Hintergründe der speziellen Relativitätstheorie.
- 
- 1953 - *Barter, Elder Gaul*: Relativity and reality.
- 1953 - *\*Courvoisier, Leo*: "Relativ" oder "absolut"?
- 1953 - *Dingle, Herbert*: Address delivered by the President, Professor H. Dingle, on Science and modern cosmology.
- 1953 - *Dingler, Hugo*: Il metodo della ricerca nelle scienze.
- 1953 - *Ives, Herbert Eugene*: Genesis of the query "Is there an ether?".
- 1953 - *Ives, Herbert Eugene*: Note on "mass-energy relationship".
- 1953 - *\*Jánossy, Lajos*: Über die physikalische Interpretation der Lorentz-Transformation.
- 1953 - *Krafft, Carl Frederick*: Der Äther und seine Wirbel.
- 1953 - *Krafft, Carl Frederick*: The ether and its vortices.
- 1953 - *Levy, Alfred Goodman*: Is Einstein fallible?
- 1953 - *Majorana, Quirino*: Gravità, inerzia e relatività.
- 1953 - *Majorana, Quirino*: Le teorie di Alberto Einstein.
- 1953 - *Moon, Parry*: Binary stars and the velocity of light.
- 1953 - *Muses, Charles Arthur*: An evaluation of relativity theory after a half-century.
- 1953 - *Palacios, Julio*: El lenguaje de la física y su peculiar filosofía.
- 1953 - *Ruckhaber, Erich*: Die Ätherwirbeltheorie vielfach bewiesen.
- 1953 - *Shdanow, J.*: Gegen subjektivistische Entstellungen in der Naturwissenschaft.
- 1953 - *Tonini, Valerio*: Epistemologia della fisica moderna.
- 1953 - *Zinzen, Arthur*: Praktische Naturphilosophie.
- 
- 1954 - *Barth, Gotthard*: Antirelativus.
- 1954 - *Barth, Gotthard*: Relativistische und klassische Physik.
- 1954 - *Bauer, Wilhelm Moritz*: Ätherphysik.
- 1954 - *Brühlmann, Otto*: Licht.
- 1954 - *\*Coleman, James Andrew*: Relativity for the layman.
- 1954 - *\*Freundlich, Erwin Finlay*: Über Rotverschiebungen der Spektrallinien kosmischer Lichtquellen.
- 1954 - *Galli, Mario*: Osservazioni critiche circa nuove soluzioni del paradosso degli orologi.
- 1954 - *\*Hartley, R. V. L.*: A corrected theory of relativity and its classical interpretation.
- 1954 - *Hecht, Heinrich*: Vier Fragen an den Weltäther.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1954 - *Klages, Ludwig*: Der Geist als Widersacher der Seele.  
1954 - *Krbek, Franz von*: Grundzüge der Mechanik.  
1954 - *Kührer, Alfons*: Betrachtungen zu zwei Versuchen von Michelson.  
1954 - *\*Larmor, Joseph, Sir*: [Brief an L. L. Whyte, 27.9.1929].  
1954 - *Ley, Hermann*: Über philosophische Fragen der modernen Physik [Diskussionsbeitrag].  
1954 - *Majorana, Quirino*: L'inerzia non appare sempre proporzionale al peso.  
1954 - *Mandelker, Jakob*: Matter energy mechanics.  
1954 - *Moon, Parry*: Electromagnetism without magnetism.  
1954 - *Moon, Parry*: A new electrodynamics.  
1954 - *Niro, Pio*: La fisica futura.  
1954 - *Ottaviano, Carmelo*: Einstein filosofo.  
1954 - *\*Parodi Rupert, Roberto*: Le basi sperimentali della teoria della relatività devono essere rivedute.  
1954 - *Rocca, Massimo*: Nuovi dubbi sulla relatività.  
1954 - *Romanas, Georgios*: [Eisagoge eis ten optiken epi kinoumenon systematon (griech. Schrift)].  
1954 - *Soddy, Frederick*: The wider aspects of the discovery of atomic disintegration.  
1954 - *Stern, Viktor*: Über philosophische Fragen der modernen Physik.  
1954 - *Stern, Viktor*: Zur Diskussion um die Relativitätstheorie.  
1954 - *Todeschini, Marco*: L'errore di Einstein.  
1954 - *Vogtherr, Karl*: Raum, Zeit und Wirklichkeit [Teil 1].  
1954 - *Vogtherr, Karl*: Raum, Zeit und Wirklichkeit [Teil 2].  
1954 - *\*Whyte, Lancelot Law*: Geodesics and the space and time of physical observations.  
1954-55 - *Sandgathe, Franz*: Ein Vorschlag zu einer Änderung der speziellen Relativitätstheorie.
- 1955 - *La fisica sovietica*.  
1955 - *Antoni, Giuseppe*: Energia e materia.  
1955 - *Aubry de Puymorin, R. d'*: Quelques résultats concrets d'une physique de l'éther.  
1955 - *Bridgman, Percy Williams*: Einsteins Theorien vom methodologischen Gesichtspunkt.  
1955 - *Bridgman, Percy Williams*: [Sammlung] Reflections of a physicist.  
1955 - *Brown, George Burniston*: A theory of action-at-a-distance.  
1955 - *Brühlmann, Otto*: Von der metaphysischen Grundlage der Physik.  
1955 - *Dingler, Hugo*: Die Ergreifung des Wirklichen.  
1955 - *Fok, Vladimir Aleksandrovich*: Über philosophische Fragen der modernen Physik.  
1955 - *Gramatzki, Hugh John*: Über philosophische Fragen der modernen Physik.  
1955 - *\*Jacoby, Günther*: Allgemeine Ontologie der Wirklichkeit [Bd. 2].  
1955 - *Jánossy, Lajos*: Über philosophische Fragen der modernen Physik.  
1955 - *Masi, Robertus*: La teoria della relatività di A. Einstein.  
1955 - *\*Milne, Edward Arthur*: Gravitation ohne allgemeine Relativitätstheorie.  
1955 - *Moon, Parry*: On the Ampère force.  
1955 - *Moon, Parry*: Some electromagnetic paradoxes.  
1955 - *Naan, G. I.*: Il principio di relatività in fisica.  
1955 - *Ovtchinnikov, N. F.*: I concetti di massa e di energia nella fisica moderna e la loro importanza filosofica.  
1955 - *Painlevé, Paul*: Les axiomes de la mécanique.  
1955 - *Ruckhaber, Erich*: Die Ätherwirbeltheorie vielfach bewiesen.  
1955 - *Rutherford, Ernest*: [Zitat, SRT-Kritik].  
1955 - *Schmellenmeier, Heinz*: Über philosophische Fragen der modernen Physik.  
1955 - *Severi, Francesco*: Alberto Einstein e la sua dottrina.  
1955 - *Severi, Francesco*: Aspetti matematici dei legami tra relatività e senso comune.  
1955 - *Stein, Otto*: Raum, Materie und Gravitation.  
1955 - *Stern, Viktor*: Raum, Zeit, Bewegung im Lichte der modernen Naturwissenschaft.  
1955 - *Tonini, Valerio*: Realismo in fisica.

- 1955 - *Tonini, Valerio*: La relatività a cinquant'anni dalla prima formulazione einsteiniana.
- 1955 - *Tonini, Valerio*: La relativité, cinquante ans après l'énoncé d'Einstein.
- 1955 - *Tonini, Valerio*: [Rezension zu] Cinquant'anni di relatività. A cura di M. Pantaleo. 1955.
- 1955 - *Vogtherr, Karl*: The ascertainment of simultaneity.
- 1955 - *Vogtherr, Karl*: Die Ermittlung der Gleichzeitigkeit.
- 1955 - *\*Wagner, Hans*: Hugo Dinglers Beitrag zur Thematik der Letztbegründung.
- 1955 - *Whitehead, Alfred North*: An enquiry concerning the principles of natural knowledge.
- 1955 ca. - *Sapper, Karl*: Der abgeänderte Michelson-Versuch.
- 
- 1956 - *Hugo Dingler*: Gedenkbuch zum 75. Geburtstag.
- 1956 - *Alvarez López, José*: The time concept in special relativity.
- 1956 - *Brewster, William R.*: Life span same in space as on earth.
- 1956 - *Brown, George Burniston*: Have we abandoned the physical theory of nature?
- 1956 - *Chambadal, Paul*: La physique moderne et son interprétation.
- 1956 - *Dingle, Herbert*: A problem in relativity theory.
- 1956 - *Dingle, Herbert*: Relativity and space travel [1. Beitrag].
- 1956 - *Dingle, Herbert*: Relativity and space travel [2. Beitrag].
- 1956 - *Dingle, Herbert*: Relativity and space travel [3. Beitrag].
- 1956 - *Dingle, Herbert*: What does relativity mean?
- 1956 - *Freundlich, Erwin Finlay*: Observational results on the light deflection and on red-shift in star spectra.
- 1956 - *Garcia Bacca, Juan David*: Filosofía y teoría de la relatividad.
- 1956 - *Heuer, Heinz*: [Rezension zu] Stern, Viktor: Raum, Zeit, Bewegung im Lichte der modernen Naturwissenschaft.
- 1956 - *Lugo, Carlos*: El origen de la materia.
- 1956 - *McGilvary, Evander Bradley*: The Lorentz transformation and "space-time".
- 1956 - *McGilvary, Evander Bradley*: The paradox of the time-retarding journey.
- 1956 - *McGilvary, Evander Bradley*: Space-time, simple location, and prehension in Whitehead's philosophy.
- 1956 - *McGilvary, Evander Bradley*: Toward a perspective realism.
- 1956 - *Majorana, Quirino*: Sul significato, non einsteiniano, della relatività fisica.
- 1956 - *Moon, Parry*: On the establishment of a universal time.
- 1956 - *Nyman, Alf*: Hugo Dingler, die Exhaustionsmethode und das Prinzip der "Einfachtheit".
- 1956 - *Palacios, Julio*: Revision de los fundamentos de la teoría de la relatividad.
- 1956 - *Renoirte, F.*: Elementos de crítica de las ciencias y cosmología.
- 1956 - *Sanborn, Herbert C.*: Das Experiment als schöpferische Tat.
- 1956 - *Takasu, Tsurusaburo*: Fact, which is unfavorable to the theory of general relativity of A. Einstein.
- 1956 - *Thüring, Bruno*: Methodologisches und Historisches zum Gesetz der allgemeinen Gravitation.
- 1956 - *Vogtherr, Karl*: Das Problem der Bewegung.
- 
- 1957 - *Kritik und Fortbildung der Relativitätstheorie [Bd. 1]*.
- 1957 - *Wissenschaft ohne Dogma*.
- 1957 - *Barth, Gotthard*: Die Bewährung der Relativitätstheorie. "Masse" und Energie.
- 1957 - *Barth, Gotthard*: Einstein und der Positivismus.
- 1957 - *Benedicks, Carl Axel Fredrik*: Lichttheorie und Relativitätstheorie.
- 1957 - *Brown, George Burniston*: Must western science decline?
- 1957 - *Brühlmann, Otto*: Das Michelson Experiment und die Licht-Theorie.
- 1957 - *Brühlmann, Otto*: Das Michelson-Experiment und die Licht-Theorie.
- 1957 - *Brühlmann, Otto*: Die Relativitätstheorie und das Licht.
- 1957 - *Cullwick, Ernest Geoffrey*: Electromagnetism and relativity.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1957 - *Dingle, Herbert*: The clock paradox in relativity.
- 1957 - *Dingle, Herbert*: The 'clock paradox' of relativity [1. Beitrag].
- 1957 - *Dingle, Herbert*: The 'clock paradox' of relativity [2. Beitrag].
- 1957 - *Dingle, Herbert*: Relativity and space travel [1. Beitrag].
- 1957 - *Dingle, Herbert*: Relativity and space travel [2. Beitrag].
- 1957 - *Dingle, Herbert*: The resolution of the clock paradox.
- 1957 - *Dingle, Herbert*: Space travel and ageing.
- 1957 - *Essen, Louis*: The clock paradox of relativity.
- 1957 - *Fritsch, Alois*: Über den Konventionalismus in der Physik.
- 1957 - *Giese, Jan*: Über die Möglichkeit positiver Ergebnisse beim Michelsonversuche.
- 1957 - *Giese, Jan*: Über die Möglichkeit positiver Ergebnisse mit dem Michelsonversuch.
- 1957 - *Golling, Otto*: The principle of relativity.
- 1957 - *Grünbaum, Adolf*: Philosophical retention of absolute space in Einstein's general theory of relativity.
- 1957 - *\*Houstoun, R. A.*: Physical optics.
- 1957 - *Kammerer, Ernst*: Die Invarianz der Lichtgeschwindigkeit.
- 1957 - *\*Mohorovicic, Stjepan*: Einige Bemerkungen über Kraft, Impuls und Energie, sowie über das Gravitationsgesetz.
- 1957 - *Mohorovicic, Stjepan*: Raum, Zeit und Welt [Teil 1].
- 1957 - *Moon, Parry*: The new electrodynamics and its bearing on relativity.
- 1957 - *Neuhäusler, Anton*: Ein Weg in die Relativitätstheorie.
- 1957 - *Neuhäusler, Anton*: Zeit und Sein.
- 1957 - *Nowak, Karl*: Zur Frage einer Konstanz der Lichtgeschwindigkeit.
- 1957 - *Otis, Arthur Sinton*: The conceptual interpretation of the Einstein theory of relativity.
- 1957 - *Palacios, Julio*: Ensayo de una nueva teoria de la relatividad.
- 1957 - *Palacios, Julio*: Revision de la teoria de la relatividad [Teil 1].
- 1957 - *Palacios, Julio*: Revision de la teoria de la relatividad [Teil 2].
- 1957 - *Palacios, Julio*: Revision de la teoria de la relatividad [Teil 3].
- 1957 - *Palacios, Julio*: Revision de la teoria de la relatividad [Teil 4].
- 1957 - *Palacios, Julio*: ¿Se debe revisar la teoria de la relatividad?
- 1957 - *Samuel, Herbert Louis (Viscount Samuel)*: In search of reality.
- 1957 - *\*Sapper, Karl*: Der Positivismus in der physikalischen Forschung.
- 1957 - *Sapper, Karl*: Sinn und Begründung des Begriffes der Relativität in der Relativitätstheorie.
- 1957 - *Schlegel, Richard*: New clock problems in special relativity theory.
- 1957 - *Stern, Viktor*: Zur philosophischen Diskussion über die Relativitätstheorie.
- 1957 - *Straneo, Paolo*: Essenza e utilizzazione attuale della relatività di Einstein.
- 1957 - *Tonini, Valerio*: Reality and structural relativity.
- 1957 - *Vogtherr, Karl*: Ist willkürfreies Messen möglich?
- 1957 - *Vogtherr, Karl*: Die Massenveraenderlichkeit nach der Relativitaetstheorie.
- 1957 - *Vogtherr, Karl*: The variability of mass in the theory of relativity.
- 1957 - *Wenzl, Aloys*: Das Paradoxon der Relativierung der Zeit in der Relativitätstheorie.
- 1957 - *Wenzl, Aloys*: Das Verhältnis der Relativitätstheorie zur Philosophie der Gegenwart.
- 1957 - *Weston, Bennett*: Space travel and ageing.
- 1957 - *Zinzen, Arthur*: Grundgrößen-Arten und Kategorien.
- 
- 1958 - *\*Die Krise der Relativitätstheorie*.
- 1958 - *Barth, Gotthard*: Die Mathematik in der Physik.
- 1958 - *Barth, Gotthard*: Newtons "absoluter Raum".
- 1958 - *Barth, Gotthard*: Die relative Grenzgeschwindigkeit c.
- 1958 - *Barth, Gotthard*: Die Tagung auf Burg Greifenstein a. d. Donau: "Die Krise der Relativitätstheorie".

- 1958 - *Brandenberger, Heinrich*: Die Reflexion im Michelson'schen Versuch.
- 1958 - *Bridgman, Percy Williams*: [Einstein's theories and the operational point of view / ital.].
- 1958 - *Brown, George Burniston*: The unification of macroscopic physics.
- 1958 - *Builder, Geoffrey*: The constancy of the velocity of light.
- 1958 - *Builder, Geoffrey*: Ether and relativity.
- 1958 - *Dessauer, Friedrich*: Naturwissenschaftliches Erkennen.
- 1958 - *Dingle, Herbert*: The clock paradox of relativity.
- 1958 - *Dingle, Herbert*: The interpretation of the special relativity theory.
- 1958 - *Dudley, Horace Chester*: The theory of relativity: a re-examination.
- 1958 - *Gehrcke, Ernst*: Lasker über Einsteins Theorien.
- 1958 - *Giese, Jan*: Bemerkungen zum Experiment von Mascart und Jamin.
- 1958 - *Heisenberg, Werner*: Physics and philosophy.
- 1958 - *Jeffreys, Harold*: The clock paradox in special relativity.
- 1958 - *Lasker, Emanuel*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1958 - *Milne, Edward Arthur*: [Gravitation without general relativity / ital.].
- 1958 - *Mohorovicic, Stjepan*: Bemerkung zu meiner Arbeit über die Existenz auch anderer Relativitätstheorien.
- 1958 - *Mohorovicic, Stjepan*: Die Möglichkeit der Existenz auch anderer spezieller Relativitätstheorien.
- 1958 - *Mohorovicic, Stjepan*: Prof. Dr. Ernst Gehrcke zum 80-ten Geburtstag.
- 1958 - *Mohorovicic, Stjepan*: Über die Möglichkeit auch anderer spezieller Relativitätstheorien.
- 1958 - *Mohorovicic, Stjepan*: Über einige astronautische und astrophysikalische Probleme [Teil 1].
- 1958 - *Mohorovicic, Stjepan*: Über verschiedene Lichtgeschwindigkeiten.
- 1958 - *Quiring, Heinrich*: Expansion des Universums?
- 1958 - *Quiring, Heinrich*: Kosmische Bewegungen und Relativität.
- 1958 - *Rehmann, Günter*: 1881-1905.
- 1958 - *Rehmann, Günter*: Die Möglichkeit einer nichtrelativistischen Deutung des MV.
- 1958 - *Sapper, Karl*: Relativitätsprinzip und Michelsonversuch.
- 1958 - *Stebbing, Lizzie Susan*: Philosophy and the physicists.
- 1958 - *Trumpp, Julius*: Mißbrauch der Mathematik.
- 1958 - *Trumpp, Julius*: Mißbrauch der Mathematik [Teil 1].
- 1958 - *Trumpp, Julius*: Mißbrauch der Mathematik [Teil 2].
- 1958 - *Vogtherr, Karl*: Die Rehabilitierung der Gleichzeitigkeit.
- 1958 - *Wenzl, Aloys*: Das Paradoxon der Relativierung der Zeit in der Relativitätstheorie.
- 1958 - *Yukawa, Hideki*: [Bericht über Vortrag Yukawas auf der Atomkonferenz in Genf 1958].
- 1958 - *\*Yukawa, Hideki*: [Bericht über Yukawas Vortrag in Genf, 1958].
- 1958 ff. - *Wissen im Werden*.
- 
- 1959 - *Antoni, Giuseppe*: La relatività è proprio indispensabile? Is relativity really indispensable?
- 1959 - *Barth, Gotthard*: Der Äther oder das Absolute bei den Relativisten und bei ihren Gegnern.
- 1959 - *Barth, Gotthard*: Der physikalische Beweis in der Relativitätstheorie.
- 1959 - *Bergson, Henri*: Remarques sur la théorie de la relativité.
- 1959 - *\*Brandenberger, Heinrich*: Die Entdeckung eines neuen Lichteffectes, der Ursache der veränderlichen Sterne.
- 1959 - *Brühlmann, Otto*: Die Bedeutung der Mathematik und des Lichtes in der Theorie des Bezugnehmens, betrachtet im Hinblick auf die Relativitäts-Theorie.
- 1959 - *Cullwick, Ernest Geoffrey*: Electromagnetism and relativity.
- 1959 - *Dingle, Herbert*: The falsifiability of the Lorentz-FitzGerald contraction hypothesis.
- 1959 - *Dingle, Herbert*: A possible experimental test of Einstein's second postulate.
- 1959 - *Dürr, Karl*: Ein Nein zu Einstein.
- 1959 - *\*Ehrenfest, Paul*: [Sammlung] Collected scientific papers.
- 1959 - *Fischer, William L.*: Kritik der nicht-euklid'schen Geometrien.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1959 - *Giese, Jan*: Bericht über die ersten positiven Ergebnisse mit dem Michelsonversuch bei Verwendung des Mitführungseffektes.
- 1959 - *Gormsen, Marius*: Den Einsteinske relativitets ugyldighed.
- 1959 - *Heisenberg, Werner*: Physik und Philosophie.
- 1959 - *\*Kursanov, G. A.*: K ocenke filofsoskih vzgljadov A. Einsteina na prirodu geometriceskih ponjatii.
- 1959 - *Moon, Parry*: Mach's principle.
- 1959 - *\*Nowak, Karl*: Argumente zur Photronentheorie.
- 1959 - *Nowak, Karl*: Über das Wesen der lichtartigen Strahlungen und die Struktur der Elementarteilchen.
- 1959 - *\*Nowak, Karl*: Über neue Rechnungsgrundlagen der Atom- und Strahlungsphysik [Teil 3].
- 1959 - *Palacios, Julio*: The clock paradox and the possibility of a new theory of relativity.
- 1959 - *Palacios, Julio*: El espacio.
- 1959 - *Palacios, Julio*: La paradoja de los relojes en la teoria general de la relatividad.
- 1959 - *Quiring, Heinrich*: Ist die Zeit eine Realität?
- 1959 - *Ribeiro da Cunha, Octavio A.*: Confrontation entre la mécanique rationnelle et la théorie de la relativité restreinte.
- 1959 - *\*Rosen, Philip*: The clock paradox and thermodynamics.
- 1959 - *Soddy, Frederick*: The wider aspects of the discovery of atomic disintegration [Auszug, in deutscher Spr.].
- 1959 - *\*Yukawa, Hideki*: [Bericht über Vortrag in Genf, Sept. 1958].
- 1959-60 - *\*Brösske, Ludwig*: Die Fehler in der Relativitätstheorie [Teil 1-4].
- 1959-69 - *Neue Physik*.
- 
- 1960 - *Aspden, Harold*: The theory of gravitation.
- 1960 - *Bridgman, Percy Williams*: [Sammlung] Reflections of a physicist.
- 1960 - *Brown, George Burniston*: The effect of motion on optical phenomena.
- 1960 - *Brown, George Burniston*: Gravitational and inertial mass.
- 1960 - *Chambadal, Paul*: Réalité et convention.
- 1960 - *Coleman, James Andrew*: Relativity for the layman.
- 1960 - *Dingle, Herbert*: The origin and present status of the special relativity theory.
- 1960 - *Dingle, Herbert*: Relativity and electromagnetism.
- 1960 - *Dingle, Herbert*: Reply to Professor Grünbaum.
- 1960 - *Dürr, Karl*: Fragezeichen zu Einstein.
- 1960 - *Dürr, Karl*: Ein Nein zu Einstein.
- 1960 - *Fajnerman, ...*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1960 - *Himpan, Joseph*: Zur Bedeutung der Zeitphänomene in der relativistischen Mechanik.
- 1960 - *Klages, Ludwig*: Der Geist als Widersacher der Seele.
- 1960 - *Klüber, H. von*: The determination of Einstein's light-deflection in the gravitational field of the sun.
- 1960 - *Krzywoblocki, M. Z. v.*: On the general form of the special theory of relativity [Teil 1].
- 1960 - *Kursanov, G. A.*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1960 - *Kuznetsov, I. V.*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1960 - *Lovejoy, Arthur Oncken*: The revolt against dualism.
- 1960 - *Maksimov, Aleksandr Aleksandrovich*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1960 - *Manceau, Roger*: Réfutation intégrale des théories de l'espace et du temps relatifs selon Einstein.
- 1960 - *Müller, Wilhelm*: Relativitätstheorie und mathematische Magie.
- 1960 - *Ovtchinnikov, N. F.*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1960 - *Palacios, Julio*: The invariance of the velocity of light.
- 1960 - *Palacios, Julio*: Los postulados de la nueva teoria de la relatividad.
- 1960 - *Palacios, Julio*: The postulates of the new theory of relativity.
- 1960 - *Palacios, Julio*: Relatividad, una nueva teoria.
- 1960 - *Quiring, Heinrich*: Relativitätstheorie und mathematische Magie [= Teil 1].



- 1960 - *Quiring, Heinrich*: Die Paradoxien der Relativitätstheorie [= Teil 2].
- 1960 - *\*Rapier, Pascal M.*: Comment [on B. D. Mills' paper "Relativity and the mechanical engineer"].
- 1960 - *Rothman, Milton A.*: Things that go faster than light.
- 1960 - *\*Ruderfer, Martin*: First order terrestrial ether drift experiment using the Mössbauer radiation.
- 1960 - *\*Ruderfer, Martin*: Relativity: blessing or blindfold?
- 1960 - *Stejnmann, R. Ja.*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1960 - *Sugajlin, ...*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1960 - *Vogtherr, Karl*: Die Voraussetzungen der Relativitätstheorie.
- 1960 - *Yukawa, Hideki*: [SRT-Kritik; Zitat].
- 1960 ca. - *Stebbing, Lizzie Susan*: Philosophy and the physicists.
- 
- 1961 - *Brühlmann, Otto*: Meine frühe Widerlegung der Relativitätstheorie führt über eine höhere Bedeutung des Lichtes zum Absoluten.
- 1961 - *\*Capildeo, R.*: The kinematics of inertial frames.
- 1961 - *Champeney, D. C.*: Absence of doppler shift for gamma ray source and detector on same circular orbit.
- 1961 - *\*Dänzer-Vanotti, Hedda*: Das Suchen nach lebendigen Begriffen in der Theorie des Lichts.
- 1961 - *Dingle, Herbert*: An improved method of youth preservation?
- 1961 - *Dingle, Herbert*: A reply to professor Grünbaum's rejoinder.
- 1961 - *Dingle, Herbert*: A threefold cord.
- 1961 - *Ditsche, Richard*: Die spezielle Relativitätstheorie, ein Irrtum.
- 1961 - *Dürr, Karl*: Ein Nein zu Einstein.
- 1961 - *Elek, Tibor*: Albert Einsteins erkenntnistheoretische Konzeption und der philosophische Inhalt der Relativitätstheorie.
- 1961 - *Jammer, Max*: Concepts of mass.
- 1961 - *Kammerer, Ernst*: Die Beurteilung der Lichtgeschwindigkeit.
- 1961 - *Krbek, Franz von*: Grundzüge der Mechanik.
- 1961 - *Krzywoblocki, M. Z. v.*: On the general form of the special theory of relativity [Teil 2].
- 1961 - *Krzywoblocki, M. Z. v.*: On the general form of the special theory of relativity [Teil 3].
- 1961 - *Krzywoblocki, M. Z. v.*: On the general form of the special theory of relativity [Teil 4].
- 1961 - *Levy, Serge*: Réfutation mathématique de la théorie de la relativité d'Einstein.
- 1961 - *Lorenzen, Paul*: Das Begründungsproblem der Geometrie als Wissenschaft der räumlichen Ordnung.
- 1961 - *\*Masi, Robertus*: Cosmologia.
- 1961 - *Palacios, Julio*: El enigma de la teoria de la relatividad [Teil 1].
- 1961 - *Palacios, Julio*: El enigma de la teoria de la relatividad [Teil 2].
- 1961 - *\*Palacios, Julio*: The newtonian law of gravitation in the theory of relativity.
- 1961 - *\*Palacios, Julio*: A reappraisal of the principle of relativity as applied to moving interferometers.
- 1961 - *Palacios, Julio*: A simple treatment of the clock paradox.
- 1961 - *\*Rapier, Pascal M.*: An extension of Newtonian relativity to include electromagnetic phenomena.
- 1961 - *\*Rapier, Pascal M.*: A proposed test of the constancy of the velocity of light.
- 1961 - *Romains, Jules*: Pour raison garder [Bd. 1].
- 1961 - *Schlegel, Richard*: Time and the physical world.
- 
- 1962 - *Kritik und Fortbildung der Relativitätstheorie [Bd. 2]*.
- 1962 - *Barth, Gotthard*: Rationale Physik.
- 1962 - *Brandenberger, Heinrich*: Neue Erkenntnisse in der Physik und Astronomie.
- 1962 - *Brösske, Ludwig*: Naturgesetze im Experiment ohne Relativitäts-Theorie.
- 1962 - *Builder, Geoffrey*: Relative velocity.
- 1962 - *Cervi, Juan Carlos*: Emisión asimétrica de electrones en el Co. 60.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1962 - \**Dänzer-Vanotti, Hedda*: Das Suchen nach lebendigen Begriffen in der Theorie des Lichts (Auszug).
- 1962 - *Dingle, Herbert*: Special Theory of Relativity.
- 1962 - *Dürr, Karl*: Moved clocks, moved mirrors and the relativity theory.
- 1962 - *Dürr, Karl*: Zur Mechanik bewegter Körper.
- 1962 - *Elek, Tibor*: Nochmals: Zur Frage des philosophischen Inhalts der Relativitätstheorie.
- 1962 - *Essen, Louis*: [Diskussionsbeitrag zu] New experimental tests of the special principle of relativity.
- 1962 - \**Evans, Melbourne G.*: Relativité de la vitesse relative.
- 1962 - *Evans, Melbourne G.*: The relativity of simultaneity.
- 1962 - \**Fox, J. G.*: Experimental evidence for the second postulate of special relativity.
- 1962 - *Fritsch, Alois*: Zur Theorie der nichteinsteinschen-poincaréschen Relativitätstheorien.
- 1962 - *Giese, Jan*: Positive Ergebnisse mit einem Interferometer mit Winkelverschiebungen.
- 1962 - *Gordon, C. N.*: An alternative deduction from the Michelson-Morley experiment.
- 1962 - *Kantor, Wallace*: Direct first-order experiment on the propagation of light from a moving source.
- 1962 - *König, Walther*: Ein Beitrag zur Optik des bewegten Glaskörpers.
- 1962 - *König, Walther*: Der Michelson-Versuch mit zwei Glasarmen.
- 1962 - *Kühner, Alfons*: Betrachtungen eines Unbefangenen zu zwei Versuchen von Michelson.
- 1962 - *Mohorovicic, Stjepan*: Raum, Zeit und Welt [Teil 2].
- 1962 - *Müller, Wilhelm*: Philosophische Gedanken zur Relativitätstheorie, namentlich zum Raum- und Zeitproblem.
- 1962 - \**Nowak, Karl*: [Darstellung der Kontroverse mit dem Herausgeber der "Physikalischen Blätter", E. Brüche].
- 1962 - *Otis, Arthur Sinton*: Light velocity and relativity.
- 1962 - *Palacios, Julio*: The relativistic behaviour of clocks.
- 1962 - *Palacios, Julio*: Das Uhren-Paradoxon in der allgemeinen Relativitätstheorie.
- 1962 - \**Pettengill, G. H.*: A radar investigation of Venus.
- 1962 - \**Rapier, Pascal M.*: A proposed test of the constancy of the velocity of light - Author's comment.
- 1962 - \**Rapier, Pascal M.*: The relativity of Sir Isaac Newton.
- 1962 - \**Rehmann, Günter*: Läßt sich die Relativitätstheorie experimentell beweisen?
- 1962 - *Sapper, Karl*: Ein ungelöstes Problem der Relativitätstheorie.
- 1962 - *Vigoureux, P.*: New experimental test of the special principle of relativity [Diskussionsbeitrag].
- 1962 - *Vogtherr, Karl*: Das Relationalitätsprinzip.
- 1962 - *Wanek, Erich*: Paradoxien der Relativitätstheorie und deren Überwindung durch das Modell der Teilchenwelle.
- 1962 - *Wenzl, Aloys*: Zur sowjetischen Kritik des kritischen Realismus.
- 1962 - *Zinzen, Arthur*: Die Trägheit als physikalischer Effekt.
- 1962-71 - \**Ostinelli, Enrico*: Simplicito.
- 
- 1963 - *Antoni, Giuseppe*: La propagazione dell'energia raggianti nei riferimenti in moto.
- 1963 - *Beckmann, Petr*: A re-examination of the experiments on the velocity of light with moving sources.
- 1963 - \**Brault, J. W.*: Gravitational red shift of a solar line.
- 1963 - *Chambadal, Paul*: Le bon sens, la logique et la réalité objective.
- 1963 - \**Cooper, R. I. B.*: The clock paradox.
- 1963 - *Cullwick, Ernest Geoffrey*: The clock paradox.
- 1963 - *Dingle, Herbert*: Special theory of relativity [1. Beitrag].
- 1963 - *Dingle, Herbert*: Special theory of relativity [2. Beitrag].
- 1963 - *Dürr, Karl*: Nachwort [zu W. Ritz: Theorien über Äther ... 1963].
- 1963 - *Essen, Louis*: Basic concepts of measurement and the Michelson-Morley experiment.
- 1963 - *Essen, Louis*: The clock paradox.
- 1963 - *Essen, Louis*: The clock paradox.
- 1963 - *Essen, Louis*: Problem of relativity in time measurements in space vehicles.

- 1963 - *Fritsche, Wilhelm*: Die Relativgeschwindigkeit des Lichtes.
- 1963 - *Graneau, Peter*: The clock paradox.
- 1963 - \**Graneau, Peter*: The clock paradox.
- 1963 - *Grünbaum, Adolf*: Philosophical problems of space and time.
- 1963 - \**Helder, J. B.*: The clock paradox.
- 1963 - \**Kapp, R. O.*: The clock paradox.
- 1963 - *Kochmanski, Tadeusz*: Teoria bezwzględności. The theory of irrelativity.
- 1963 - *Kressebuch, Hugo*: Berichtigung zur Einsteinschen Zeitdilatation.
- 1963 - *Lloyd, W. F.*: The clock paradox.
- 1963 - \**Macek, W.*: Rotation rate sensing with traveling-wave ring lasers.
- 1963 - *Malet, Henri*: Les deux piliers de la théorie d'Einstein [Teil 1].
- 1963 - *Malet, Henri*: Les deux piliers de la théorie d'Einstein [Teil 2].
- 1963 - \**Müller, Wilhelm*: Gedanken zur Relativitätstheorie.
- 1963 - *Otis, Arthur Sinton*: Light velocity and relativity.
- 1963 - *Ott, H.*: Lorentz-Transformation der Wärme und der Temperatur.
- 1963 - \**Palacios, Julio*: The inner inconsistency of Einstein's theory.
- 1963 - *Palacios, Julio*: Optica de los cuerpos en movimiento.
- 1963 - *Phoenix, L.*: The clock paradox.
- 1963 - \**Phoenix, L.*: The clock paradox.
- 1963 - *Polling, John*: The paradox persists.
- 1963 - \**Rapier, Pascal M.*: A new cosmology, based upon the Hertzian fundamental principle of mechanics.
- 1963 - *Rapier, Pascal M.*: A proposed test of the asymmetrical ageing absurdity using clock satellites.
- 1963 - *Ritz, Walter*: [Sammlung] Theorien über Aether, Gravitation, Relativität und Elektrodynamik.
- 1963 - \**Smith, William B.*: Radar observations of Venus, 1961 and 1959.
- 1963 - *Törnebohm, Håkan*: The clock paradox and the notion of clock retardation in the special theory of relativity.
- 1963 - *Törnebohm, Håkan*: Concepts and principles in the space-time theory within Einstein's Special Theory of Relativity.
- 1963 - *Törnebohm, Håkan*: On the concepts of distance and length in the special theory of relativity.
- 1963 - *Törnebohm, Håkan*: Two concepts of simultaneity in the special theory of relativity.
- 1963 - *Wenzl, Aloys*: Ontologie der Zeit.
- 1963 - *Zinzen, Arthur*: Die ontologische Betrachtungsweise.
- 
- 1964 - \**Coleman, James Andrew*: Relativitätslehre für jedermann.
- 1964 - *Dingle, Herbert*: Reason and experiment in relation to the special relativity theory.
- 1964 - *Dürr, Karl*: Moving clocks, moving mirrors, the Bradley transformation and the relativity theory.
- 1964 - *Dürr, Karl*: Zur Mechanik bewegter Körper [Teil 1].
- 1964 - *Essen, Louis*: Bearing of recent experiments on the special and general theories of relativity.
- 1964 - *Fritsche, Wilhelm*: Zur nicht-relativistischen Theorie der Lichtausbreitung.
- 1964 - *Jammer, Max*: Der Begriff der Masse in der Physik.
- 1964 - *Jánossy, Lajos*: Reflections on the problem of measuring the velocity of light.
- 1964 - *Juhos, Béla*: The characterization of states of translatory motion.
- 1964 - *Kar, Robert*: Kausalistische Erklärung der relativistischen Paradoxa.
- 1964 - *Kressebuch, Hugo*: Bemerkungen zum Problem der relativistischen Zeitdehnung.
- 1964 - *Kressebuch, Hugo*: Hypothese zur Anziehungskraft zweier zueinander gleichförmig und geradlinig bewegter Massenpunkte.
- 1964 - *Krzywoblocki, M. Z. v.*: Time-dilatation dilemma and scale variation.
- 1964 - \**Kurth, Rudolf*: Über Zeit und Zeitmessung.
- 1964 - *Lorenzen, Paul*: Wie ist die Objektivität der Physik möglich?
- 1964 - *Manceau, Roger*: Retour aux sources.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1964 - *Nedved, Rudolf*: Relativitätstheorie auf der Basis der klassischen Physik [Teil 1, A].
- 1964 - *\*Palacios, Julio*: The clock paradox.
- 1964 - *\*Palacios, Julio*: Sobre una nueva teoria de la relatividad.
- 1964 - *Rosser, William Geraint Vaughan*: An introduction to the theory of relativity.
- 1964 - *\*Sztatecsny, Stefan*: [Rezension zu] Kritik und Fortbildung der Relativitätstheorie. Bd. 2.
- 1964 - *Wiegand, Friedrich*: Klassische oder nichtklassische Physik.
- 
- 1965 - *Alsina, Fidel*: La supuesta 'precesión relativista'.
- 1965 - *Barth, Gotthard*: Antirelativus (Einstein widerlegt).
- 1965 - *Bergson, Henri*: Duration and simultaneity.
- 1965 - *Bourbon, Bernard*: Critique et effondrement de la relativité d'Einstein.
- 1965 - *Chappell, John E., Jr.*: Georges Sagnac and the discovery of the ether.
- 1965 - *\*Cincis, Teodorico*: Deux absurdes dans la relativité d'Einstein.
- 1965 - *De Luca, Renato*: Considerazioni critiche sulla relatività einsteiniana.
- 1965 - *Dingle, Herbert*: Introduction [zur engl. Ausg. von Bergsons "Durée et simultanéité"].
- 1965 - *Dingle, Herbert*: Reply to Dr Schleichert.
- 1965 - *Dürr, Karl*: Nachwort [zu W. Ritz: Theorien über Aether ... 2. Aufl.].
- 1965 - *Essen, Louis*: Relative velocity in relativity theory.
- 1965 - *Essen, Louis*: A time dilatation experiment based on the Mössbauer-effect.
- 1965 - *\*Fox, J. G.*: Evidence against emission theories.
- 1965 - *Heisenberg, Werner*: El atomo de tiempo del autor.
- 1965 - *Hlavatý, Václav*: Criticism of the twin paradox.
- 1965 - *Hochgesang, Michael*: Mythos und Logik im 20. Jahrhundert.
- 1965 - *Kar, Robert*: Einsteins Relativität eine energiebedingte Illusion.
- 1965 - *Keswani, G. H.*: Origin and concept of relativity [Teil 1].
- 1965 - *Keswani, G. H.*: Origin and concept of relativity [Teil 2].
- 1965 - *\*Klein, Ernest*: On the meaning of the Lorentz transformations.
- 1965 - *Larson, Dewey B.*: New light on space and time.
- 1965 - *Lorenzen, Paul*: Methodisches Denken.
- 1965 - *O'Rahilly, Alfred*: Electromagnetic theory.
- 1965 - *Ritz, Walter*: [Sammlung] Theorien über Aether, Gravitation, Relativität und Elektrodynamik.
- 1965 - *Salvadori, Luigi*: Questioni di rigidità in relatività generale.
- 1965 - *Schleichert, Hubert*: Lösungsversuche für das Uhrenparadoxon, erkenntnislogisch betrachtet.
- 1965 - *Schleichert, Hubert*: A note on professor Dingle's paper on relativity.
- 1965 - *\*Sieben, Kurt*: Dreidimensionale Wirklichkeit.
- 1965 - *Strätz, Bernhard*: Rotationstheorie des Lichtes kontra Relativitätstheorie.
- 1965 - *Sztatecsny, Stefan*: Die Merkurperiheldrehung als sogenannter Beweis für die Einsteinsche allgemeine Gravitationstheorie.
- 1965 - *Trumpp, Julius*: Zusammenbruch einer Irreführung.
- 
- 1966 - *The voices of time*.
- 1966 - *Aspden, Harold*: The need for a new theory of gravitation.
- 1966 - *Aspden, Harold*: The theory of gravitation.
- 1966 - *Brown, George Burniston*: Fundamental misconceptions in physics.
- 1966 - *\*Deleuze, Gilles*: Le Bergsonisme.
- 1966 - *Dingle, Herbert*: Time in relativity theory: measurement or coordinate?
- 1966 - *Dürr, Karl*: Das elektrische Einheitsgesetz.
- 1966 - *Fraser, Julius Thomas*: The study of time.
- 1966 - *Frejtlak, Wojciech*: Analiza krytyczna pewnych zagadnień fizyki relatywistycznej oraz fizycznej teorii przestrzeni i czasu.

- 1966 - *Hare, Michael M.*: Microcosm and macrocosm.
- 1966 - *Keswani, G. H.*: Origin and concept of relativity.
- 1966 - *Keswani, G. H.*: Origin and concept of relativity [Teil 3].
- 1966 - *Klein, Ernest*: On a latent contradiction in the special relativity theory.
- 1966 - *Luther, Otto*: Relativity is dead.
- 1966 - *\*Mandelker, Jakob*: Relativity and the new energy mechanics.
- 1966 - *Nedved, Rudolf*: Relativitätstheorie auf der Basis der klassischen Physik [Teil 1, B].
- 1966 - *Palacios, Julio*: La axiomática relativista.
- 1966 - *Schlegel, Richard*: Time and thermodynamics.
- 1966 - *Synge, John Lighton*: What is Einstein's theory of gravitation?
- 1966 - *Whitrow, Gerald James*: Time and the universe.
- 
- 1967 - *Arley, N.*: Space-traveller's age according to relativity theory.
- 1967 - *Ash, Michael E.*: Astronomical constants and planetary ephemerides deduced from radar and optical observations.
- 1967 - *Barth, Gotthard*: Antirelativus. Rationale Physik gegen magisch-paradoxe Theorie.
- 1967 - *\*Braunbek, W.*: Wird die allgemeine Relativitätstheorie in Frage gestellt?
- 1967 - *Brown, George Burniston*: What is wrong with relativity?
- 1967 - *Dingle, Herbert*: The case against Special Relativity.
- 1967 - *Dingle, Herbert*: A re-examination of the Michelson-Morley experiment.
- 1967 - *Dingler, Hugo*: Geschichte der Naturphilosophie.
- 1967 - *Dürr, Karl*: Ein Nein zu Einstein.
- 1967 - *\*Eisner, Edward*: Aberration of light from binary stars - a paradox?
- 1967 - *Feinberg, Gerald*: Possibility of faster-than-light particles.
- 1967 - *Fritsche, Wilhelm*: Geschwindigkeitsmessung, Uhrensynchronisierung und longitudinaler Doppler-Effekt.
- 1967 - *\*Gamba, A.*: Physical quantities in different reference systems according to relativity.
- 1967 - *Juhos, Béla*: Die erkenntnislogischen Grundlagen der modernen Physik.
- 1967 - *Lugo, Carlos*: Los rayos simultáneos.
- 1967 - *Möller, Christian*: Relativistic thermodynamics.
- 1967 - *Post, Evert Jan*: Sagnac effect.
- 1967 - *Ribeiro da Cunha, Octavio A.*: Les erreurs d'Einstein dans la transformation de Lorentz.
- 1967 - *Rutherford, Ernest*: [Zitat, SRT-Kritik].
- 1967 - *Schlegel, Richard*: Completeness in science.
- 1967 - *Thüring, Bruno*: Die Gravitation und die philosophischen Grundlagen der Physik.
- 1967 - *Unger, Georg*: Vom Bilden physikalischer Begriffe [Teil 3].
- 1967/68 - *Kar, Robert*: Die spezielle Para-Relativitätstheorie.
- 
- 1968 - *Barth, Gotthard*: Einstein widerlegt.
- 1968 - *Bergson, Henri*: Durée et simultanéité [7. éd.].
- 1968 - *\*Bludman, Sidney A.*: Possibility of the speed of sound exceeding the speed of light in ultradense matter.
- 1968 - *Dingle, Herbert*: The case against the Special Theory of Relativity.
- 1968 - *Essen, Louis*: The error in the Special Theory of Relativity.
- 1968 - *Essen, Louis*: Evaluation of some aspects of relativity.
- 1968 - *Ishiwata, Susumu*: Inconsistency of special relativity.
- 1968 - *Juhos, Béla*: The influence of epistemological analysis on scientific research: length and time in the special theory of relativity.
- 1968 - *Krzywoblocki, M. Z. v.*: Generalization of relativistic theories.
- 1968 - *\*Lorenzen, Paul*: Methodisches Denken.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1968 - *Lorenzen, Paul*: Wie ist die Objektivität der Physik möglich?  
1968 - *Morales, Juan Alberto*: The Doppler effect and the theory of contraction of the moving bodies.  
1968 - *Ockert, Carl E.*: Speed of light.  
1968 - *Schlegel, Richard*: Time and the physical world.  
1968 - *Sepetys, Jonas*: A critique of relativity.  
1968 - *\*Sztatecsny, Stefan*: Altes und Neues zur Gravitation.  
1968 - *Wesley, James Paul*: A scalar theory of gravitation compatible with observations.  
1968 ca. - *\*Jacoby, Günther*: [Die ontologischen Grundlagen der Relativitätstheorie].
- 1969 - *Aspden, Harold*: Physics without Einstein.  
1969 - *Bergson, Henri*: Fictitious times and real time.  
1969 - *Bergson, Henri*: Letter to journal editor [Revue de philosophie].  
1969 - *Bergson, Henri*: [Diskussionsbeitrag, Sitzung der Société Française de Philosophie, 6. April 1922; engl.].  
1969 - *Brambilla, Carlo*: Critica alla relatività di Einstein.  
1969 - *Chambadal, Paul*: A la recherche de la réalité physique.  
1969 - *\*Coe, Lee*: The nature of time.  
1969 - *\*Coleman, James Andrew*: Relativity for the layman.  
1969 - *Conklin, E. K.*: Velocity of the Earth with respect to the cosmic background radiation.  
1969 - *Dart, Henry P., III*: The ellipsoid theory of electromagnetic radiation from a moving source.  
1969 - *Dingler, Hugo*: Die Ergreifung des Wirklichen [Teilausg.].  
1969 - *Evans, Melbourne G.*: On the falsity of the Fitzgerald-Lorentz contraction hypothesis.  
1969 - *Green, Celia*: The human evasion.  
1969 - *Hochgesang, Michael*: Mythos und Logik im 20. Jahrhundert.  
1969 - *Janich, Peter*: Die Protophysik der Zeit.  
1969 - *Janich, Peter*: Wie empirisch ist die Physik?  
1969 - *Juhos, Béla*: Logische Analyse des Relativitätsprinzips.  
1969 - *Martin, Wilhelm*: Sonne - Weltall - Materie in revolutionärer Sicht.  
1969 - *Müller, Aloys*: Zur Wissenschaftstheorie der Naturwissenschaft.  
1969 - *Müller, Aloys*: [Sammlung] Schriften zur Philosophie [Bd. 2].  
1969 - *Nordenson, Harald*: Relativity, time, and reality.  
1969 - *Rivier, William*: De l'imaginaire au réel.  
1969 - *\*Shamir, J.*: A new experimental test of special relativity.  
1969 - *\*Tirala, Lothar Gottlieb*: Massenpsychosen in der Wissenschaft.  
1969 - *Törnebohm, Håkan*: A foundational study of Einstein's special space-time theory.  
1969 - *Trumpp, Julius*: Die Utopie des Uhrenparadoxons - Spiegel einer Irrlehre.  
1969 - *Wallace, Bryan G.*: Radar testing of the relative velocity of light in space.
- 1970 - *Barth, Gotthard*: [Sammlung] Magische Physik.  
1970 - *Bergmann, Peter Gabriel*: Cosmology as a science.  
1970 - *Brillouin, Léon*: Relativity reexamined.  
1970 - *Dart, Henry P., III*: The moon laser experiment as a test of various theories of light.  
1970 - *Del-Negro, Walter*: Konvergenzen in der Gegenwartsphilosophie und die moderne Physik.  
1970 - *\*Earman, John*: Who's afraid of absolute space.  
1970 - *Fritsche, Wilhelm*: Brief an einen Studenten der Physik.  
1970 - *Fritsche, Wilhelm*: Nachwort: Außerwissenschaftliches.  
1970 - *Fritsche, Wilhelm*: Zu einem Buche von Pascual Jordan [Albert Einstein. 1969].  
1970 - *Fritsche, Wilhelm*: [Sammlung] Zur Einführung in die Optik bewegter Körper.  
1970 - *Haaf, Günter*: Hat Einstein sich verrechnet?  
1970 - *Kantor, Wallace*: Propagation of light.



- 1970 - *Kantor, Wallace*: Velocity addition theorem and Einstein-Doppler effect.
- 1970 - \**Kar, K. C.*: Relativity in an acoustical world.
- 1970 - *Landsberg, Peter Theodore*: Concepts in special relativistic statistical thermodynamics.
- 1970 - *Morales, Juan Alberto*: La relatividad y la teoría de la contracción de Lorentz-Fitzgerald.
- 1970 - *Ruderfer, Martin*: Comments on "A new experimental test of special relativity".
- 1970 - \**Schleichert, Hubert*: Über die logische Stellung der relativistischen Meßtheorie.
- 1970 - *Schulte Berge, Erich*: Die entbehrlche Relativitätstheorie.
- 1970 - *Wallace, Bryan G.*: Cosmological implications of a C+V relative velocity of light.
- 1970 - *Westin, Folke*: Den speciella relativitetsteorin.
- 1970 - *Winnie, John A.*: Special relativity without one-way velocity assumptions [Part 1].
- 1970 - *Winnie, John A.*: Special relativity without one-way velocity assumptions [Part 2].
- 1970 ca. - \**Sintini, Amleto*: La teoria della relatività.
- 1970 ff. - *Foundations of physics*.
- 
- 1971 - *Capek, Milic*: Bergson and modern physics.
- 1971 - *Cervi, Juan Carlos*: Filosofía de la ciencia.
- 1971 - *Chambadal, Paul*: Les paradoxes en physique.
- 1971 - *Cincis, Teodorico*: La luce e l'universo.
- 1971 - *Dart, Henry P., III*: The evidence for and against various theories of light.
- 1971 - *Dißler, Walter*: Führt der Glaube an Einsteins Relativitätstheorie zu einer gewissen Art geistiger Invalidität?
- 1971 - *Essen, Louis*: The Special Theory of Relativity.
- 1971 - \**Juan Diaz, Javier de*: Critica de la teoria de la relatividad.
- 1971 - *Kantor, Wallace*: Inconclusive Doppler effect experiments.
- 1971 - *Kantor, Wallace*: Review of experiments on the convection of light.
- 1971 - *Kantor, Wallace*: Review of ring laser experiments on the convection of light.
- 1971 - *Palacios, Julio*: [Zitate, SRT-/ART-Kritik].
- 1971 - *Rosser, William Geraint Vaughan*: An introduction to the theory of relativity.
- 1971 - *Rudzinski, K.*: Zweifel an der kosmischen Rotverschiebung.
- 1971 - *Sachs, Mendel*: A resolution of the clock paradox.
- 1971 - *Sugar, Alvin C.*: A logical requiem for relativity.
- 1971 - *Wallace, Bryan G.*: Expansion of a dynamic ether hypothesis of physical reality.
- 1971 - \**Yilmaz, Hüseyin*: New theory of gravitation.
- 
- 1972 - *Adams, Walter S.*: [Brief an Dayton C. Miller, 5. Juni 1925 / Auszug].
- 1972 - \**Aspden, Harold*: Aether theory and the fine structure constant.
- 1972 - *Aspden, Harold*: Modern aether science.
- 1972 - *Bergson, Henri*: [Sammlung] Mélanges.
- 1972 - *Chambadal, Paul*: Paradoxes of physics.
- 1972 - *Dingle, Herbert*: Science at the crossroads.
- 1972 - *Essen, Louis*: Einstein's special theory of relativity.
- 1972 - *Heisenberg, Werner*: Physik und Philosophie.
- 1972 - *Henderson, Robert L.*: Relativity: a scientific blunder.
- 1972 - *Kantor, Wallace*: Closed-path interferometric experiments on the speed of light from moving sources.
- 1972 - *Kantor, Wallace*: Invariant simultaneity.
- 1972 - *Kar, Robert*: Die allgemeine Para-Relativitätstheorie.
- 1972 - *Klages, Ludwig*: Der Geist als Widersacher der Seele.
- 1972 - *Michelson, Albert Abraham*: [Brief an Ludwik Silberstein, 28.7.1921].
- 1972 - \**Rapier, Pascal M.*: Beobachtung eines explodierenden Quasars.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1972 - *Roxburgh, I. W.*: Is special relativity right or wrong?  
1972 - *Sachs, Mendel*: The clock "paradox" - majority view.  
1972 - *\*Thüring, Bruno*: Die Ablenkung des Lichtes an der Sonne und die Änderung seiner Geschwindigkeit und Wellenlänge.  
1972 - *Törnebohm, Håkan*: A foundational study of Einstein's special space-time theory.
- 1973 - *Antipenko, L. G.*: [Vortrag, 2. Allunionskonferenz zu philosophischen Fragen der Naturwissenschaft, Moskau 1970; Referat].  
1973 - *Antoni, Giuseppe*: La relatività.  
1973 - *\*Dingle, Herbert*: Dingle's question.  
1973 - *Dingle, Herbert*: Was Einstein aware of the Michelson-Morley experiment?  
1973 - *Erlichson, Herman*: The rod contraction-clock retardation ether theory and the special theory of relativity.  
1973 - *Grünbaum, Adolf*: Philosophical problems of space and time.  
1973 - *\*Harwit, Martin*: Astrophysical concepts.  
1973 - *Janich, Peter*: Eindeutigkeit, Konsistenz und methodische Ordnung.  
1973 - *Lorenzen, Paul*: Die Einheit der Wissenschaften.  
1973 - *McCausland, Ian*: Einstein's special theory of relativity: right or wrong?  
1973 - *MacLeod, Andries Hugo Donald*: Den speciella relativitetsteoriens förhållande till de Newtonianska föreställningarna om rum och tid.  
1973 - *Omeljanskij, M. E.*: [Vortrag, 2. Allunionskonferenz zu philosophischen Fragen der Naturwissenschaft, Moskau 1970, Referat].  
1973 - *\*Phipps, Thomas E., jr.*: Experiment of relativistic rigidity of a rotating disk.  
1973 - *\*Sachs, Mendel*: Comments on the clock paradox.  
1973 - *Sachs, Mendel*: On the meaning of  $E=mc^2$ .  
1973 - *Tiapkin, Alexei A.*: [Vortrag, 2. Allunionskonferenz zu philosophischen Fragen der Naturwissenschaft, Moskau 1970, Referat].  
1973 - *Wallace, Bryan G.*: The unified quantum electrodynamic ether.
- 1974 - *Amata, Carlo*: Origini della gravitazione e critica alla relatività.  
1974 - *Bröske, Ludwig*: Die Lichtwelle ohne Quantentheorie. Der Michelson-Versuch.  
1974 - *Dudley, Horace Chester*: Is there an ether?  
1974 - *Green, Celia*: Die Flucht ins "Humane".  
1974 - *Janich, Peter*: Wissenschaftstheorie als Wissenschaftskritik.  
1974 - *Lorenzen, Paul*: Das Begründungsproblem der Geometrie als Wissenschaft der räumlichen Ordnung.  
1974 - *Lorenzen, Paul*: Methodisches Denken.  
1974 - *\*Marinov, Stefan*: Velocity of light in a moving medium according to the absolute space-time theory.  
1974 - *\*Marinov, Stefan*: The velocity of light is direction dependent.  
1974 - *Mittelstraß, Jürgen*: Wider den Dingler-Komplex.  
1974 - *Morales, Juan Alberto*: New theory of light transmission.  
1974 - *Phipps, Thomas E., jr.*: Kinematics of a "rigid" rotor.  
1974 - *Rocard, Jean-Michel*: Mécanique des systèmes.  
1974 - *Stiegler, Karl*: On errors and inconsistencies contained in Einstein's 1905 paper 'Zur Elektrodynamik bewegter Körper'.  
1974 - *Strauss, Martin*: Rotating frames in special relativity.

- 1975 - *Geniale Außenseiter*.
- 1975 - *Aspden, Harold*: Gravitation.
- 1975 - *Hennemann, Gerhard*: Grundzüge einer Geschichte der Naturphilosophie und ihrer Hauptprobleme.
- 1975 - *Hilscher, Gottfried*: Vorwort [zu: *Geniale Außenseiter*].
- 1975 - *Kammerer, Ernst*: Kosmologie.
- 1975 - *\*Kammerer, Ernst*: Schwindel als Wissenschaft.
- 1975 - *\*Mansouri, Reza*: A test theory of special relativity [Teil 1].
- 1975 - *Morales, Juan Alberto*: La relatividad.
- 1975 - *Moriyama, Hideo*: Ainshtain no sotaisei riron ni idomu.
- 1975 - *Nelson, John Ogden*: Some experiential incoherencies of Riemannian space.
- 1975 - *Nowak, Karl*: Masse ist keine Energieform.
- 1975 - *\*Nuthakki, Purna*: The interpretation of the theory of relativity.
- 1975 - *Rehmann, Günter*: Jagd auf ein magisches Dreieck.
- 1975 - *Ruderfer, Martin*: Neutrino structure of the ether.
- 1975 - *Salmon, Wesley C.*: Clock and simultaneity in special relativity or: Which twin has the timex?
- 1975 - *Salmon, Wesley C.*: Space, time and motion.
- 1975 - *Stein, Otto*: Mechanische Energie aus dem Raum.
- 
- 1976 - *Brösske, Ludwig*: Natürliche Gesetze bewegter Atome erklären den Michelson-Versuch ohne Relativitätstheorie und ohne Äther!
- 1976 - *Brown, George Burniston*: Experiment versus thought-experiment [Teil 1].
- 1976 - *\*Corey, B. E.*: A measurement of the cosmic microwave background anisotropy at 19 GHz.
- 1976 - *Ditsche, Richard*: Newton non redivivus.
- 1976 - *Green, Celia*: The decline and fall of science.
- 1976 - *Janich, Peter*: Zur Kritik an der Protophysik.
- 1976 - *Janich, Peter*: Zur Protophysik des Raumes.
- 1976 - *Kantor, Wallace*: Relativistic propagation of light.
- 1976 - *Lorenzen, Paul*: Die Eindeutigkeit der Zeitmessung.
- 1976 - *\*Marinov, Stefan*: International Conference on Space-Time Absoluteness.
- 1976 - *\*Marinov, Stefan*: The second-order effects in the "rotating disc" experiment.
- 1976 - *Mittelstraß, Jürgen*: Wider den Dingler-Komplex.
- 1976 - *Preikschat, Fritz K.*: A critical look at the theory of relativity.
- 1976 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: A comment on a proposed 'crucial experiment' to test Einstein's special theory of relativity.
- 1976 - *\*Saburi, Yoshikazu*: High precision time comparison via satellite and observed discrepancy of synchronization.
- 1976 - *Saburi, Yoshikazu*: Observed time discontinuity of clock synchronization in rotating frame of the earth.
- 1976 - *\*Windauer, Franz*: Berichtigung der Relativitäts-Theorie des Hrn. Einstein.
- 1976 - *\*Wykstra, S.*: On Einstein's second postulate.
- 1976 ca. - *Kressebuch, Hugo*: Bemerkungen zum Problem der relativistischen Zeitdehnung.
- 1976/77 - *Kressebuch, Hugo*: Zur "Aequivalenz" von Masse und Energie.
- 
- 1977 - *Adoratskii, Vladimir Viktorovich*: [SRT-Kritik].
- 1977 - *Alekseev, P. V.*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Barnes, Thomas G.*: A classical foundation for electrodynamics.
- 1977 - *Baskakov, A. V.*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Brösske, Ludwig*: Kosmischer Druck gegen schwere Fehler in der Gravitationstheorie.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1977 - *Brösske, Ludwig*: Kosmischer Druck gegen schwere Fehler in der Gravitationstheorie!
- 1977 - *Deborin, A. M.*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *\*Fataliev, Ch. M.*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Florenskii, Pavel Aleksandrovich*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Goldhammer, Dimitrii Aleksandrovich*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *\*Hartshorne, Charles*: Bell's theorem and Stapp's revised view of space-time.
- 1977 - *Jackson, Frank*: Relative simultaneity in the special relativity.
- 1977 - *Kantor, Wallace*: Are the Lorentz transformations kinematically consistent?
- 1977 - *Kantor, Wallace*: Author's reply [zu vorangehendem Beitrag von Nancy Hicks].
- 1977 - *Kasterin, Nikolai Petrovich*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Kudriavtsev, Pavel Stepanovich*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Lorenzen, Paul*: Relativistische Mechanik mit klassischer Geometrie und Kinematik.
- 1977 - *Lorenzen, Paul*: Eine Revision der Einsteinschen Revision.
- 1977 - *McCausland, Ian*: The Dingle affair.
- 1977 - *Maksimov, Aleksandr Aleksandrovich*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Marinov, Stefan*: Eppure si muove: axiomatic, fundamentals, and experimental verifications of the absolute space-time theory.
- 1977 - *Mitkevich, Vladimir Fedorovich*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Nevskii, Vladimir Ivanovich*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Orlov, I. E.*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Parish, Leonard*: The logical flaws of Einstein's relativity.
- 1977 - *\*Podlaha, M. F.*: De Broglie waves, length contraction and time dilatation.
- 1977 - *Podlaha, M. F.*: An explanation of the clock problem and of the first-order experiments from nonrelativistic premisses.
- 1977 - *Podlaha, M. F.*: Zur Problematik der Geschwindigkeitsmessung.
- 1977 - *Preikschat, Fritz K.*: Glauben Sie noch an Einstein?
- 1977 - *Rowan-Robinson, Michael*: Aether drift detected at last.
- 1977 - *\*Roxburgh, I. W.*: Is space curved?
- 1977 - *\*Schlegel, Richard*: The clock paradox.
- 1977 - *\*Schwarz, Rolf*: Blick ins Herz der Galaxien - Radioteleskope im weltweiten Verbund.
- 1977 - *Skvortsov-Stepanov, Ivan Ivanovich*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Smoot, G. F.*: Detection of anisotropy in the cosmic blackbody radiation.
- 1977 - *Strohmeyer, Ingeborg*: Transzendentalphilosophische und physikalische Raum-Zeit-Lehre.
- 1977 - *Theimer, Walter*: Die Relativitätstheorie.
- 1977 - *\*Theodorsen, Theodore*: Relativity and classical physics.
- 1977 - *Timiriazev, Arkadii Klimentovich*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Tseitlin, Z. A.*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Varjas, A. I. [Var'iash ?]*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Vinokurov, B. Z.*: [Zitate, SRT-Kritik].
- 1977 - *Waldron, Richard Arthur*: The wave and ballistic theories of light.
- 1977 - *\*Williamson, Robert B.*: Logical economy in Einstein's "On the electrodynamics of moving bodies".
- 1977 - *\*Zapffe, Carl Andrew*: Acoustical und ballistic derivations of the Lorentz transformation.
- 1977 - *Zapffe, Carl Andrew*: Einstein and the Aurora Borealis.
- 1977 - *Zapffe, Carl Andrew*: An epistemological analysis of the Lorentz transformation and the chronometric branch of relativistic physics [Abstract].
- 1977 - *Zapffe, Carl Andrew*: Seven short essays on  $[(1-v^2/c^2)^{-1/2}]$ .
- 1977/178 - *Brösske, Ludwig*: Unglaubliche Fehler: "Am laufenden Band".

- 1978 - *\*Ancet, Victor*: La mésaventure relativiste.
- 1978 - *Barschkies, Siegfried*: Moderne Erkenntnisse.
- 1978 - *Brown, George Burniston*: Einstein synchronization - Reply.
- 1978 - *Bucknam, Ralph E.*: The impartial eye.
- 1978 - *Clube, S. V. M.*: Concerning the equivalence of Lorentz's and Einstein's theories.
- 1978 - *Edmonds, James D., Jr.*: The muon clock, time dilation and the dynamic vacuum.
- 1978 - *Erlichson, Herman*: Einstein synchronization.
- 1978 - *Essen, Louis*: Relativity and time signals.
- 1978 - *Fritsche, Wilhelm*: Information für Physikstudenten.
- 1978 - *Fritsche, Wilhelm*: Lotmars Einwand gegen die Relativitätstheorie.
- 1978 - *\*Gulati, S. P.*: On the general theory of relativity and a time varying potential theory.
- 1978 - *Gut, Bernardo Juan*: Zur relativistischen Herleitung und Anwendung der Lorentz-Formeln.
- 1978 - *Hegedusic, Mladen*: Introduction to the work of R. Nedved: Classical theory of relativity.
- 1978 - *Heisenberg, Werner*: Physik und Philosophie.
- 1978 - *\*Hsu, Jong-Ping*: Quantum electrodynamics within the framework of a new four-dimensional symmetry.
- 1978 - *Janich, Peter*: Die Protophysik der Zeit und das Relativitätsprinzip.
- 1978 - *Köhler, Kurt J.*: Möglichkeiten, die Masse-Energie-Beziehung innerhalb der Mechanik abzuleiten.
- 1978 - *Köhler, Kurt J.*: Überlichtgeschwindigkeiten.
- 1978 - *\*Kosowski, Stanislaw*: Nonrelativistic and Non-Fresnel approach to propagation of light in moving media.
- 1978 - *\*Marinov, Stefan*: Comments on "A criticism of the <Absolute space-time theory>".
- 1978 - *Marinov, Stefan*: A decisive experiment establishing the absolute nature of electromagnetic phenomena.
- 1978 - *Marinov, Stefan*: The equivalence of Compton and Doppler effects.
- 1978 - *Marinov, Stefan*: Rotating disk experiments.
- 1978 - *Marinov, Stefan*: The ultrasonic "coupled-shutters" experiment for measurement of the earth's absolute velocity.
- 1978 - *Marmor, Serge*: Newton ou Einstein?
- 1978 - *Morales, Juan Alberto*: Myths and incongruities in the special theory of relativity and a new theory of light transmission in moving coordinate systems.
- 1978 - *Nedved, Rudolf*: Classical theory of relativity.
- 1978 - *Oswald, Dietrich*: Die neue Relativität. The new relativity.
- 1978 - *Phipps, Thomas E., jr.*: Should Mach's principle be taken seriously?
- 1978 - *Podlaha, M. F.*: Some suggestions in relativity.
- 1978 - *Santilli, Ruggero Maria*: Need of subjecting to an experimental verification the validity within a hadron of Einstein's special relativity and Pauli's exclusion principle.
- 1978 - *Theimer, Walter*: Handbuch naturwissenschaftlicher Grundbegriffe.
- 1978 - *\*Zapffe, Carl Andrew*: The fivefold hypothetical structure underlying time dilation and the special theory of relativity.
- 1978 - *\*Zaripov, R. G.*: On definition of simultaneity in the special relativity.
- 1978 - *\*Zaripov, R. G.*: On physical notion of a simultaneity (in russ. Sprache).
- 1978 ff. - *Hadronic journal*.
- 1978 ff. - *Speculations in science and technology*.
- 1979 - *Alternates to Special Relativity [Heft 1]*.
- 1979 - *The Einstein myth and the Ives papers*.
- 1979 - *International Conference on Contemporary Modifications to the Special Theory of Relativity [Announcement]*.
- 1979 - *Achuthan, P.*: Ether - as advocated by Einstein and others.
- 1979 - *Barth, Gotthard*: Einstein widerlegt.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1979 - *Bridgman, Percy Williams*: Einsteins Theorien vom methodologischen Gesichtspunkt.
- 1979 - *Brillet, A.*: Improved laser test of the isotropy of space.
- 1979 - *Brösske, Ludwig*: Die Tragik der "Kinetitis"; Sensation um die Relativ.-Th.; das Wissen der "UFO-isten".
- 1979 - *Budrikis, Z. L.*: Comments on Milnes' paper and epilogue.
- 1979 - *Budrikis, Z. L.*: Comments on Ritz and Waldron.
- 1979 - *Budrikis, Z. L.*: Reviewer comment [zu vorangehendem Beitrag von Zapffe].
- 1979 - *Builder, Geoffrey*: The constancy of the velocity of light.
- 1979 - *Builder, Geoffrey*: Ether and relativity [Teilabdruck].
- 1979 - *Callahan, Jeremiah Joseph*: Euclid or Einstein [Auszug].
- 1979 - *Chappell, John E., Jr.*: Epilogue from Chappell.
- 1979 - *Chappell, John E., Jr.*: Towards a logical electromagnetic theory.
- 1979 - *\*Coleman, James Andrew*: Relativity for the layman.
- 1979 - *Dingle, Herbert*: Einstein vs. Lorentz or How to play heads-I-win, tails-you-loose.
- 1979 - *Dingle, Herbert*: Time in philosophy and physics.
- 1979 - *Drake, Larry*: [Rezension zu] Dingle, H.: Science at the crossroads. 1972.
- 1979 - *Edmonds, James D., Jr.*: Comments on Clube's remarks on Lorentz and Einstein relativities.
- 1979 - *Fritsche, Wilhelm*: Die berichtigte Theorie des Michelson-Versuches.
- 1979 - *Fritsche, Wilhelm*: Verallgemeinerung der Galilei-Transformation.
- 1979 - *\*Garcia Bacca, Juan David*: Filosofia y teoria de la relatividad.
- 1979 - *Gordeyev, G. V.*: On the theory of high-velocity particles.
- 1979 - *\*Gulati, S. P.*: On the foundations of special theory of relativity [Teil 2].
- 1979 - *Honig, William M.*: Einstein Centennial Issue - Alternates to Special Relativity.
- 1979 - *Honig, William M.*: Mathematics in physical science, or why the tail wags the dog.
- 1979 - *Ives, Herbert Eugene*: Derivation of the Lorentz transformations.
- 1979 - *Ives, Herbert Eugene*: On Gravitation.
- 1979 - *Ives, Herbert Eugene*: [Sammlung] The Ives papers.
- 1979 - *Jackson, Frank*: A reply to Torretti and Giannoni.
- 1979 - *\*Kammerer, Ernst*: Das verwahrloste Leitbild der Wissenschaft.
- 1979 - *Kantor, Wallace*: De Sitter argument.
- 1979 - *\*Köhler, Kurt J.*: Lichtkugel und Gleichzeitigkeit.
- 1979 - *Köhler, Kurt J.*: Unbestimmte Relativitätstheorie und ihre Konsequenzen.
- 1979 - *Lodge, Oliver J., Sir*: The geometrisation of physics and its supposed basis on the Michelson-Morley experiment [Auszug].
- 1979 - *Lovejoy, Arthur Oncken*: The dialectical argument against absolute simultaneity [Part 1. 2].
- 1979 - *MacMorris, M. N.*: The second postulate of Einstein's theory of special relativity.
- 1979 - *\*Marinov, Stefan*: The coordinate transformation of the absolute space-time theory.
- 1979 - *\*Marinov, Stefan*: A proposed experiment to measure the one-way velocity of light.
- 1979 - *Michelson, Albert Abraham*: The effect of the Earth's rotation on the velocity of light [Part 1. 2].
- 1979 - *Milne, Edward Arthur*: Gravitation ohne allgemeine Relativitätstheorie.
- 1979 - *Milnes, Harold Willis*: Epilogue from Milnes.
- 1979 - *Milnes, Harold Willis*: A theory of light propagation.
- 1979 - *Nahon, Ch.*: L'imposture de la relativité.
- 1979 - *Nelson, John Ogden*: Some experiential incoherencies of Riemannian space.
- 1979 - *Pagels, Kurt*: Kritik der Einsteinschen "Ableitungen" zur "Lorentz-Transformation".
- 1979 - *Phipps, Thomas E., jr.*: Letter to the editor.
- 1979 - *\*Podlaha, M. F.*: Some remarks on ether and relativity.
- 1979 - *Prokhorovnik, Simon J.*: International Conference on Contemporary Modifications to the Special Theory of Relativity.
- 1979 - *Prokhorovnik, Simon J.*: Letter to the editor.
- 1979 - *Ruderfer, Martin*: Comments on the twin paradox and Allen's experiments.
- 1979 - *Ruderfer, Martin*: Detection of absolute motion from atomic timekeeping data.



- 1979 - *Ruderfer, Martin*: Further remarks on the twin paradox and Allen's experiments.
- 1979 - *Ruderfer, Martin*: Introduction to the detection of absolute motion by atomic timekeeping data.
- 1979 - *Sagnac, Georges*: The luminiferous ether demonstrated by the effect of the relative motion of the ether in an interferometer in uniform rotation.
- 1979 - *Schlegel, Richard*: Is there anything wrong with the special theory of relativity?
- 1979 - *\*Sjödín, Torgny*: Synchronization in special relativity and related theories.
- 1979 - *Smeaton, W. A.*: Herbert Dingle [Obituary].
- 1979 - *Turner, Dean*: The Einstein myth.
- 1979 - *Turner, Dean*: On "the cosmic background radiation and the new aether drift".
- 1979 - *Waldron, Richard Arthur*: A modern ballistic theory of light.
- 1979 - *Waldron, Richard Arthur*: [Rezension zu] Dingle, H.: Science at the crossroads. 1972.
- 1979 - *\*Werner, S. A.*: Effect of earth's rotation on the quantum mechanical phase of the neutron.
- 1979 - *\*Wilczynski, Jozef*: A proposed aberrational method to test Marinov's absolute space by using laser light.
- 1979 - *Zapffe, Carl Andrew*: Author's reply [zu vorangehendem Kommentar von A. D. Allen].
- 1979 - *Zapffe, Carl Andrew*: Letter to James D. Edmonds.
- 1979 - *Zapffe, Carl Andrew*: A magnetospheric ether-drag theory and the reference frames of relativity physics.
- 1979/80 - *Brösske, Ludwig*: Letztes Bollwerk der Kinetitis: der Irrsinn der Massenzunahme; die Perihelbewegung des Merkur.
- 1980 - *Alternates to Special Relativity [Heft 2]*.
- 1980 - *Aspden, Harold*: Physics unified.
- 1980 - *Aspden, Harold*: Speculations in general, plus some of my own.
- 1980 - *Barth, Gotthard*: Einsteins Hohlwelt in der Raum-Zeit Null.
- 1980 - *Bridgman, Percy Williams*: The nature of physical theory.
- 1980 - *Bridgman, Percy Williams*: The nature of some of our physical concepts.
- 1980 - *Bridgman, Percy Williams*: [Sammlung] Reflections of a physicist.
- 1980 - *Capek, Milic*: Ce qui est vivant et ce qui est mort dans la critique Bergsonienne de la relativité.
- 1980 - *\*Chang, Tsao*: A suggestion to detect the anisotropic effect of the one-way velocity of light.
- 1980 - *Chant, C. A.*: [Schreiben an H. D. Curtis, April 1923; Auszug].
- 1980 - *Chappell, John E., Jr.*: Letter to the editor.
- 1980 - *Clément, Gérard*: Does the Fizeau experiment really test special relativity?
- 1980 - *Clube, S. V. M.*: Additional comments on lorentzian theory.
- 1980 - *Clube, S. V. M.*: Does neo-lorentzian relativity exist?
- 1980 - *Clube, S. V. M.*: Reply to editor.
- 1980 - *Clube, S. V. M.*: Second reply [auf vorangehenden Beitrag von Prokhovnik].
- 1980 - *Curtis, Heber D.*: [Brief an C. A. Chant, 1922, Auszug].
- 1980 - *Demczynski, S.*: [Rezension zu] Waldron, R. A.: The wave and ballistic theories of light. 1977.
- 1980 - *Dingle, Herbert*: The "twins" paradox of relativity.
- 1980 - *Earman, John*: Relativity and eclipses.
- 1980 - *\*Fernandez, John Paul*: The modern theories of relativity refuted.
- 1980 - *\*Frankfurt, U. I.*: The optics of the moving media and the special theory of relativity (in russ. Sprache).
- 1980 - *Giustini, Pietro Alessandro*: Relatività.
- 1980 - *Hartmann, Nicolai*: Philosophie der Natur.
- 1980 - *Hazelett, Richard*: Comment on Martin Ruderfer's review of "The Einstein myth and the Ives papers".
- 1980 - *Honig, William M.*: Concluding anti-relativity.
- 1980 - *Honig, William M.*: Is the special theory of relativity logically inconsistent?
- 1980 - *Janich, Peter*: Die Protophysik der Zeit.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1980 - \*Kantor, Wallace: Experimental relativity.
- 1980 - Lorenzen, Paul: Geometrie als mestheoretisches Apriori der Physik [Teilabdruck].
- 1980 - Lorenzen, Paul: Methodisches Denken.
- 1980 - McCausland, Ian: Binary stars and the velocity of light.
- 1980 - McCausland, Ian: Herbert Dingle, 2 August 1890 - 4 September 1978.
- 1980 - McCausland, Ian: Science on the defensive.
- 1980 - McCausland, Ian: Why n o t discuss relativity?
- 1980 - MacRoberts, Donald T.: Clocks and special relativity.
- 1980 - Marinov, Stefan: The experimental measurements of the one-way light velocity and its possibilities for absolute velocity measurement.
- 1980 - Marinov, Stefan: Measurement of the laboratory's absolute velocity.
- 1980 - Milnes, Harold Willis: Reply to comments on my papers (SST, 2, 285, 341 (1070)).
- 1980 - Pagels, Kurt: Kritik der "relativittstheoretischen Kinematik".
- 1980 - Pagels, Kurt: Kritik der "relativistischen Dynamik".
- 1980 - Pagels, Kurt: Kritik der "relativistischen Optik".
- 1980 - Pagels, Kurt: Kritik der "Relativität der Gleichzeitigkeit".
- 1980 - Pagels, Kurt: [Sammlung] Fnf Aufstze zur Kritik der Relativitätstheorie.
- 1980 - Phipps, Thomas E., jr.: Do metric standards contract?
- 1980 - Podlaha, M. F.: On the impossibility to measure the one-way velocity of light.
- 1980 - Prokhovnik, Simon J.: Reply to Clube's further comments.
- 1980 - Prokhovnik, Simon J.: [Rezension zu] Marinov, Stefan: Eppur si muove. 1977.
- 1980 - Ruderfer, Martin: The fallacy of peer review.
- 1980 - Ruderfer, Martin: Reply to Hazelett on Einstein versus Ives.
- 1980 - Ruderfer, Martin: [Rezension zu] Einstein myth and the Ives papers (The). 1979.
- 1980 - Salmon, Wesley C.: Space, time, and motion.
- 1980 - \*Schlegel, Richard: The light clock.
- 1980 - Seeger, Alfred: Die Zeit ist absolut!
- 1980 - Shenoy, V. Shantharama: The paradox of the right-angled lever in special relativity.
- 1980 - Strohmeier, Ingeborg: Transzendentalphilosophische und physikalische Raum-Zeit-Lehre.
- 1980 - Vargas, J. G.: Relativistic experiments with signals on a closed path.
- 1980 - \*Vessot, Robert F. C.: Test of relativistic gravitation with a space-borne hydrogen maser.
- 1980 - Waldron, Richard Arthur: The basis of electromagnetism.
- 1980 - Wehr, Günther: Neue Relativitätstheorie.
- 1980 - Welten, Willibrord S.J.: Whitehead, Einstein, et la relativit: l'uniformit de l'espace-temps.
- 1980 - Wesley, James Paul: Comments on Prokhovnik's critique of Marinov's experiment.
- 1980 - Wesley, James Paul: Is "time dilation" only approximately valid?
- 1980 - \*Wilczynski, Jozef: On the deflection effect of light reflected from a moving mirror in the ether theory.
- 1980 - Winterflood, A. H.: Einstein's error.
- 1980 - Zahar, Elie: Einstein, Meyerson, and the role of mathematics in physical discovery.
- 1980 - Zapffe, Carl Andrew: Reply to comments on my paper (SST, 2, 439 (1979)).
- 1980 ca. - Morales, Juan Alberto: About the famous equation:  $E = mc^2$ .
- 
- 1981 - *Protophysik und Relativitätstheorie*.
- 1981 - *The voices of time*.
- 1981 - \*Aspden, Harold: Laser interferometry experiments on light-speed anisotropy.
- 1981 - Barth, Gotthard: Fr ethische Verantwortung jedes Forschers.
- 1981 - Christensen, Ferrel M.: Special relativity and space-like time.
- 1981 - \*Coleman, James Andrew: Relativity for the layman.
- 1981 - Cullwick, Ernest Geoffrey: Einstein and special relativity.
- 1981 - Dingle, Herbert: Il paradosso dei "gemelli" della relativit.

- 1981 - *Dingle, Herbert*: Time in relativity theory: measurement or coordinate?
- 1981 - *Fraser, Julius Thomas*: The study of time.
- 1981 - *Gut, Bernardo Juan*: Immanent-logische Kritik der Relativitätstheorie.
- 1981 - *Heisenberg, Werner*: Physik und Philosophie.
- 1981 - *Hughes, Martin*: Absolute rotation.
- 1981 - *Janich, Peter*: Die Protophysik der Zeit und das Relativitätsprinzip.
- 1981 - *\*Kammerer, Ernst*: Die Einstein'sche Fälschung des Relativitätsprinzips.
- 1981 - *Kammerer, Ernst*: Die relativistisch ausgerasterte Denkart.
- 1981 - *Kammerer, Ernst*: Wie falsch ist die Relativitätstheorie?
- 1981 - *Klages, Ludwig*: Der Geist als Widersacher der Seele.
- 1981 - *Lorenzen, Paul*: Die Eindeutigkeit der Zeitmessung.
- 1981 - *Lorenzen, Paul*: Geometrie als meßtheoretisches Apriori der Physik.
- 1981 - *Lorenzen, Paul*: Relativistische Mechanik mit klassischer Geometrie und Kinematik.
- 1981 - *Lorenzen, Paul*: Eine Revision der einsteinschen Revision.
- 1981 - *McCausland, Ian*: Perché non discutere la relatività?
- 1981 - *McCausland, Ian*: The twins paradox of relativity.
- 1981 - *Marcus, Ernst*: Die Zeit- und Raumlehre Kants (Transzendente Aesthetik)  
in Anwendung auf Mathematik und Naturwissenschaft.
- 1981 - *Marinov, Stefan*: Classical physics.
- 1981 - *Marinov, Stefan*: Eppure si muove: axiomatic, fundamentals, and experimental verifications of the absolute space-time theory.
- 1981 - *Morales, Juan Alberto*: La teoria especial de Einstein - el mayor fraude del siglo.
- 1981 - *Moreno, Antonio*: Time and relativity: some philosophical considerations.
- 1981 - *\*Moyer, Theodore D.*: Transformation from proper time on earth to coordinate time in solar system barycentric space-time frame of reference [Part 1-2].
- 1981 - *Phipps, Thomas E., jr.*: Light on light: a response to Grön.
- 1981 - *Podlaha, M. F.*: Critique of some statements in the theory of relativity.
- 1981 - *Pope, Neville Vivian*: Relativising relativity.
- 1981 - *Rudakov, N.*: Fiction stranger than truth.
- 1981 - *Schlegel, Richard*: Time and thermodynamics.
- 1981 - *Schneider, Horst*: Die experimentelle Widerlegung der Speziellen Relativitätstheorie.
- 1981 - *Schock, Rolf*: The inconsistency of the theory of relativity.
- 1981 - *Thüring, Bruno*: Operative oder analytische Definition des Begriffs Inertialsystem?
- 1981 - *Tonini, Valerio*: Einstein e la relatività.
- 1981 - *Trempe, Jacques A.*: Einstein aurait-il pris des vessies pour des lanternes?
- 1981 - *Waldron, Richard Arthur*: Is the universe really expanding? [Teil 1].
- 1981 - *\*Wallace, Bryan G.*: Relativity debate continues.
- 1981 - *Whitrow, Gerald James*: Time and the universe.
- 1981 - *Winterflood, A. H.*: Newton's error.
- 1981 - *\*Yilmaz, Hüseyin*: Relativity and field theory.
- 1981 ca. - *Kammerer, Ernst*: Kant kontra Einstein.
- 
- 1982 - *International Conference on Space-Time Absoluteness [ICSTA] [Genoa 1982]*.
- 1982 - *Aspden, Harold*: The case against relativity.
- 1982 - *Aspden, Harold*: Mirror reflection effects in light speed anisotropy tests.
- 1982 - *Barth, Gotthard*: R. Sexls Einstein-Mathematik.
- 1982 - *Barth, Gotthard*: The "velocity" of interaction between two physical bodies.
- 1982 - *Bauer, Wilhelm Moritz*: Kritik der modernen Physik.
- 1982 - *\*Blandford, R. D.*: Cosmic jets.
- 1982 - *Bouw, Gerardus D.*: Two observations of light in moving medium unexplained by relativity.
- 1982 - *Brown, George Burniston*: Retarded action-at-a-distance.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1982 - *Budrikis, Z. L.*: Might electrical earthing affect convection of light?
- 1982 - *Buonomano, Vincent*: On the question of experimentally distinguishing Einstein's theory from Lorentzian theories of special relativity.
- 1982 - *Buonomano, Vincent*: On the question of experimentally distinguishing Einstein's theory from Lorentzian theories of special relativity.
- 1982 - *Chambers, R. G.*: Some comments on Marinov's paper "Measurement of the laboratory's absolute velocity".
- 1982 - *Chelvam, Reginald T.*: Why Einstein was wrong.
- 1982 - *Dißler, Walter*: Führt der Glaube an Einsteins Relativitätstheorie zu einer gewissen Art geistiger Invalidität?
- 1982 - *Fernandez, John Paul*: Relativistic Doppler effect predicted for moving water is not observed.
- 1982 - *\*Feyerabend, Paul K.*: Science - political party or instrument of research?
- 1982 - *\*Gerteis, Martel*: Zeit-Relativität: in zwei Zügen schachmatt?
- 1982 - *\*Gerteis, Martel*: Zeit-Relativität: Kritik unter Beschuß.
- 1982 - *\*Gulati, Paul S.*: Big howler, Einstein's Theory of special relativity.
- 1982 - *Janich, Peter*: Was messen Uhren?
- 1982 - *Kammerer, Ernst*: The absoluteness of space and time.
- 1982 - *\*Kolen, Paul*: An experiment to measure the one-way velocity of propagation of electromagnetic radiation.
- 1982 - *Marföldi, Gabor*: On the fundamental physical constants and their relation to the material vacuum.
- 1982 - *Marinov, Stefan*: Elastic collisions of particles in absolute space.
- 1982 - *Marinov, Stefan*: Newtonian and Einsteinian time synchronizations.
- 1982 - *Marinov, Stefan*: The thorny way of truth [Part 1].
- 1982 - *Maritain, Jacques*: Theonas.
- 1982 - *Milnes, Harold Willis*: Astronomical counterevidence to relativity.
- 1982 - *Mocnik, Karl*: A rotating "Mach-Zehnder" interferometer for measuring the earth's absolute velocity.
- 1982 - *Pappas, Panaiotis T.*: An experiment verifying Ampere's original force disproves special relativity.
- 1982 - *Post, Evert Jan*: What happened to Einstein's papers?
- 1982 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: Comments on a proposed experiment to measure the one-way velocity of propagation of e.m. radiation and related topics.
- 1982 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: On the proposed Kolen-Torr experiments.
- 1982 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: The one way velocity of light, distant synchrony, the cosmological substratum, and elementary particle physics.
- 1982 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: The standard of length in the theory of relativity and Ehrenfest Paradox.
- 1982 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: The theory of relativity and breakdown of Lorentz invariance.
- 1982 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: The theory of relativity and breakdown of Lorentz-invariance.
- 1982 - *Rutherford, Ernest*: [Zitat, SRT-Kritik].
- 1982 - *Sathe, Dileep V.*: On the constancy of the speed of light in vacuum.
- 1982 - *Schommers, Wolfram*: Possibility of faster-than-light particles with real mass.
- 1982 - *Schommers, Wolfram*: Eine Raum-Zeit Theorie und Aspekte ihres philosophischen Inhalts.
- 1982 - *\*Sjödín, Torgny*: On the behaviour of light in a spherically symmetric aether field.
- 1982 - *Steiner, Rudolf*: [Sammlung] Texte zur Relativitätstheorie.
- 1982 - *Tetens, Holm*: Relativistische Dynamik ohne Relativitätsprinzip.
- 1982 - *\*Torr, Douglas G.*: Misconceptions in recent papers on special relativity and absolute space theories.
- 1982 - *Wesley, James Paul*: The magnetic field implied by the Ampere force.
- 1982 - *Wesley, James Paul*: "Special relativity" never was justified.
- 1982 - *Westin, Folke*: Einstein har misstagit sig.
- 1982 - *Wilczynski, Jozef*: Does Airy's experiment confirm special relativity?

- 1982 - *Wilczynski, Jozef*: Proposal to measure the earth's absolute velocity.
- 1982 - *Zabierowski, Mirosław*: Spuriousness and physics.
- 1982 - *Zapffe, Carl Andrew*: The basic equations of relativistic physics.
- 1982 - *Zapffe, Carl Andrew*: M-space and G-space: a new space-time model.
- 1982 - *Zapffe, Carl Andrew*: A reminder on  $E=mc^2$  (usw.).
- 
- 1983 - *Aspden, Harold*: Relativity and rotation.
- 1983 - *Barnes, Thomas G.*: Physics of the future.
- 1983 - *Barth, Gotthard*: Für ethische Verantwortung jedes Forschers.
- 1983 - *\*Cartwright, Nancy*: How the laws of physics lie.
- 1983 - *Köhler, Kurt J.*: Zeitinvariante Relativitätstheorie.
- 1983 - *\*McCausland, Ian*: Problems in special relativity.
- 1983 - *Marinov, Stefan*: The interrupted "rotating disc" experiment.
- 1983 - *Pagels, Kurt*: Mathematische Kritik der Speziellen Relativitätstheorie.
- 1983 - *Parish, Leonard*: Common sense and humour in physics.
- 1983 - *Podlaha, M. F.*: A note on the falsification of the general theory of relativity by means of an acceleration test.
- 1983 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: On proposed experiments to detect possible failures of relativity theory.
- 1983 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: The standard of length in the theory of relativity and Ehrenfest Paradox.
- 1983 - *Schock, Rolf*: On the nature of the time.
- 1983 - *Seeger, Alfred*: Die Zeit ist doch absolut.
- 1983 - *Wesley, James Paul*: Causal quantum theory.
- 1983 - *Winterflood, A. H.*: Einstein's error.
- 1983 - *Zapffe, Carl Andrew*: A reminder on  $E=mc^2$  (usw.).
- 
- 1984 - *Methodische Philosophie*.
- 1984 - *Antoni, Giuseppe*: La relatività ristretta dedotta da considerazioni dinamiche.
- 1984 - *Barth, Gotthard*: "Einsteins Theorien bewähren sich täglich"?
- 1984 - *Barth, Gotthard*: Die Relativitätstheorie - Dilettantismus und Betrug.
- 1984 - *Brinkmann, Karl*: Zu Zeit und Raum.
- 1984 - *\*Derksen, Norbert*: 10000 Mark für eine Formel.
- 1984 - *Gerteis, Martel*: Einsteins Zeitdehnung.
- 1984 - *Hazelett, Richard*: Space and the so-called parallel axiom.
- 1984 - *Heisenberg, Werner*: Physik und Philosophie.
- 1984 - *Inhetveen, Rüdiger*: Die Rolle der Eindeutigkeit in der Philosophie Hugo Dinglers.
- 1984 - *Janich, Peter*: H. Dingler, die Protophysik und die spezielle Relativitätstheorie.
- 1984 - *Kammerer, Ernst*: Relativistische Intelligenz.
- 1984 - *Lorenzen, Paul*: Neue Grundlagen der Geometrie.
- 1984 - *\*Murray, W. A. Scott*: The roots of relativity.
- 1984 - *Podlaha, M. F.*: On the epistemology of the theory of gravitation [1].
- 1984 - *Podlaha, M. F.*: On the epistemology of the theory of gravitation [2].
- 1984 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: Einstein's special relativity versus Lorentz's aether theory.
- 1984 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: Is Lorentz invariance an exact symmetry of nature?
- 1984 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: Lorentz invariance and the rotor Doppler shift experiments.
- 1984 - *Röschlau, Helmut*: Ist die Einsteinsche Relativitätstheorie noch aufrechtzuerhalten?
- 1984 - *Santilli, Ruggero Maria*: Il grande grido: Ethical probe on Einstein's followers in the U. S. A.
- 1984 - *Todoroff, Georg*: Über die spezielle und die allgemeine Relativitätstheorie aus philosophischer Sicht.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1984 - *Waldron, Richard Arthur*: Gravitational forces.  
1984 [C] - *Santilli, Ruggero Maria*: Documentation of "Il grande grido".
- 1985 - *Protophysik heute*.  
1985 - *Allan, David W.*: Accuracy of international time and frequency comparisons via Global Positioning System Satellites in common-view.  
1985 - *Allan, David W.*: Around-the-world relativistic Sagnac experiment.  
1985 - *Aspden, Harold*: The Maxwell-Fechner hypothesis as an alternative to Einstein's theory.  
1985 - *Bauer, Wilhelm Moritz*: Postmoderne Physik.  
1985 - *Bergson, Henri*: Denken und schöpferisches Werden.  
1985 - *Bergson, Henri*: La pensée et le mouvant.  
1985 - *Ewert, Klaus D.*: Die physikalischen Zwangsläufigkeiten des Kosmos.  
1985 - *\*Friebe, Ekkehard*: Wurde Albert Einstein das Opfer der Wissenschaftler seiner Zeit?  
1985 - *Graneau, Peter*: Ampère-Neumann electrodynamics of metals.  
1985 - *Hoyer, Ulrich*: Eine Revision der Grundlagen der Relativitätstheorie.  
1985 - *Janich, Peter*: Die Eindeutigkeit der Massenmessung und die Definition der Trägheit.  
1985 - *Janich, Peter*: Protophysics of time.  
1985 - *Janich, Peter*: Protophysik - eine Einführung.  
1985 - *Janich, Peter*: [Sammlung] Das Maß der Dinge.  
1985 - *Kar, Robert*: Ein fundamentaler Defekt der Energiedefinition.  
1985 - *Lorenzen, Paul*: Das technische Fundament der Geometrie.  
1985 - *Maciel, A. K. A.*: Experiments to detect possible weak violations of special relativity.  
1985 - *Maddox, John*: Stefan Marinov wins friends.  
1985 - *Maxwell, Nicholas*: Are probabilism and special relativity incompatible?  
1985 - *Pagels, Kurt*: Mathematische Kritik der Speziellen Relativitätstheorie.  
1985 - *Podlaha, M. F.*: On the epistemology of the theory of gravitation [3].  
1985 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: Lorentz invariant clocks do not exist.  
1985 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: On experiments to detect possible failures of relativity theory.  
1985 - *\*Sachs, Mendel*: On Einstein's later view of the twin paradox.  
1985 - *Smith, Joseph Wayne*: Time travel and backward causation.  
1985 - *Stieb, Egbert*: Die Raum-Zeit-Problematik.  
1985 - *Tetens, Holm*: Rationale Dynamik.  
1985 - *Tetens, Holm*: Was "revolutioniert" die Relativitätstheorie?  
1985 - *Theimer, Walter*: Was ist Wissenschaft?  
1985 - *Thüring, Bruno*: Methodische Kosmologie.  
1985 - *Tipnis, Sharad D.*: Einstein's relativity the greatest fallacy in the twentieth century.  
1985 - *Waldron, Richard Arthur*: Is the universe really expanding? [Teil 2].  
1985 - *Wallace, Bryan G.*: The great speed of light in space cover-up.  
1985 - *Wallace, Bryan G.*: Scientific freedom.  
1985 - *\*Wilhelm, Horst E.*: Covariant electromagnetic theory for inertial frames with substratum flow.  
1985 - *Zapffe, Carl Andrew*: Astronautic interferometry as a tool for space odometry and the cosmographic mapping of magnetospherically structured space.
- 1986 - *Aspden, Harold*: How to test special relativity.  
1986 - *Barnes, Thomas G.*: Space medium, the key to unified physics.  
1986 - *\*Bauer, Wilhelm Moritz*: Optical rotation effects.  
1986 - *Brinkmann, Karl*: Physikalischer und juristischer Positivismus.  
1986 - *Gribbin, John*: Strange science - but some of it may be true.  
1986 - *Gschwind, Peter*: Raum, Zeit, Geschwindigkeit.  
1986 - *Hegedusic, Mladen*: Fatale Folgen von optischen Täuschungen.



- 1986 - *Holmberg, Eric*: The trouble with relativity.
- 1986 - *\*Hoyer, Ulrich*: Die Grundlagen der Relativitätstheorie.
- 1986 - *Kammerer, Ernst*: [Sammlung] Wie falsch ist die Relativitätstheorie?
- 1986 - *Kretzschmar, Harry*: An alle Physiker, Mathematiker und anderen Naturwissenschaftler, die sich mit der Relativitätstheorie schon einmal befaßt haben oder daran interessiert sind.
- 1986 - *\*Kuligin, Victor A.*: Mechanics of quasineutral systems of charged particles and laws of conservation of nonrelativity electrodynamics (in russ. Sprache).
- 1986 - *\*Marinov, Stefan*: New measurement of the earth's absolute velocity with the help of the "coupled shutters" experiment.
- 1986 - *\*Mocanu, Constantin I.*: Some difficulties within the framework of relativistic electrodynamics.
- 1986 - *\*Müller, Francisco J.*: The amazing problem of electromagnetic unipolar induction.
- 1986 - *Murray, W. A. Scott*: The dependence of time on latitude.
- 1986 - *\*Peshchevitskiy, Boris Ivanovich*: Nekotorye shtrikhi k transformatsii Lorentsa.
- 1986 - *Phipps, Thomas E., jr.*: Heretical verities.
- 1986 - *\*Podlaha, M. F.*: Is the physical space empty?
- 1986 - *Psimopoulos, M.*: How to test special relativity - Reply.
- 1986 - *Rocard, Jean-Michel*: Newton et la relativité.
- 1986 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: Comments on "Einstein's later view of the twin paradox".
- 1986 - *Silvertooth, E. W.*: Special relativity.
- 1986 - *Spavieri, Gianfranco*: The Arago experiment as a test for modern ether theories and special relativity.
- 1986 - *Stolakis, George*: Against conventionalism in physics.
- 1986 - *Theimer, Walter*: Handbuch naturwissenschaftlicher Grundbegriffe.
- 1986 - *Voigt, Arnold*: Entwurf einer nicht-relativistischen Alternative zur Einstein'schen speziellen und allgemeinen Relativitätstheorie.
- 1986 - *Wallace, Bryan G.*: Unified physics theory.
- 1986 - *Wesley, James Paul*: Michelson-Morley result, a Voigt-Doppler effect in absolute space-time.
- 1986 - *Westin, Folke*: Jag har besegrat Einstein.
- 1986 - *Winterflood, A. H.*: Newton's error.
- 
- 1987 - *Progress in space-time physics*.
- 1987 - *Wrong relativity and a new mathematics*.
- 1987 - *\*Allard, Raymond*: La relativité, méprise évidente.
- 1987 - *Aspden, Harold*: A note on the Silvertooth experiment.
- 1987 - *Aspden, Harold*: Synchronous lattice electrodynamics as an alternative to relativistic time dilation.
- 1987 - *Barnes, Thomas G.*: The medium in space.
- 1987 - *Barth, Gotthard*: Die Geschichten des Fachlehrers A. E.
- 1987 - *Barth, Gotthard*: Der gigantische Betrug mit Einstein.
- 1987 - *Barth, Gotthard*: Wurde die Welt betrogen?
- 1987 - *Beckmann, Petr*: Einstein plus two.
- 1987 - *Briscoe, J. A.*: Proposed device to measure cosmic velocity.
- 1987 - *Dart, Henry P., III*: The search for fundamental units of measurement.
- 1987 - *Edwards, J. C.*: The nature of the consolidation of scientific consensus.
- 1987 - *Eisele, Anton M.*: On the behaviour of an accelerated clock.
- 1987 - *Gangadean, Ashok K.*: Ontological relativity.
- 1987 - *Gulati, Paul S.*: Theory of physical similarity.
- 1987 - *Janich, Peter*: Operationalismus und Empirizität.
- 1987 - *Janich, Peter*: Voluntarismus, Operationalismus, Konstruktivismus.
- 1987 - *Jones, W. R.*: How the ether replaces relativity.
- 1987 - *Kim, Deuk-Soo*: Kritische Überlegung zur Relativitätstheorie.
- 1987 - *Kretzschmar, Harry*: Neue Betrachtungen zur Relativitätstheorie.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1987 - \*Kuligin, Victor A.: Causality and physical interactions.
- 1987 - Marinov, Stefan: Die absolute Geschwindigkeit der Erde.
- 1987 - \*Marinov, Stefan: The anisotropy of light velocity.
- 1987 - Marinov, Stefan: A simplified repetition of Silvertooth's measurement of the absolute velocity of the solar system.
- 1987 - Morgan, W. Dexter: [Rezension zu] Tipnis, S. D.: Einstein's relativity the greatest fallacy in the twentieth century.
- 1987 - Müller, Francisco J.: Seat of unipolar induction.
- 1987 - Müller, Martin: Der fundamentale wissenschaftliche Irrtum der Gegenwart und Erlebnisse bei seiner Korrektur.
- 1987 - Reising, Martin: Der Jahrhundertirrtum.
- 1987 - Renninger, M.: Die Lorentz-Transformationen als Ausdruck der Superposition gegenläufiger Raum-Zeit-Beziehungen.
- 1987 - Rodrigues, Waldyr Alves, jr.: The meaning of time in the theory of relativity and "Einstein's later view of the twin paradox".
- 1987 - Seifert, A.: On the impossibility of relativity, classical or "special".
- 1987 - Sherwin, Chalmers William: New experimental test of Lorentz' theory of relativity.
- 1987 - Silvertooth, E. W.: Experimental detection of the ether.
- 1987 - Todoroff, Georg: Experimente zur Falschheit der Relativitätstheorie.
- 1987 - \*Wallace, William A.: "A" theory of relativity versus "THE" theory of relativity.
- 1987 - Wenz, Holger: Synchronisation von Uhren.
- 1987 - Wesley, James Paul: Marinov's toothed wheels measurement of absolute velocity of solar system.
- 1987 - Wesley, James Paul: Michelson-Morley result, a Voigt-Doppler effect in absolute space-time.
- 1987 - Wesley, James Paul: Silvertooth's standing-wave measurement of absolute velocity of solar system.
- 1987 - \*Wesley, James Paul: Weber electrodynamics extended to include radiation.
- 1987 - Wesley, James Paul: Weber electrodynamics with fields, waves, and absolute space.
- 1987 - \*Winterberg, F.: Possible evidence for weak violation of special relativity.
- 1987 - Winterflood, A. H.: Errors in electromagnetic theory.
- 1987 - Zapffe, Carl Andrew: Laser fibre-ring interferometric gyroscopes and Einstein's second postulate.
- 1987 ff - Apeiron.
- 
- 1988 - Convegno Internazionale "Galileo back in Italy", Bologna, 20-23 maggio 1988.
- 1988 - Dialog: Die absolute Geschwindigkeit der Erde.
- 1988 - Internationaler Kongreß für Relativität und Gravitation [1. 1988, München].
- 1988 - Alley, Carroll O.: Differential comparison of the one-way speed of light in the East-West and West-East directions on the rotating earth.
- 1988 - Barnes, Thomas G.: A reactive and propagative ether in absolute space and time.
- 1988 - Barth, Gotthard: Die Lorentztransformation, relativistisch, und mathematisch korrekt.
- 1988 - Becker, Michael: Hat Michelson den "Äther" wirklich getötet?
- 1988 - Brinkmann, Karl: Grundfehler der Relativitätstheorie.
- 1988 - Essen, Louis: Relativity - joke or swindle?
- 1988 - \*Fario-Rosa, Marcio A.: The meaning of time in the theory of relativity and "Einstein's later view of the twin paradox".
- 1988 - Fernandez, John Paul: Mechanisms of the aether in space and time.
- 1988 - Friebe, Ekkehard: Erkenntniswissenschaftliche Aspekte zur Relativitätstheorie.
- 1988 - Friebe, Ekkehard: Wie es zur Relativitätstheorie kam.
- 1988 - Gut, Bernardo Juan: Die Konstanz der Lichtgeschwindigkeit und der Zeitbegriff in der Relativitätstheorie.
- 1988 - Hazelett, Richard: Space and the so-called parallel axiom.
- 1988 - Hegedusic, Mladen: Kritische Überprüfung und Widerlegung der Beweise für die Richtigkeit von Einsteins Relativitätstheorie.

- 1988 - *Heim, Roland*: Die Ätherfeld-Relativitätstheorie.
- 1988 - *\*Hoyer, Ulrich*: Theorie der Lorentztransformationen.
- 1988 - *Janich, Peter*: Geschwindigkeit und Zeit.
- 1988 - *Jones, W. R.*: The restoration of the ether.
- 1988 - *Kopf, Ernst Gottwald*: Mitteilung über außergewöhnliche Meßergebnisse.
- 1988 - *Langersek, Vladimir*: Die Bewegung im "Nichts".
- 1988 - *Latour, Bruno*: A relativistic account of Einstein's relativity.
- 1988 - *Lorenzen, Paul*: Das Begründungsproblem der Geometrie als Wissenschaft der räumlichen Ordnung.
- 1988 - *Lorenzen, Paul*: Methodisches Denken.
- 1988 - *Lorenzen, Paul*: Wie ist die Objektivität der Physik möglich?
- 1988 - *McCausland, Ian*: The relativity question.
- 1988 - *Maco, Emil Andrej*: Vorwort [zu: Kongreß-Sammelband].
- 1988 - *Maco, Emil Andrej*: Zur Konstanz der Lichtgeschwindigkeit.
- 1988 - *Manning, B. A.*: A preliminary analysis of the Silvertooth experiment.
- 1988 - *\*Marinov, Stefan*: Documents on the process of restoration of the absolute space-time conceptions.
- 1988 - *Marinov, Stefan*: The Michelson-Morley experiment and the blindness of mankind.
- 1988 - *Mitsopoulos, Theodore D.*: The classical explanation of the Michelson-Morley experiment and its effect on the restoration of classical physics.
- 1988 - *Monti, Roberto A.*: The Michelson-Morley, Sagnac and Michelson-Gale experiments.
- 1988 - *Monti, Roberto A.*: Note on Silvertooth's experiment.
- 1988 - *\*Monti, Roberto A.*: The speed of light.
- 1988 - *Moon, Euclid Eberle*: A postulational formulation of the Michelson-Morley experiment.
- 1988 - *Nieper, Hans*: Magyary-Phenomenon.
- 1988 - *Pagels, Kurt*: Kritische Betrachtung über die Riemann'sche Geometrie.
- 1988 - *Phipps, Thomas E., jr.*: Getting wind of the ether.
- 1988 - *Reising, Martin*: Unser heutiges Weltbild - Realität oder Irrtum?
- 1988 - *Reising, Martin*: Unser heutiges Weltbild - Realität oder Irrtum?
- 1988 - *\*Rey, Francis*: Vous n'aviez pas compris la relativité? moi non plus! heureusement!
- 1988 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: About the validity of the principle of relativity.
- 1988 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: A comment on the twin paradox and the Hafele-Keating experiment.
- 1988 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: The meaning of time in the theory of relativity and "Einstein's later view of the twin paradox".
- 1988 - *Sachs, Mendel*: Einstein versus Bohr.
- 1988 - *Sachsze, W.*: Fernwirkung, Relativität und Gravitation.
- 1988 - *Schmidt, Wolfgang*: Die Relativitätstheorie und die physikalische Wirklichkeit.
- 1988 - *Silvertooth, E. W.*: Relativity and engineering.
- 1988 - *\*Smulskii, Iosif Iosifovich*: On electrical forces (Sprache?).
- 1988 - *\*Smulskii, Iosif Iosifovich*: On some questions of physics (Sprache?).
- 1988 - *Soucek, Theodor V.*: Ungleichheit - vom Uratom zum Kosmos.
- 1988 - *Tedenstig, Ove*: Relativity and engineering.
- 1988 - *Todoroff, Georg*: Die Relativitätstheorie.
- 1988 - *Toepper, Herbert*: Aufgabe und Zielsetzung der Internationalen Vereinigung zur Fortentwicklung der Naturwissenschaften e.V.
- 1988 - *Waldron, Richard Arthur*: Bases of the new theory.
- 1988 - *Wesley, James Paul*: Opening address for the International Congress for Relativity and Gravitation.
- 1988 - *Wesley, James Paul*: A scalar gravitation theory in absolute space-time.
- 1988 - *Zapffe, Carl Andrew*: Laser fibre-ring interferometric gyroscopes and Einstein's second postulate.
- 1988 ff. - *Physics essays*.

- 1989 - *Cohen, Michael*: Simultaneity and Einstein's "Gedankenexperiment".
- 1989 - \**Deleuze, Gilles*: Bergson zur Einführung.
- 1989 - \**Denisov, Anatolii Alekseevich*: Mify teorii otositelnosti.
- 1989 - \**Dishington, Roland H.*: Physics.
- 1989 - *Essen, Louis*: Relatività: scherzo o truffa?
- 1989 - *Friebe, Ekkehard*: Wer war der erste Kritiker der Relativitätstheorie? [Teil 1.2].
- 1989 - *Honig, William M.*: The unreasonable effectiveness of quantum mechanics and the special theory of relativity.
- 1989 - \**Hoyer, Ulrich*: Verallgemeinerte Gravitationstheorie.
- 1989 - *Janich, Peter*: Euklids Erbe.
- 1989 - *Johnson, John Frank*: Photon defined.
- 1989 - \**Kuligin, Victor A.*: Lorentz transform and gnoseology (in russ. Spr.).
- 1989 - \**Maciel, A. K. A.*: Analysis of absolute space-time Lorentz theories.
- 1989 - *Maciel, A. K. A.*: Experimental analysis of absolute space-time Lorentz theories.
- 1989 - *Maciel, A. K. A.*: Reply to "Nonequivalence of ether theories and special relativity".
- 1989 - *Marinov, Stefan*: Repetition of Silvertooth's experiment for measuring the aether drift.
- 1989 - *Marinsek, Johann*: Rationale Physik oder wissenschaftliche Science Fiction?
- 1989 - *Müller, Martin*: Der relativistische Denkfehler und seine Korrektur.
- 1989 - \**Peshchevitskiy, Boris Ivanovich*: Naturalnye sistemi otscheta [Natural coordinate system].
- 1989 - \**Peshchevitskiy, Boris Ivanovich*: Relyativitskiy attraksion.
- 1989 - \**Phipps, Thomas E., jr.*: Relativity and aberration.
- 1989 - *Reising, Martin*: Unser heutiges Weltbild - Realität oder Irrtum?
- 1989 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: A comment on the twin paradox and the Hafele-Keating experiment.
- 1989 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: Formal structures, the concepts of covariance, invariance, equivalent reference frames, and the principle of relativity.
- 1989 - \**Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: The meaning of time in the theory of relativity and "Einstein's later view of the twin paradox".
- 1989 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: Privileged reference frames in general relativity.
- 1989 - *Sen, Satyabrata*: Some cosmological implications of the Silvertooth experiment.
- 1989 - *Silvertooth, E. W.*: Motion through the ether [Errata].
- 1989 - *Silvertooth, E. W.*: Motion through the ether [Teil 1].
- 1989 - *Spavieri, Gianfranco*: Comments on Chang and Torr's "Dual properties of space-time under an alternative Lorentz transformation".
- 1989 - *Tonini, Valerio*: Epistemologia della fisica moderna.
- 1989 - *Waldron, Richard Arthur*: Electric and gravitational forces, and the ballistic theory of light.
- 1989 - \**Wesley, James Paul*: Bradley aberration proposed to measure absolute velocity of closed laboratory.
- 1989 - *Wolff, Manfred*: Naturwissenschaftliche Erkenntnis - ihr Status und ihre Rolle bei rational-ethischen Entscheidungen.
- 
- 1990 - *Galilean electrodynamics*.
- 1990 - *Proceedings of the Conference on "Foundations of mathematics and physics", 1989*.
- 1990 - *Antoni, Giuseppe*: Per capire la relatività ristretta che può essere una evoluzione della fisica classica.
- 1990 - \**Antoni, Giuseppe*: La relatività ed il suo spazio-tempo.
- 1990 - *Antoni, Giuseppe*: Special relativity as an evolution of classical physics.
- 1990 - *Assis, André Koch Torres*: Modern experiments related to Weber's electrodynamics.
- 1990 - *Barnes, Thomas G.*: Authors reply [auf Zuschrift von Ron Hatch: Lunar aberration].
- 1990 - *Barnes, Thomas G.*: Space medium theory applied to lunar and stellar aberration.
- 1990 - *Becker, Michael*: Gibt es die Lorentzkontraktion tatsächlich?

- 1990 - *Beckmann, Petr*: The alleged conundrum.
- 1990 - *Beckmann, Petr*: At the end of the first year.
- 1990 - *Beckmann, Petr*: Dissident news.
- 1990 - *Beckmann, Petr*: Electron clusters.
- 1990 - *Beckmann, Petr*: In memoriam Prof. R. A. Waldron.
- 1990 - *Beckmann, Petr*: Light path in gravitational field by Hayden's formula and Fermat's principle.
- 1990 - *\*Beckmann, Petr*: Reply [auf Beitrag von E. Salamin: Comment on several papers].
- 1990 - *Beckmann, Petr*: Space-time Conference in Leningrad.
- 1990 - *Beckmann, Petr*: [Rezension zu] McCausland, I.: The relativity question. 1988.
- 1990 - *Beckmann, Petr*: [Rezension zu] Progress in space-time physics. Ed.: J. P. Wesley. 1987.
- 1990 - *Bourbaki, Georges A.*: Der Sündenfall der Physik.
- 1990 - *Claybourne, J. P.*: Experimental data and simultaneity.
- 1990 - *Claybourne, J. P.*: A new analysis of time dilation.
- 1990 - *Curé, Jorge C.*: On the identity of Einstein's cosmic ether.
- 1990 - *\*Fitzgerald, James P.*: Two explanations of motion, space and time.
- 1990 - *Graneau, Peter*: Far-action versus contact action.
- 1990 - *Graneau, Peter*: Has the mystery of inertia been solved?
- 1990 - *Hayden, Howard C.*: Experimentum crucis.
- 1990 - *Hayden, Howard C.*: If Sagnac and Michelson-Gale, why not Michelson-Morley?
- 1990 - *Hayden, Howard C.*: Light speed as a function of gravitational potential.
- 1990 - *\*Hayden, Howard C.*: Reply [auf Beitrag von E. Salamin: Comment on several papers].
- 1990 - *Hill, Charles M.*: The velocity of light in moving systems.
- 1990 - *\*Kuligin, Victor A.*: The paradoxes of relative mechanics and electrodynamics (in russ. Sprache).
- 1990 - *\*Li, Zh.*: The speed and apparent mass of photons in a gravitational field.
- 1990 - *\*Logunov, Anatolii Alekseevich*: The relativist theory of gravitation (in Russian).
- 1990 - *\*McCausland, Ian*: An inconsistency in special relativity.
- 1990 - *Maddox, John*: Stefan Marinov's seasonal puzzle.
- 1990 - *\*Malin, David*: Echoes of the supernova.
- 1990 - *\*Marinov, Stefan*: Dilatazione cinematica del tempo.
- 1990 - *\*Marinov, Stefan*: [Optical measurement of the absolute velocity of the earth; in russ. Sprache].
- 1990 - *Marinov, Stefan*: Violation of the laws of conservation of angular momentum and energy.
- 1990 - *\*Martin, Adolphe*: Jacques Trempe (January 2, 1919 - October 21, 1990).
- 1990 - *Mencherini, Lorenzo*: On the concept of integrality in the theory of special relativity.
- 1990 - *Mitsopoulos, Theodore D.*: Disproof of special relativity and restoration of classical physics.
- 1990 - *Moon, Parry*: The Michelson-Gale experiment and its effects on the postulates on the velocity of light.
- 1990 - *Müller, Francisco J.*: Unipolar induction experiments and relativistic electrodynamics.
- 1990 - *Pappas, Panaiotis T.*: Non relativistic forces on antennas.
- 1990 - *Phipps, Thomas E., jr.*: Toward modernization of Weber's force law.
- 1990 - *\*Phipps, Thomas E., jr.*: Weber-type laws of action-at-a-distance in modern physics.
- 1990 - *Podlaha, M. F.*: Notes about relativity and about liberty in science.
- 1990 - *\*Quan, Zheng*: [Treatise on modern physics: controversy over the theory of relativity; in chines. Sprache].
- 1990 - *Recami, Erasmo*: Fifth force, sixth force, and all that: a theoretical (classical) comment.
- 1990 - *Reising, Martin*: Unser heutiges Weltbild - Realität oder Irrtum?
- 1990 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: About the validity of the principle of relativity.
- 1990 - *Rodrigues, Waldyr Alves, jr.*: The status of the principle of relativity.
- 1990 - *\*Rowlands, Peter*: Oliver Lodge and the Liverpool Physical Society.
- 1990 - *\*Schwarzschild, Bertram*: Why is the cosmological constant so very small?
- 1990 - *\*Selleri, Franco*: Space-time transformations in ether theories.
- 1990 - *\*Sheldon, Eric*: Faster than light.



## Kap. 7: Chronologie

---

- 1990 - \**Silvertooth, E. W.*: Position error in satellite navigation systems.
- 1990 - *Theocharis, Theo*: Diurnal terrestrial aberration of light.
- 1990 - \**Tolchelnikova-Murri, Svetlana A.*: [Construction of an 'immobile space' by means of periodically repeated absolute observations of the stars: in russ. Sprache].
- 1990 - *Tolchelnikova-Murri, Svetlana A.*: [Mitteilung über Unterdrückung kritischer Experimentergebnisse und Stellungnahmen zu Theorien von Einstein im Observatorium Pulkovo bei Leningrad].
- 1990 - *Tonini, Valerio*: Il realismo scientifico.
- 1990 - *Trempe, Jacques A.*: Laws of light propagation in Galilean space-time.
- 1990 - *Trupp, Andreas*: Something new about time.
- 1990 - *Van Petten, Albert Archer*: Van Petten's science.
- 1990 - *Voigt, Arnold*: New physical and astronomical aspects of the author's alternative to the theories of relativity.
- 1990 - *Wagener, P. C.*: Newton in 1987: a perspective on the growth of scientific theories.
- 1990 - *Wallace, Bryan G.*: The 1989 USSR Conference on the Problem of Space and Time in the Natural Sciences.
- 1990 - \**Wallace, Bryan G.*: The farce of physics.
- 1990 - *Wesley, James Paul*: Erratum [zum Sammelband "Progress in space-time physics. 1987].
- 1990 - *Wesley, James Paul*: Evidence for Weber-Wesley electrodynamics.
- 1990 - *Wesley, James Paul*: Weber electrodynamics [Part 1].
- 1990 - *Wesley, James Paul*: Weber electrodynamics [Part 2].
- 1990 - *Wilhelm, Horst E.*: Covariant electrodynamics in vacuum.
- 1990 - *Wilhelm, Horst E.*: Galilei covariant electromagnetic field equations.
- 1990 - *Will, Wolfgang*: Der Urknall fand nie statt.
- 1990 - *Zapffe, Carl Andrew*: Propagation of light through outer space - a new model.
- 1990 ca. - *Makarov, V. L.*: L'aberration astronomique [private Mitteilung an J. Lévy].
- 1991 - \**Declaration by participants in the 2nd International Conference "Problems of Space and Time in the Natural Sciences" to scientists and educators.*
- 1991 - *International Conference on Space and Time in Contemporary Natural Science. 2. 1991, St. Petersburg.*
- 1991 - *Amant, Jean*: A fundamental investigation into the theory of relativity: did Einstein miss some of the truth?
- 1991 - *Assis, André Koch Torres*: [Mitteilung über Kongreßbeitrag, International Conference on Space and Time in Contemporary Natural Science. 2. 1991, St. Petersburg].
- 1991 - *Barnes, Thomas G.*: Author's reply [zu vorangehendem Beitrag von R. Hatch].
- 1991 - *Barnes, Thomas G.*: Resonant optics for detection of rotation and translation.
- 1991 - *Barth, Gotthard*: Das Ende der mathematischen Physik.
- 1991 - *Barth, Gotthard*: Die vielen Märchen der orthodoxen Physik.
- 1991 - *Bartocci, Umberto*: Some remarks on classical electromagnetism and the principle of relativity.
- 1991 - *Bartocci, Umberto*: Symmetries and asymmetries in classical and relativistic electrodynamics.
- 1991 - *Beckmann, Petr*: The miraculous automobile.
- 1991 - *Beckmann, Petr*: Reply [zu vorangehendem Beitrag von M. F. Spears: Flux cutters beware].
- 1991 - \**Beckmann, Petr*: A seductive fallacy.
- 1991 - *Beckmann, Petr*: Testing the Einstein theory.
- 1991 - *Beckmann, Petr*: Unheeded voices of the past.
- 1991 - \**Beckmann, Petr*: Welcome, Soviet dissidents!
- 1991 - *Bouasse, Henri Pierre Maxime*: La question préalable contre la théorie d'Einstein [Auszug].
- 1991 - *Capek, Milic*: What is living and what is dead in the Bergsonian critique of relativity.
- 1991 - \**Curé, Jorge C.*: The perihelic rotation of Mercury by Newton's original method.
- 1991 - *Denisov, Anatolii Alekseevich*: Pluralism and "Myths" [Interview].
- 1991 - *Denisov, Anatolii Alekseevich*: [Mitteilung über Kongreßbeitrag, International Conference on Space and Time in Contemporary Natural Science. 2. 1991, St. Petersburg].



- 1991 - *Dinowitz, Steven*: Super-relativistic dynamics.
- 1991 - *\*Dowdye, Edward Henry Jr.*: Extinction shift principle.
- 1991 - *Dürr, Karl*: Vorwort u. Nachwort [zu: W. Ritz: Kritische Untersuchungen zur allgemeinen Elektrodynamik].
- 1991 - *Duhem, Pierre*: [Sammlung] German science.
- 1991 - *Glynn, Simon*: The de-con-struction of reason.
- 1991 - *Hatch, Ronald R.*: Laser speedometer.
- 1991 - *Hayden, Howard C.*: Is the velocity of light isotropic in the frame of the rotating earth?
- 1991 - *Hayden, Howard C.*: On a recent misinterpretation of Sagnac's experiment.
- 1991 - *Hayden, Howard C.*: Testing (?) special relativity.
- 1991 - *Hayden, Howard C.*: Yes, moving clocks run slowly, but is time dilated?
- 1991 - *\*Heaston, Robert J.*: Einstein's great oversight.
- 1991 - *\*Hoyer, Ulrich*: Zur Theorie der Lorentztransformationen.
- 1991 - *\*Jaakkola, Toivo*: Electrogravitational coupling.
- 1991 - *Jaki, Stanley L.*: Introduction [zu: Duhem: German science].
- 1991 - *Johnson, John Frank*: Mass attraction in atomic structure.
- 1991 - *Kanarev, Filip M.*: [Mitteilung über Kongreßbeitrag, International Conference on Space and Time in Contemporary Natural Science. 2. 1991, St. Petersburg].
- 1991 - *Kocher, Johann*: Die Theorie der relativen Bewegungen [Bd. 1].
- 1991 - *Kopf, Ernst Gottwald*: Einstein lehrt mehr!
- 1991 - *La Fouchardière, G. de*: Einstein, le chef de train et le chef de gare [Auszug].
- 1991 - *Lecornu, Léon François Alfred*: Préface [zu: Worms de Romilly, P.: Quelques réflexions sur la relativité. 1923] [Auszug].
- 1991 - *Lévy, Joseph*: Invariance of light speed: reality or fiction?
- 1991 - *MacDonald, Keith*: Author's reply [zu vorangehendem Beitrag von R. L. Stilmar].
- 1991 - *MacDonald, Keith*: STR is self-contradictory.
- 1991 - *\*Marinov, Stefan*: Action of a constant electric current on electrons at rest due to the absolute velocity of the earth.
- 1991 - *\*Marinov, Stefan*: Action of a constant electric current on electrons at rest due to the absolute velocity of the earth.
- 1991 - *Marinov, Stefan*: Ischia Conference 1991 [What physics for the next century?].
- 1991 - *\*Marinov, Stefan*: Relativity and electromagnetism.
- 1991 - *Milliardet, ...*: Pour comprendre Einstein: Qu'est-ce que le temps? Qu'est-ce que l'espace? [Auszug].
- 1991 - *Mocanu, Constantin I.*: Author's reply [zu vorangehendem Beitrag von Adkisson].
- 1991 - *Mocanu, Constantin I.*: Author's reply [zu vorangehendem Beitrag von E. Salamin].
- 1991 - *Mocanu, Constantin I.*: The paradox of Thomas rotation.
- 1991 - *Montanus, Hans*: Special relativity in an absolute Euclidean space-time.
- 1991 - *Müller, Francisco J.*: Unipolar induction.
- 1991 - *Norton, John*: Thought experiments in Einstein's work.
- 1991 - *Pagels, Kurt*: Es geht nur ohne Einstein.
- 1991 - *Pagels, Kurt*: In Sachen Physik contra "Urknall".
- 1991 - *Parshin, Pavel Fyedorovich*: Anti-relativist association in USSR.
- 1991 - *Pérot, A.*: Cours de physique, 1921-1922 [Auszug].
- 1991 - *Peschke, Joachim von*: Principles for generalizing the Lorentz transformation.
- 1991 - *Peshchevitskiy, Boris Ivanovich*: The fundamental brake of science.
- 1991 - *\*Peshchevitskiy, Boris Ivanovich*: The invariance of discrete counts.
- 1991 - *Peshchevitskiy, Boris Ivanovich*: The Lorentz transformation and its reference frames.
- 1991 - *Phipps, Thomas E., jr.*: An ant's challenge to the grace-hoppers of special relativity.
- 1991 - *\*Phipps, Thomas E., jr.*: Stellar aberration from the standpoint of the radiation convection hypothesis.
- 1991 - *Pobedonostsev, Lev A.*: Experimental investigation of a relativistic effect.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1991 - *Pobedonostsev, Lev A.*: Testing the Einstein theory, continued.
- 1991 - *Ritz, Walter*: Kritische Untersuchungen zur allgemeinen Elektrodynamik.
- 1991 - *Ryzhkov, L.*: [Zitat, SRT-Kritik].
- 1991 - *Savarit, C.-M.*: À l'Académie des Sciences - M. Painlevé et la relativité [Auszug].
- 1991 - *\*Sekerin, Vladimir Ilich*: The relativity theory - the mystification of the century (in russ. Sprache?).
- 1991 - *\*Shapiro, Stuart L.*: Formation of naked singularities.
- 1991 - *Shtyrkov, Eugene I.*: [Mitteilung über Kongreßbeitrag, International Conference on Space and Time in Contemporary Natural Science. 2. 1991, St. Petersburg].
- 1991 - *\*Sutliff, D.*: Why physics cannot assume the relativity of motion or an infinite universe.
- 1991 - *Tolchelnikova-Murri, Svetlana A.*: [Mitteilung über Kongreßbeitrag, International Conference on Space and Time in Contemporary Natural Science. 2. 1991, St. Petersburg].
- 1991 - *\*Vogel, W. A.*: About the possibility of constructing an alternative variant of the special relativity theory on the basis of classical notions of time and space.
- 1991 - *\*Wesley, James Paul*: On experiments to test special relativity.
- 1991 - *Wesley, James Paul*: Selected topics in advanced fundamental physics.
- 1991 - *\*Whitney, Cynthia Kolb*: A gedanken experiment with relativistic fields.
- 1991-97 - *Deutsche Physik*.
- 
- 1992 - *\*What physics for the next century?*
- 1992 - *\*Antoni, Giuseppe*: La relatività generale in un contesto dinamico (alla portata di tutti).
- 1992 - *Atsiukovskii, Vladimir Akimovich*: Materializm i relativizm.
- 1992 - *Beckmann, Petr*: Correspondence and paper.
- 1992 - *Beckmann, Petr*: The equivalence principle.
- 1992 - *Beckmann, Petr*: Geoids and a seeming contradiction.
- 1992 - *\*Beckmann, Petr*: Reciprocity and Doppler effect.
- 1992 - *Beckmann, Petr*: Sagnac and gravitation.
- 1992 - *Beckmann, Petr*: St. Petersburg Space-Time Conference.
- 1992 - *Beckmann, Petr*: Tolerance.
- 1992 - *\*Beckmann, Petr*: Whence the resistance?
- 1992 - *Beckmann, Petr*: [Rezension zu] Dishington, R. H.: Physics. 1989.
- 1992 - *Bergson, Henri*: Durée et simultanéité [7. éd.].
- 1992 - *\*Carroll, Robert L.*: The nature of time.
- 1992 - *Claybourne, J. P.*: The reciprocity of Einstein's special relativity theory [1].
- 1992 - *Claybourne, J. P.*: Reciprocity of STR (2).
- 1992 - *Cohen, Michael*: Einstein on simultaneity.
- 1992 - *\*Dowdy, Edward Henry Jr.*: Discourses and mathematical illustrations pertaining to the extinction shift principle under the electrodynamics of Galilean transformations.
- 1992 - *\*Friebe, Ekkehard*: Das Dogma der Lichtgeschwindigkeit als Grenzgeschwindigkeit.
- 1992 - *\*Guala Valverde, Jorge A.*: Gravitational redshift revisited.
- 1992 - *Guillaume, Edouard*: La teoria della relatività e il tempo universale.
- 1992 - *Hatch, Ronald R.*: Escape from Einstein.
- 1992 - *Hayden, Howard C.*: Distinctions between Galilean and Einsteinian physics.
- 1992 - *\*Hayden, Howard C.*: High-sensitivity Trouton-Noble experiment.
- 1992 - *\*Hayden, Howard C.*: A note on latitude-dependent clocks.
- 1992 - *\*Hayden, Howard C.*: Rotating Mössbauer experiments and the speed of light.
- 1992 - *Henderson, Robert L.*: The return of common sense.
- 1992 - *\*Hill, Charles M.*: Maxwell's equations in moving coordinates.
- 1992 - *Janich, Peter*: Euclid's heritage.
- 1992 - *Janich, Peter*: Grenzen der Naturwissenschaft.
- 1992 - *Jefimenko, Oleg D.*: Causality, electromagnetic induction and gravitation.

- 1992 - \**Kanarev, Filip M.*: The role of space and time in scientific perception of the world.
- 1992 - \**Lucas, Charles W., Jr.*: Electrodynamics of real particles vs. Maxwell's equations, relativity theory and quantum mechanics.
- 1992 - *McAlister, John W.*: Equivalence principle test - Author's reply.
- 1992 - *McAlister, John W.*: A mechanical test of the equivalence principle.
- 1992 - *MacRoberts, Donald T.*: The "time-dilation" of mesons re-examined.
- 1992 - \**Marinov, Stefan*: Call for papers / Editorial.
- 1992 - \**Marinov, Stefan*: Comments on Francisco Müller's experiments.
- 1992 - \**Marinov, Stefan*: New measurement of the earth's absolute velocity with the help of the "coupled shutters" experiment.
- 1992 - \**Marinov, Stefan*: Will the principle of relativity survive the year 1991?
- 1992 - *Monstein, Christian*: Amateur-Gammastrahlen-Teleskop zur Messung der absoluten Geschwindigkeit des Sonnensystems im Raum.
- 1992 - *Monstein, Christian*: Amateur-Gammastrahlen-Teleskop zur Messung der absoluten Geschwindigkeit des Sonnensystems im Raum.
- 1992 - \**Müller, Francisco J.*: The Müller report.
- 1992 - *Müller, Francisco J.*: Unipolar induction.
- 1992 - *Pagels, Kurt*: Kant gegen Einstein.
- 1992 - *Peshchevitskiy, Boris Ivanovich*: Relativity theory: alternative or fiasco?
- 1992 - *Phipps, Thomas E., jr.*: Derivation of a modernized Weber force law.
- 1992 - \**Phipps, Thomas E., jr.*: Lorentz contraction of the Coulomb field.
- 1992 - \**Pobedonostsev, Lev A.*: Experimental investigation of the Doppler effect.
- 1992 - *Reising, Martin*: Unser heutiges Weltbild - Realität oder Irrtum?
- 1992 - *Rocard, Jean-Michel*: Newton versus relativity.
- 1992 - \**Rowlands, Peter*: Waves versus corpuscles.
- 1992 - \**Shtyrkov, Eugene I.*: Cosmological redshift and light velocity in vacuum.
- 1992 - *Silvertooth, E. W.*: A new Michelson-Morley experiment.
- 1992 - \**Smulskii, Iosif Iosifovich*: The main problem of modern physics.
- 1992 - \**Smulskii, Iosif Iosifovich*: When the obstacles are removed.
- 1992 - \**Tiwari, S. C.*: The nature of time.
- 1992 - \**Tolchelnikova-Murri, Svetlana A.*: A new way to determine the velocity of the solar system.
- 1992 - *Trempe, Jacques A.*: Light kinematics in Galilean space-time.
- 1992 - \**Wilhelm, Horst E.*: Dielectric Cherenkov effect in inertial frames with substratum flow.
- 1992 - \**Wilhelm, Horst E.*: Explanation of anomalous unipolar induction in corotating conductor-magnet arrangements by Galilean electrodynamics.
- 1992 - \**Winterberg, F.*: Wheeler's geometrodynamics and the Zero Point Vacuum Energy.
- 1992 - *Xu, Shaozhi*: A reexamination of the Lorentz transformation.
- 
- 1993 - *Fundamental questions in quantum physics and relativity.*
- 1993 - *Baer, Günther*: Spur eines Jahrhundertirrtums.
- 1993 - \**Beckmann, Petr*: Experimental refutation of the STR.
- 1993 - *Beckmann, Petr*: Nothing new under the sun.
- 1993 - *Beckmann, Petr*: [Rezension zu] Jefimenko, O. D.: Causality, electrodynamic induction and gravitation. 1992.
- 1993 - *Bergson, Henri*: Denken und schöpferisches Werden.
- 1993 - *Bourbaki, Georges A.*: Der Äther im Wattebausch.
- 1993 - \**Burger, Paul*: Die Einheit der Zeit und die Vielheit der Zeiten.
- 1993 - \**Carroll, Robert L.*: The black hole.
- 1993 - *Chang, Hasok*: A misunderstood rebellion: the twin-paradox controversy and Herbert Dingle's vision of science.
- 1993 - \**Chappell, John E., Jr.*: AAAS regional sessions on criticisms of special relativity.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1993 - \*Chappell, John E., Jr.: The problem of intolerance in American universities, and the path to a new natural philosophy.
- 1993 - Chiao, Raymond Y.: Schneller als Licht?
- 1993 - Christensen, Ferrel M.: Space-like time.
- 1993 - \*Claybourne, J. P.: Why an ether is positively necessary and a candidate for the job.
- 1993 - Collins, Harry M.: The Golem.
- 1993 - Combourieu, Marie-Christine: Absolute space-time and realism in Lorentz invariant interpretations of quantum mechanics.
- 1993 - \*Deutsch, Daniel H.: Should not the Lorentz-FitzGerald contraction be three-dimensional?
- 1993 - Edmonds, James D., Jr.: Length contraction, time dilatation, constancy of light speed: what should be first?
- 1993 - \*Fernandez, John Paul: Empirical status of Einstein's relativity theory.
- 1993 - Galeczki, Georg: The ultimate speed and Weber's potential.
- 1993 - Galeczki, Georg: Why is relativity interesting?
- 1993 - \*Graneau, Peter: The difference between Newtonian and relativistic forces.
- 1993 - Graneau, Peter: Equivalence principle test.
- 1993 - \*Graneau, Peter: Fact and fiction in electrodynamics.
- 1993 - Graneau, Peter: Newton versus Einstein.
- 1993 - \*Guala Valverde, Jorge A.: The unipolar Faraday generator revisited.
- 1993 - \*Hayden, Howard C.: Einsteinian and quantum-mechanical observers.
- 1993 - \*Hayden, Howard C.: Stellar aberration.
- 1993 - \*Horzela, Andrzej: A non-Einsteinian equivalence principle.
- 1993 - \*Howusu, S. X. K.: The confrontation between relativity and the principle of reciprocal action.
- 1993 - \*Hoyer, Ulrich: Klassische Naturphilosophie und moderne Physik.
- 1993 - \*Jacoby, Günther: Allgemeine Ontologie der Wirklichkeit [Bd. 2].
- 1993 - Kajfosz, Jozef: O alternatywnej interpretacji szczególnej teorii względności.
- 1993 - \*Kelly, Al: Universal theory of relativity.
- 1993 - \*Keys, C. Roy: From the publisher's notebook [Nr. 15].
- 1993 - \*Keys, C. Roy: From the publisher's notebook [Nr. 16].
- 1993 - Kocher, Johann: Die Theorie der relativen Bewegungen [Bd. 2].
- 1993 - Kraus, Gerhard: Has Hawking erred?
- 1993 - Leite Lopes, José: Théorie relativiste de la gravitation.
- 1993 - Lévy, Joseph: Invariance of light speed: reality or fiction?
- 1993 - Lévy, Joseph: Special relativity, some aspects from a critical viewpoint.
- 1993 - McAlister, John W.: Equivalence principle test - author's reply.
- 1993 - \*Marinov, Stefan: [Briefwechsel mit C. K. Whitney über Experiment von E. W. Silvertooth].
- 1993 - \*Marinov, Stefan: Comments on the papers of Tolchenikova and Beckmann.
- 1993 - \*Marinov, Stefan: Contrary to Wilczynski, there is no aberration for comoving source and observer.
- 1993 - Marinov, Stefan: Divine electromagnetism.
- 1993 - \*Marinov, Stefan: Once more on Silvertooth's experiment for measurement of the aether drift.
- 1993 - Mitsopoulos, Theodore D.: The isotropy of the velocity of light, and the clock paradox.
- 1993 - \*Mocanu, Constantin I.: Is Thomas rotation a paradox?
- 1993 - Molski, Marcin: An electromagnetic approach to special relativity and quantum mechanics.
- 1993 - Müller, Francisco J.: The origins of relativity theory lie in electromagnetism.
- 1993 - Pagels, Kurt: Paradoxe Realität.
- 1993 - \*Phipps, Thomas E., jr.: Logical insufficiency of the "two postulates" of special relativity.
- 1993 - \*Pobedonostsev, Lev A.: Experimental investigation of the Doppler effect, continued.
- 1993 - Sachs, Mendel: Relativity in our time.
- 1993 - Schumacher, Berthold W.: An alternative explanation of the Michelson-Morley result without the relativity concept.
- 1993 - Selleri, Franco: Clock synchronization and relativity.

- 1993 - *Selleri, Franco*: Clock synchronization and relativity.
- 1993 - *Selleri, Franco*: Foreword [zum Sammelband: Fundamental questions ...].
- 1993 - *\*Spolter, Pari*: Gravitational force of the sun.
- 1993 - *Stephenson, Lawrence*: A review of Einstein's relativity.
- 1993 - *Tilton, Homer B.*: A neoclassical derivation of the relativistic factor.
- 1993 - *Tolchelnikova-Murri, Svetlana A.*: The Doppler observations of Venus contradict the SRT.
- 1993 - *\*Tolchelnikova-Murri, Svetlana A.*: On the motion of the solar system with respect to the ether.
- 1993 - *Wegener, Mogens*: Relativity with absolute simultaneity.
- 1993 - *\*Wesley, James Paul*: [Brief an Francisco J. Müller].
- 1993 - *Wilhelm, Horst E.*: Galilei covariant electrodynamics of moving media with applications to the experiments of Fizeau and Hoek.
- 1993 - *Wilhelm, Horst E.*: Physical foundations and implications of Lorentz transformations in comparison with experiments and absolute space-time physics.
- 1993 - *Wilhelm, Horst E.*: Physical invariants, particle dynamics and measurement process in Galilei covariant electrodynamics.
- 1993 - *Xu, Shaozhi*: On the relativity of simultaneity.
- 1993 - *Xu, Shaozhi*: Systematical scrutiny into special relativity.
- 
- 1994 - *Frontiers of fundamental physics*.
- 1994 - *Scientific discussion*.
- 1994 - *Waves and particles in light and matter*.
- 1994 - *Alley, Carroll O.*: Investigations with lasers, atomic clocks and computer calculations of curved spacetime and of differences between the gravitation theories of Yilmaz and of Einstein.
- 1994 - *Assis, André Koch Torres*: Deriving gravitation from electromagnetism.
- 1994 - *Becker, Michael*: Einstein hat nicht immer recht : Äther und Lichtgeschwindigkeit sind anders!
- 1994 - *Boisvert, Wilfrid*: Systematic scrutiny into special relativity.
- 1994 - *\*Chappell, John E., Jr.*: A landmark challenge to establishment physics.
- 1994 - *\*Coon, W. Vincent*: Speed-synchronization circularity.
- 1994 - *\*Curé, Jorge C.*: Action and reaction in electrodynamics.
- 1994 - *Galeczki, Georg*: Can quantum mechanics survive without special relativity?
- 1994 - *Galeczki, Georg*: The incompatibility between Lorentz transformations and the inertial frame of reference.
- 1994 - *\*Galeczki, Georg*: Physical laws and the theory of special relativity.
- 1994 - *Galeczki, Georg*: Systematical scrutiny into special relativity.
- 1994 - *Galeczki, Georg*: Will quantum mechanics survive special relativity?
- 1994 - *\*Graneau, Peter*: Ampère-Neumann electrodynamics of metals.
- 1994 - *Hannon, Robert J.*: Systematical scrutiny into special relativity.
- 1994 - *\*Hansen, John D., Jr.*: Petr Beckmann (1914-1993).
- 1994 - *\*Hasenöhr, Fritz*: Zur Theorie der Strahlung in bewegten Körpern [Auszug].
- 1994 - *\*Hatch, Ronald R.*: Stellar aberration.
- 1994 - *\*Hayden, Howard C.*: Analysis of Trouton-Noble experiment.
- 1994 - *\*Hayden, Howard C.*: Dissident news - San Francisco.
- 1994 - *\*Hayden, Howard C.*: Does Einstein theory make sense? (Does it matter?).
- 1994 - *\*Hayden, Howard C.*: Forced to conclusions ....
- 1994 - *\*Hayden, Howard C.*: "An interesting dilemma".
- 1994 - *\*Hayden, Howard C.*: Irreproducible results.
- 1994 - *\*Hayden, Howard C.*: Logical proofs.
- 1994 - *\*Hayden, Howard C.*: Truth and reliability.
- 1994 - *Heyrovský, A.*: Interpretation of Michelson and Morley's observations on the velocity of light without the "contraction of distance" hypothesis.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1994 - \*Hill, Charles M.: On the synchronization of clocks.
- 1994 - Hilliard, Don: The ubiquitously expanding universe an alternative formulation to Newtonian gravity.
- 1994 - Hillion, Pierre: Relativistic theory of Young's experiment.
- 1994 - Hurley, Wesley V.: On the relative motion of individual objects and observers.
- 1994 - Janich, Peter: Geschwindigkeit und Zeit.
- 1994 - \*Jefimenko, Oleg D.: Gravitational field of a point mass moving with uniform linear or circular velocity.
- 1994 - \*Kelly, Edward M.: A conjecture regarding changes in dimension ....
- 1994 - Knapp, Wolfram: Die sieben Welträtsel der Physik.
- 1994 - \*Kuligin, Victor A.: Epistemology and special relativity.
- 1994 - Larson, Delbert J.: An absolute theory for the electrodynamics of moving bodies.
- 1994 - Li, Wen Xiu: Is Galilean relativity really incompatible with Maxwell's equations.
- 1994 - Marinov, Stefan: "Drag-of-light" experiments.
- 1994 - \*Marinov, Stefan: Stop to predict non-existing effects.
- 1994 - \*Marinov, Stefan: The velocity mass increase is a Newtonian phenomenon.
- 1994 - Marinsek, Johann: Die Spezielle Relativitätstheorie - ein konfuses Gedankenexperiment.
- 1994 - Marinsek, Johann: Die Spezielle Relativitätstheorie - ein konfuses Gedankenexperiment [Auszug].
- 1994 - Martin, Adolphe: The ether revisited.
- 1994 - Martin, Adolphe: Light signals in Galilean relativity.
- 1994 - Mocanu, Constantin I.: Hertz's special relativity and physical reality.
- 1994 - \*Monstein, Christian: Sonne-Mond-Korrelations-Interferometer zur Messung der absoluten Geschwindigkeit des Sonnensystems.
- 1994 - Morris, Trevor: The limiting nature of light-velocity as the causal factor underlying relativity.
- 1994 - \*Müller, Francisco J.: Solar and galactic Sagnac effects might be hidden in published GPS data of 1985.
- 1994 - \*Müller, Francisco J.: Solar Sagnac effect?
- 1994 - \*Müller, Hartwig: Urstoff, Äther und bewegte Körper.
- 1994 - \*Munch, Neil E.: Was there a mathematical error in Einstein's 1905 derivation of special relativity?
- 1994 - Nimtz, Günter: Photonic tunneling experiments: superluminal tunneling.
- 1994 - \*Oldershaw, Robert L.: Keeping theoretical physics on track.
- 1994 - \*Pantaleoni, Gino: Viaggi oltre la relatività.
- 1994 - \*Peterson, Ivars: A new gravity?
- 1994 - \*Phipps, Thomas E., jr.: Neo-Hertzian wave equation and aberration.
- 1994 - Phipps, Thomas E., jr.: Stellar and planetary aberration.
- 1994 - Preußker, Horst: Theoretische Physik gleich praktische Scharlatanerie?
- 1994 - Prokhovnik, Simon J.: The physical interpretation of special relativity.
- 1994 - Pykacz, Jaroslaw: Detection of empty waves contradicts either special relativity or quantum mechanics.
- 1994 - Reut, Z.: Cosmological propagation of light.
- 1994 - \*Rothman, Milton A.: Stellar aberration.
- 1994 - \*Rowlands, Peter: A revolution too far.
- 1994 - Selleri, Franco: Theories equivalent to special relativity.
- 1994 - Selleri, Franco: Velocity-symmetrizing synchronization and conventional aspects of relativity.
- 1994 - \*Shimmin, William Lee: A conjecture regarding changes in dimensions of bodies ... [Antwort auf Kritik].
- 1994 - \*Shimmin, William Lee: A conjecture regarding changes in dimensions of bodies moving through the ether.
- 1994 - \*Smulskii, Iosif Iosifovich: Elektromagnitnoe i gravitatsionnoe vozdeistviia.
- 1994 - \*Smulskii, Iosif Iosifovich: The new approach and superluminal particle production.



- 
- 1994 - *Stiles, Gordon L.*: The "genius" of Einstein versus a simple problem reflecting newtonian laws of motion.
- 1994 - *\*Szego, Laszlo*: Universal expansion and the velocity of light.
- 1994 - *\*Wagner, Dan*: Preferred reference frames based on the motion of nearby matter.
- 1994 - *\*Wesley, James Paul*: Oneway Sagnac device to measure absolute velocity.
- 1994 - *\*Whitney, Cynthia Kolb*: Special relativity theory aberrated.
- 1994 - *Wilhelm, Horst E.*: Fitzgerald contraction, Larmor dilation, Lorentz force, particle mass and energy as invariants of Galilean electrodynamics.
- 1994 - *Wilhelm, Horst E.*: From relativistic paradoxes to absolute space and time physics.
- 1994 - *Wilhelm, Horst E.*: Vacuum substratum in electrodynamics and quantum mechanics.
- 1994 - *Xu, Shaozhi*: Authors' reply [Stellungnahme zu vorangehendem Beitrag von G. Galezcki].
- 1994 - *Xu, Shaozhi*: On the validity of the Lorentz group.
- 1994 - *Yilmaz, Hüseyin*: Did the apple fall?
- 1994 ca. - *Campbell, John Owen*: The two speeds of light.
- 1994 ca. - *Xu, Shaozhi*: Two conclusive proofs of variation of light velocity.
- 
- 1995 - *Advances in fundamental physics*.
- 1995 - *\*Adey, A. I. A.*: Non-covariant Galilean electrodynamics.
- 1995 - *Armada, Pedro D.*: La relatividad y la luz.
- 1995 - *\*Becker, Michael*: Lichtgeschwindigkeit im Universum.
- 1995 - *\*Biberian, Jean-Paul*: Science, power and religion.
- 1995 - *\*Bilger, H. R.*: Ring lasers for geodesy.
- 1995 - *\*Campbell, John Owen*: Epistemology and STR.
- 1995 - *\*Chappell, John E., Jr.*: More meetings by dissident physicists in North America.
- 1995 - *Cohen, Michael*: Simultaneity: a composite rejoinder.
- 1995 - *\*Cornille, Patrick*: The Lorentz force and Newton's third principle.
- 1995 - *Dishington, Roland H.*: Cause and effect in special relativity.
- 1995 - *Galezcki, Georg*: The "Aarau question" and the de Broglie wave.
- 1995 - *Galezcki, Georg*: From Lorentz to Einstein and then back to Newton.
- 1995 - *\*Galezcki, Georg*: Reply to H. E. Wilhelm.
- 1995 - *Galezcki, Georg*: Uniform time, relative velocity, and special relativity.
- 1995 - *Gazdag, László*: Einstein's second postulate.
- 1995 - *Ghosh, Amitabha*: Dynamical inertial induction and the potential energy problem.
- 1995 - *\*Hatch, Ronald R.*: Relativity and GPS [Teil 1].
- 1995 - *\*Hatch, Ronald R.*: Relativity and GPS [Teil 2].
- 1995 - *\*Hayden, Howard C.*: Curved space(time)?
- 1995 - *\*Hayden, Howard C.*: The Doppler effect.
- 1995 - *\*Hayden, Howard C.*: Special relativity: problems and alternatives.
- 1995 - *\*Haye, Lucy*: Autodynamics.
- 1995 - *\*Hill, Charles M.*: Timekeeping and the speed of light.
- 1995 - *Hoekstra, Foppe D.*: The speed of light: absolute or relative?
- 1995 - *\*Hughes, William L.*: A simple mathematical model which suggests an electromagnetic basis for inertial mass.
- 1995 - *\*Ivanchenko, Georgii Evtikhievich*: Fizika absolutnogo prostranstva i absolutnogo vremeni.
- 1995 - *\*Jefimenko, Oleg D.*: Derivation of relativistic transformations for gravitational fields from retarded field integrals.
- 1995 - *\*Jefimenko, Oleg D.*: Retardation and relativity.
- 1995 - *\*Kholmetskii, Alexander L.*: On relativistic kinematics in the Galilean space.
- 1995 - *\*Kosowski, Stanislaw*: Revelations about pulsars.
- 1995 - *\*Larson, Delbert J.*: Common sense, again.
- 1995 - *Lévy, Joseph*: Is the invariance of the speed of light compatible with quantum mechanics?

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1995 - *Li, Wen Xiu*: On the relativity of lengths and times.  
1995 - *Li, Wen Xiu*: Reply [auf die vorangehende Kritik von H. E. Wilhelm].  
1995 - *\*Marinov, Stefan*: Is the Aharonov-Bohm effect an Aharonov-Bohm effect?  
1995 - *Marinov, Stefan*: Relativistic effects in the radiation from macroscopic light sources.  
1995 - *\*Marinov, Stefan*: Two experiments of Rimiliy Avramenko.  
1995 - *\*Mocanu, Constantin I.*: Hertz's special relativity and physical reality.  
1995 - *Mocanu, Constantin I.*: Hertzian extension of Einstein' [sic!] special relativity to non-uniform motions.  
1995 - *\*Müller, Hartwig*: Das Licht.  
1995 - *\*Munch, Neil E.*: Light speed limits revisionism?  
1995 - *\*Owen, William H., Sr.*: Light clock gedanken experiment.  
1995 - *Pabisch, Roland*: Trägheit und Schwere der Energiemasse von Photonen.  
1995 - *Pagels, Kurt*: Es geht nur ohne Einstein.  
1995 - *Pellegrini, Gerald N.*: Maxwell's equations in a rotating medium.  
1995 - *\*Phipps, Thomas E., jr.*: Commentary on different types of "Hertzian" electromagnetic theory.  
1995 - *\*Phipps, Thomas E., jr.*: A do-it-yourself refutation of modern physics.  
1995 - *Phipps, Thomas E., jr.*: An essay in science criticism.  
1995 - *\*Pobedonostsev, Lev A.*: Once again about the Doppler effect.  
1995 - *\*Pobedonostsev, Lev A.*: Once again about the Doppler effect (in Russian).  
1995 - *Renshaw, Curt*: Apparent super-luminal jets as a test of special relativity.  
1995 - *Russo, Frank P.*: Analysis of stellar aberration yields the 'real' speed of light.  
1995 - *\*Sesmat, Augustin*: Essai critique sur la doctrine relativiste.  
1995 - *\*Seto, Ken H.*: The aether, yes or no.  
1995 - *\*Seto, Ken H.*: Model mechanics.  
1995 - *Steiner, Rudolf*: Die vierte Dimension.  
1995 - *\*Theodorsen, Theodore*: Relativity and classical physics.  
1995 - *Walton, Gertrud*: Cohen on Einstein on simultaneity.  
1995 - *\*Wang, Shi-Ming*: A direct test of Mach's principle.  
1995 - *Wilhelm, Horst E.*: Physical foundations of Galilei covariant electrodynamics.  
1995 - *\*Williamson, Jack A.*: [Letter to the editor].  
1995 - *\*Wolff, William F.*: The survival of Newtonian absolutes in a flat universe.  
1995 - *\*Xu, Shaozhi*: Relativity of simultaneity: reply to John Watson [1. Beitrag].  
1995 - *\*Xu, Shaozhi*: Relativity of simultaneity: reply to John Watson [2. Beitrag].  
1995 - *Ziefle, Reiner Georg*: Raumzeit-Paradoxa.
- 1996 - *New frontiers in physics*.  
1996 - *New frontiers in relativities*.  
1996 - *\*Adey, A. I. A.*: A note on transverse Doppler effects.  
1996 - *\*Atsiukovskii, Vladimir Akimovich*: Kriticheskii analiz osnov teorii otноситelnosti.  
1996 - *Baer, Günther*: Logik eines Jahrhundertirtums.  
1996 - *Barth, Gotthard*: Einstein als Schimäre der Physik?  
1996 - *Becker, Michael*: Ist die Lichtgeschwindigkeit im Weltraum meßbar?  
1996 - *Becker, Michael*: Lichtgeschwindigkeit und Mond-Lasermessungen.  
1996 - *Bourbaki, Georges A.*: Die Hin-Krieger.  
1996 - *\*Brown, P. R. F.*: Theories of the Aether [Website].  
1996 - *Browne, Peter F.*: The aether, inertia and cosmology.  
1996 - *\*Campbell, John Owen*: Common sense, continued.  
1996 - *\*Campbell, John Owen*: Length contraction and time dilation?  
1996 - *\*Coon, W. Vincent*: Simultaneity interpretations.  
1996 - *Cornille, Patrick*: Derivation of the ether from anomalies in Newton's third law.  
1996 - *Cornille, Patrick*: Does the ether exist?

- 1996 - \*Dring, Andrew R.: The definition of simultaneity.
- 1996 - \*Dring, Andrew R.: The definition of simultaneity [Teil 2].
- 1996 - \*Dring, Andrew R.: Trouton-Noble and the relativistic gyroscope.
- 1996 - \*Galeczki, Georg: Farewell Minkowski space.
- 1996 - Galeczki, Georg: Inertia principle and transformation laws.
- 1996 - Galeczki, Georg: A non-expanding, non-relativistic universe.
- 1996 - Galeczki, Georg: Seventieth birthday of a non-effect: "Thomas Precession".
- 1996 - Galgani, Luigi: Einstein e Poincaré.
- 1996 - Gill, Tepper L.: Classical and quantum relativistic many-particle theory.
- 1996 - \*Graneau, Peter: Fundamental problems in quantum mechanics.
- 1996 - Graneau, Peter: Newtonian electrodynamics.
- 1996 - Günther, Helmut: Grenzgeschwindigkeiten und ihre Paradoxa.
- 1996 - \*Hach, Ronald R.: The speed of light, conservation laws, and gravity probe B.
- 1996 - \*Hayden, Howard C.: Implicit dependence.
- 1996 - \*Hoult, Robert Littleton: No greater fallacy.
- 1996 - \*Jaakkola, Toivo: Action-at-a-distance and local action in gravitation.
- 1996 - \*Jefimenko, Oleg D.: Derivation of relativistic force transformation equations from Lorentz force law.
- 1996 - \*Jefimenko, Oleg D.: Direct calculation of time dilation.
- 1996 - \*Kelly, Al: Universal theory of relativity.
- 1996 - \*Kholmetskii, Alexander L.: Relativity in Galilean space: why?
- 1996 - \*Kuligin, Victor A.: The electromagnetic mass of a charged particle.
- 1996 - Lévy, Joseph: Relativité et substratum cosmique.
- 1996 - Lévy, Joseph: Some important questions regarding Lorentz-Poincaré's theory and Einstein's relativity II.
- 1996 - Lovejoy, Arthur Oncken: The revolt against dualism.
- 1996 - \*McCausland, Ian: A reply to "The self-consistency of the kinematics of special relativity".
- 1996 - \*Marinov, Stefan: Not Hasenöhrl but Maxwell was the inventor of the formula  $e=mc^2$ .
- 1996 - Mocanu, Constantin I.: Special relativity of non-inertial motions.
- 1996 - Monstein, Christian: Solar system velocity from muon flux anisotropy.
- 1996 - \*Monti, Roberto A.: Theory of relativity - a critical analysis.
- 1996 - \*Munch, Neil E.: Common sense, again.
- 1996 - \*Neiswander, Robert S.: Simultaneity, absolutely.
- 1996 - \*Phipps, Thomas E., jr.: Absolute simultaneity with and without light signals.
- 1996 - Rebigso, Cameron Y.: Mathematical invalidity of relativity.
- 1996 - \*Rebigso, Cameron Y.: Relativity mathematically fails! [Homepage].
- 1996 - \*Renshaw, Curt: Fresnel, Fizeau, Hoek, Michelson-Morley, Michelson-Gale and Sagnac in aetherless Galilean space.
- 1996 - Reut, Z.: Cosmological models and redshift-distance relations.
- 1996 - \*Rey, Francis: La grande faillite de la physique.
- 1996 - Rohmer, Reinhard: Die Theorie für alles.
- 1996 - Sanger, George F.: On mechanisms of ambiguity in nature and their hidden symmetric dimensions.
- 1996 - Santilli, Ruggero Maria: Isospecial relativity as a unified formulation of the special and general relativities.
- 1996 - Santilli, Ruggero Maria: Limits of applicability of the special and general relativities.
- 1996 - \*Selleri, Franco: Non-invariant one-way velocity of light.
- 1996 - Selleri, Franco: Teorie equivalenti alla relatività speciale.
- 1996 - Shiekh, A. Y.: Obstructions to the perturbative quantization of Einstein gravity.
- 1996 - \*Smulskii, Iosif Iosifovich: The "Black hole": superstition of the 20th century.
- 1996 - \*Streltsov, V. N.: The failure of the general theory of relativity (Sprache?).
- 1996 - \*Szego, Laszlo: Applying the Lorentz transformation.
- 1996 - \*Walton, Gertrud: Daniel H. Deutsch: flights of fancy.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1996 - *\*Weitzel, Donald F.:* Common sense is not always just common sense.
- 1996 - *Wesley, James Paul:* Classical quantum theory.
- 1996 - *Wilhelm, Horst E.:* Physical problematics of Einstein's relativity theories.
- 1996 - *Xu, Shaozhi:* Investigation of the Einstein-Lorentz group.
- 1996 - *Ziefle, Reiner Georg:* Über das Wesen von Zeit und Raum.
- 
- 1997 - *\*Announcing another dissident forum.*
- 1997 - *\*International Conference on "Problems of Space, Time & Motion". 5. 1998, St. Petersburg.*
- 1997 - *\*Special relativity letter (SRL).*
- 1997 - *Baer, Günther:* Spur eines Jahrhundertirrtums.
- 1997 - *Becker, Michael:* Lichtgeschwindigkeit im Sonnensystem.
- 1997 - *\*Bergen, Henry:* Accelerating systems and the bending of light.
- 1997 - *Bergson, Henri:* Durata e simultaneità.
- 1997 - *Bridgman, Percy Williams:* Einstein's theories and the operational point of view.
- 1997 - *\*Campbell, John Owen:* Campbell replies [auf Kritik von Good].
- 1997 - *Campbell, John Owen:* Number, space, motion and time.
- 1997 - *\*Chubykalo, Andrew E.:* The role of "action-at-a-distance" in the electro-magnetic field radiation produced by an accelerated charge.
- 1997 - *Curran, Noel:* The philosophy of mathematics and natural laws.
- 1997 - *\*Deleuze, Gilles:* Henri Bergson zur Einführung.
- 1997 - *\*Doan, John:* Time dilation.
- 1997 - *\*Dring, Andrew R.:* The local nature of the correspondence principle.
- 1997 - *\*Galeczki, Georg:* Clock rates.
- 1997 - *\*Galeczki, Georg:* The incompatibility between special relativity and particle dynamics.
- 1997 - *Galeczki, Georg:* Requiem für die Spezielle Relativität.
- 1997 - *\*Galeczki, Georg:* What does the Lorentz force have to do with special relativity?
- 1997 - *\*Graham, Ernest W.:* The classical correlation of orbital precessions.
- 1997 - *\*Graham, Ernest W.:* Does mass really increase?
- 1997 - *\*Guala Valverde, Jorge A.:* Centrifugal potential energy in a Machian universe.
- 1997 - *Guglielmi, Rodolfo:* Demolizione della relatività ristretta e scoperta di una quarta dimensione spaziale macroscopica.
- 1997 - *\*Hill, Charles M.:* The dynamics of matter via Maxwell's equations.
- 1997 - *Janich, Peter:* Die Eindeutigkeit der Massenmessung und die Definition der Trägheit: Hylometrie.
- 1997 - *Janich, Peter:* Geschwindigkeit und Zeit.
- 1997 - *Janich, Peter:* H. Dingler, die Protophysik und die spezielle Relativitätstheorie.
- 1997 - *Janich, Peter:* Kleine Philosophie der Naturwissenschaften.
- 1997 - *Janich, Peter:* Die protophysikalische Begründung der Geometrie.
- 1997 - *Janich, Peter:* Was messen Uhren?
- 1997 - *Janich, Peter:* [Sammlung] Das Maß der Dinge.
- 1997 - *Jefimenko, Oleg D.:* Electromagnetic retardation and theory of relativity.
- 1997 - *Kokus, Martin:* [Rezension zu] Marmet, Paul: Einstein's theory of relativity versus classical mechanics. 1997.
- 1997 - *\*McCarthy, Dennis J.:* Did Hafele-Keating violate the rules of SRT?
- 1997 - *\*Marinov, Stefan:* The electric intensity induced in a wire at rest by a moving magnet.
- 1997 - *Marmet, Paul:* Einstein's theory of relativity versus classical mechanics.
- 1997 - *Marquardt, Peter:* Free trade between mass and energy?
- 1997 - *Milne, Edward Arthur:* Gravitation without general relativity.
- 1997 - *\*Mitsopoulos, Theodore D.:* The luminiferous medium as a catalyst for the explanation of physical phenomena.
- 1997 - *\*Montanus, Hans:* Arguments against the general theory of relativity and for a flat alternative.
- 1997 - *Müller, Rainer:* Zurück in die Zukunft.

- 1997 - *Múnera, Héctor A.*: An absolute space interpretation (with non-zero photon mass) of the non-null-results of Michelson-Morley and similar experiments.
- 1997 - *\*Neiswander, Robert S.*: The domain of special relativity.
- 1997 - *\*Neiswander, Robert S.*: Rigged gedanken experiments.
- 1997 - *\*Nerad, Ludek*: A critical analysis of special relativity theory.
- 1997 - *Nimtz, Günter*: Schneller als Licht?
- 1997 - *Oesterle, Otto*: Goldene Mitte: unser einziger Ausweg.
- 1997 - *\*Phipps, Thomas E., jr.*: Clock rates - Phipps replies.
- 1997 - *\*Phipps, Thomas E., jr.*: Moving rods.
- 1997 - *Phipps, Thomas E., jr.*: Why do clock rates lack group properties?
- 1997 - *\*Renshaw, Curt*: Doppler-Sagnac: a surrebuttal.
- 1997 - *Ripota, Peter*: Der Verriß - Wissenschaftler behaupten: Einsteins Relativitätstheorie ist falsch!
- 1997 - *Sallhofer, Hans H.*: Hier irrte Einstein.
- 1997 - *\*Smulskii, Iosif Iosifovich*: Producing superluminal particles.
- 1997 - *Soddy, Frederick*: The wider aspects of the discovery of atomic disintegration [Auszug, in deutscher Spr.].
- 1997 - *\*Szego, Laszlo*: Apparent and assumed real changes of moving objects.
- 1997 - *\*Szego, Laszlo*: Einstein's errors.
- 1997 - *\*Szego, Laszlo*: On moving rods and clocks.
- 1997 - *\*Szego, Laszlo*: Reply [auf Kritik von I. J. Good].
- 1997 - *Vigier, Jean-Pierre*: Relativistic interpretation (with non-zero photon mass) of the small ether drift velocity detected by Michelson, Morley and Miller.
- 1997 - *\*Walton, Gertrud*: Farewell Minkowski space?
- 1997 - *\*Walton, Gertrud*: Finding absolution for special relativity - part 3.
- 1997 - *\*Walton, Gertrud*: The local nature of the correspondence principle.
- 1997 - *\*Walton, Gertrud*: The mathematics of relativity.
- 1997 - *\*Walton, Gertrud*: Special relativity and mathematics.
- 1997 - *\*Walton, Gertrud*: SRT - Walton replies [auf Kritik von Good].
- 1997 - *\*Wesley, James Paul*: No evidence for photon rest mass.
- 1997 - *\*Wesley, James Paul*: The Sagnac effect.
- 1997 - *\*Whitney, Cynthia Kolb*: Finding absolution for special relativity theory [Part 3].
- 1997 - *\*Whitney, Cynthia Kolb*: In the cross-hairs.
- 1997 - *\*Whitney, Cynthia Kolb*: A most sobering death.
- 1997 - *\*Whitney, Cynthia Kolb*: A quantum of light shed on classical potentials and fields.
- 1997 - *\*Whitney, Cynthia Kolb*: Sagnac effect.
- 1997 - *\*Whitney, Cynthia Kolb*: The twins, the mesons, and the paradox.
- 1997 - *\*Xu, Shaozhi*: A "one-stone-many-birds" disproof.
- 1997 - *\*Xu, Shaozhi*: Relativistic armour dented.
- 1997 - *\*Xu, Shaozhi*: Reply to Good: spurious math.
- 1997 - *Zaripov, R. G.*: On the energy-inertial mass relation [Teil 1].
- 
- 1998 - *Die Einstein'sche und lorentzianische Interpretation der speziellen und allgemeinen Relativitätstheorie.*
- 1998 - *Open questions in relativistic physics.*
- 1998 - *\*Physics as a science.*
- 1998 - *\*Agathangelidis, Antonis*: Experimental disproof of special relativity theory.
- 1998 - *Becker, Michael*: Lichtgeschwindigkeit im Sonnensystem.
- 1998 - *Becker, Michael*: Michelson-Morley, Spekulationen um Äther und Lichtgeschwindigkeit.
- 1998 - *Becker, Michael*: Schimäre Einstein?
- 1998 - *Becker, Michael*: [Leserbrief zum Bericht v. P. Ripota über das Buch von Galeczki/Marquardt 1997 in: P. M. 1997, Okt.].
- 1998 - *\*Bergman, David L.*: Comparison of physical models and electromagnetic field theory to quantum mechanics and theories of relativity.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 1998 - \*Bergman, David L.: An equilibrium orbital electron.
- 1998 - \*Bergman, David L.: Forces on moving objects.
- 1998 - Bergson, Henri: La pensée et le mouvant.
- 1998 - \*Bertram, Sidney: Was SRT ever necessary?
- 1998 - Bourbaki, Georges A.: [Leserbrief zum Bericht v. P. Ripota über das Buch von Galeczki/Marquardt 1997 in: P. M. 1997, Okt.].
- 1998 - Brandes, Jürgen: Die geometrische und dynamische Interpretation der speziellen Relativitätstheorie.
- 1998 - Brandes, Jürgen: Das Schisma der Physik - Quantenmechanik und Relativitätstheorie.
- 1998 - Bredimas, A. P.: Schrödinger's "aether" unifies quantum mechanics and relativistic theories.
- 1998 - Burgos, M. E.: Conservation laws, machines of the first type and superluminal communication.
- 1998 - Campbell, John Owen: Black holes - fact or fiction?
- 1998 - \*Campbell, John Owen: Length contraction.
- 1998 - \*Ceapa, A. C. V.: Physical grounds of Einstein's theory of relativity.
- 1998 - \*Chappell, John E., Jr.: A good example of establishment thinking.
- 1998 - \*Chubykalo, Andrew E.: Question: negative group delays and action-at-a-distance.
- 1998 - Collins, Harry M.: The Golem.
- 1998 - \*Cornille, Patrick: Making a Trouton-Noble experiment succeed.
- 1998 - \*Deleuze, Gilles: Le Bergsonisme.
- 1998 - Dikus, Ulrich: [Leserbrief zum Bericht v. P. Ripota über das Buch von Galeczki/Marquardt 1997 in: P. M. 1997, Okt.].
- 1998 - \*Dishington, Roland H.: Selleri's theorem.
- 1998 - Di Trocchio, Federico: Che Dingle avesse ragione?
- 1998 - Di Trocchio, Federico: Hatte Dingle recht?
- 1998 - \*Durland, Stanley: [Rezension zu] Jefimenko, O. D.: Electromagnetic retardation and theory of relativity. 1997.
- 1998 - Ehlers, Hans-Joachim: [Leserbrief zum Bericht v. P. Ripota über das Buch von Galeczki/Marquardt 1997 in: P. M. 1997, Okt.].
- 1998 - \*Eitelberg, Eduard:  $Mc^2$  from Newton's second law.
- 1998 - Fray, Alvin J.: Light and relativity.
- 1998 - \*Galeczki, Georg: Aus der an BILD DER WISSENSCHAFT gerichteten Gegendarstellung.
- 1998 - \*Galeczki, Georg: On the role of space and time in relativity theory.
- 1998 - \*Galeczki, Georg: Space and time transformations.
- 1998 - \*Galeczki, Georg: "Der Verriß" oder "Irrte Einstein".
- 1998 - \*Galeczki, Georg: What does the Lorentz force have to do with Maxwell's equations?
- 1998 - Goy, F.: On synchronisation of clocks in free fall around a central body.
- 1998 - \*Hach, Ronald R.: Scaling for the gravitational potential.
- 1998 - Hillion, Pierre: [Rezension zu] Jefimenko, O. D.: Retardation and relativity. 1997.
- 1998 - Horzela, Andrzej: Remarks on clock synchronization.
- 1998 - Hoyer, Ulrich: Die philosophische Kritik an der Relativitätstheorie.
- 1998 - \*Jefimenko, Oleg D.: On the experimental proofs of relativistic length contraction and time dilation.
- 1998 - \*Johnson, John Frank: A time for renaissance in particle physics.
- 1998 - \*Jürgenson, Johannes: Die lukrativen Lügen der Wissenschaft.
- 1998 - \*Kelly, A. G.: Synchronisation of clock-stations and the Sagnac effect.
- 1998 - \*Kenny, Joseph W.: Michelson-Morley's ether-wind.
- 1998 - \*Klauber, R. D.: New perspectives on the relativistically rotating disk.
- 1998 - Kraus, Gerhard: Physics or metaphysics?
- 1998 - Krausz, Eduard: Das Universum funktioniert anders.
- 1998 - Lévy, Joseph: Is simultaneity relative or absolute?
- 1998 - \*Liu, Jian-Miin: Local structures of gravity-free space and time.
- 1998 - \*Logunov, Anatolii Alekseevich: Relativistic theory of gravity.



- 1998 - *Luttgens, Marcel*: Newton vs. Einstein.
- 1998 - *\*McCarthy, Dennis J.*: Time dilation on satellites and rockets.
- 1998 - *\*McCone, Alan, Jr.*: An after-word [zu seinem vorangehenden Artikel: Sub-quantum physics 2].
- 1998 - *Martin, Adolphe*: Reception of light signals in Galilean space-time.
- 1998 - *\*Mathe, Alexander*: Comments on "Number, space, motion & time".
- 1998 - *Mettenheim, Christoph v.*: Popper versus Einstein.
- 1998 - *\*Mitsopoulos, Theodore D.*: Revising relativity.
- 1998 - *\*Munch, Neil E.*: Conflicting relationships in special relativity and its Doppler equations.
- 1998 - *\*Munch, Neil E.*: Remarks on Selleri's transformations.
- 1998 - *Münner, Héctor A.*: Michelson-Morley experiments revisited.
- 1998 - *Münner, Héctor A.*: Redshift in absolute space: periodicity of quasars and other cosmological implications.
- 1998 - *Musha, Takaaki*: Possible existence of faster-than-light phenomena for highly accelerated elementary particles.
- 1998 - *\*Nascimento, Úlpio*: On the trail of Fresnel's search for an ether wind.
- 1998 - *Nutricati, Pompilio*: Oltre i paradossi della fisica moderna.
- 1998 - *\*Phipps, Thomas E., jr.*: In memory: Chalmers W. Sherwin.
- 1998 - *\*Pobedonostsev, Lev A.*: On the mass of the photon.
- 1998 - *\*Post, Evert Jan*: Against government funding for physics.
- 1998 - *Ramalho Croca, J.*: Experiments on the velocity  $c$ .
- 1998 - *Risco-Delgado, Ramón*: Inertial transformations from the homogeneity of absolute space.
- 1998 - *Rohmer, Reinhard*: Die wahre Geschichte der Zeit.
- 1998 - *Russo, Frank P.*: The Michelson-Morley experiment: the final solution?
- 1998 - *Sachs, Mendel*: Dialogues on modern physics.
- 1998 - *\*Sachs, Mendel*: On the role of space and time in relativity theory.
- 1998 - *Selleri, Franco*: Nichtinvarianz der Ein-Weg-Lichtgeschwindigkeit.
- 1998 - *Selleri, Franco*: On a physical and mathematical discontinuity in relativity theory.
- 1998 - *Selleri, Franco*: Preface [des Hrsg.].
- 1998 - *Selleri, Franco*: Das Relativitätsprinzip und die Natur der Zeit.
- 1998 - *\*Seto, Ken H.*: A new concept for light propagation.
- 1998 - *\*Seto, Ken H.*: Re-interpreting the Michelson-Morley null result.
- 1998 - *\*Smulskii, Iosif Iosifovich*: Appeal to physicists-experimentalists.
- 1998 - *Streltsov, V. N.*: Interval in the theory of relativity.
- 1998 - *\*Streltsov, V. N.*: Nonconservation of charge and energy as consequences of contracted length noncovariance.
- 1998 - *\*Streltsov, V. N.*: On Pound-Rebka's and Brault's experiments.
- 1998 - *Tambakis, N. A.*: On the question of physical geometry.
- 1998 - *Tarozzi, Gino*: Nonlocality, relativity, and two further quantum paradoxes.
- 1998 - *\*Tennenbaum, Jonathan*: Für die Menschenrechte der Relativitätskritiker.
- 1998 - *Traunmüller, Hartmut*: Measuring time and other spatio-temporal quantities.
- 1998 - *\*Wagner, Dan*: Experiment proposed to resolve simultaneity and one-way light-speed issues.
- 1998 - *\*Walton, Gertrud*: Fanciful maths?
- 1998 - *\*Weitzel, Donald F.*: More on Hafele-Keating.
- 1998 - *Wesley, James Paul*: Evidence for Newtonian absolute space and time.
- 1998 - *Wohlrabe, Klaus*: Zeit und Bewegung.
- 1998 - *\*Wolff, Milo*: Relativistic mass increase and Doppler shift without special relativity.
- 1998 - *\*Xu, Shaozhi*: Address to the '98 ISCFPNS participants and global scientific community.
- 1998 - *\*Xu, Shaozhi*: A brief comment on Good's "refutations".
- 1998 - *\*Xu, Shaozhi*: A continuation on Good's "refutations".
- 1998 - *\*Zaripov, R. G.*: Convention in the general definition [of] simultaneity.
- 1998 ca. - *Marinsek, Johann*: Inertia, the error-virus not killed till now.

- 1999 - \*Assis, André Koch Torres: [Rezension zu] Open questions in relativistic physics. Ed.: Franco Selleri. 1998.
- 1999 - \*Babin, Walter: Special relativity and the Sagnac effect.
- 1999 - Baer, Günther: Die vieldeutige und irreführende "Konstanz der Lichtgeschwindigkeit".
- 1999 - \*Bartocci, Umberto: Albert Einstein e Olinto De Pretto.
- 1999 - \*Bergen, Henry: Einstein and time dilation.
- 1999 - \*Bergson, Henri: Duration and simultaneity.
- 1999 - \*Bertram, Sidney: The mass-energy relationship.
- 1999 - \*Boldyreva, Liudmila Borisovna: A theory of light without special relativity?
- 1999 - \*Boldyreva, Liudmila Borisovna: Vozmozhnost postroeniia teorii sveta bez spetsialnoi teorii otnositelnosti.
- 1999 - \*Brute, Adam R.: On time.
- 1999 - \*Bustamante, Rodrigo: Additions to Newton's law of gravitation.
- 1999 - \*Byl, John: Special relativity via electromagnetic clocks.
- 1999 - \*Campbell, John Owen: "Space is 3-dimensional".
- 1999 - Collins, Harry M.: Der Golem der Forschung.
- 1999 - \*Cornille, Patrick: Newton's third principle in post-newtonian physics [Teil 1].
- 1999 - \*Cornille, Patrick: Report on a replication of the Trouton-Noble experiment which successfully shows a stimulated torque.
- 1999 - \*Crotti, Marcelo: [SRT-Kritik].
- 1999 - Dellian, Ed: Nochmals: Die Newtonische Konstante.
- 1999 - Dellian, Ed: Sinnlose Wahrheitsfrage.
- 1999 - \*Galeczki, Georg: "Pure relativity".
- 1999 - \*Galeczki, Georg: Space is 3-dimensional.
- 1999 - Graßmann, Hans: Sperrt das DESY zu!
- 1999 - \*Hatch, Ronald R.: Gravitation: revising both Einstein and Newton.
- 1999 - \*Hatch, Ronald R.: Symmetry or simultaneity.
- 1999 - \*Henderson, Robert L.: Defining time.
- 1999 - \*Kiehn, R. M.: [SRT-Kritik].
- 1999 - \*Kuligin, Victor A.: Longitudinal waves in electrodynamics.
- 1999 - \*Li, Wen Xiu: Logical inconsistencies in special relativity theory.
- 1999 - \*Markweger, Robert: Gegner der Relativitätstheorie.
- 1999 - \*Markweger, Robert: Relativitätstheorie und Mystik [Website].
- 1999 - \*Marmet, Paul: [Rezension zu] Levy, J.: Relativité et substratum cosmique. 1996.
- 1999 - \*Mathe, Alexander: The luminiferous aether and the speed of light.
- 1999 - \*Munárriz, Jesús (Munárriz Lopez de Guereño): Los dias alegres habian terminado.
- 1999 - \*Munch, Neil E.: Conflicts in special relativity resulting from assumption shifts.
- 1999 - \*Munch, Neil E.: SRT needs improved control of assumptions.
- 1999 - \*Persson, John-Erik: The too-general theory of relativity.
- 1999 - \*Pope, Neville Vivian: The 'complete' physics heresy.
- 1999 - \*Rush, Johann William: How should "time-flow rates" internal to material objects be measured?
- 1999 - \*Schneiker, Conrad: Does Einstein's quantum vindication undermine special and general relativity?
- 1999 - \*Schoeneman, Donald W.: A mathematical evaluation of Einstein's geodesic equation.
- 1999 - \*Streltsov, V. N.: Einstein's metrical shift of spectral lines.
- 1999 - \*Streltsov, V. N.: On the gravitational redshift.
- 1999 - \*Streltsov, V. N.: Special vs. general relativity.
- 1999 - \*Tabanelli, F.: Coherence and continuity of the non-null experimental results by Michelson, Morley, and Miller.
- 1999 - \*Walton, Gertrud: The mathematics of special relativity.

- 1999 - *\*Weitzel, Donald F.*: Time: the shadow dimension.
- 1999 - *\*Wesley, James Paul*: In memoriam: Stefan Marinov.
- 1999 - *\*Whitney, Cynthia Kolb*: It's about time.
- 1999 - *\*Whitney, Cynthia Kolb*: [Rezension zu] Rowlands, P.: A revolution too far. 1994.
- 1999 - *\*Xu, Shaozhi*: Again on Good's "refutations".
- 1999 - *\*Xu, Shaozhi*: Sciences confronting a revolution.
- 1999 - *\*Yi, Yong-Gwan*: On the nature of relativistic phenomena.
- 1999 - *Ziefle, Reiner Georg*: Die Physik und das Irrationale.
- 
- 2000 - *\*Barron, Bruce*: [SRT-Kritik].
- 2000 - *\*Campbell, John Owen*: General relativity revisited.
- 2000 - *\*Cauvin, Cyrille*: La relativité et l'absolu.
- 2000 - *\*Chappell, John E., Jr.*: Personal motives and remarks in scientific debate.
- 2000 - *\*Cornille, Patrick*: Newton's third principle in post-newtonian physics [Teil 2].
- 2000 - *\*Drew, Horace R.*: If there is no Thomas precession, what then?
- 2000 - *\*Galeczki, Georg*: Do black holes exist?
- 2000 - *Giese, Albrecht*: Relativity without Einstein!
- 2000 - *\*Graham, Ernest W.*: Energy loss for unequal masses in orbit.
- 2000 - *\*Guala Valverde, Jorge A.*: Lorentz contraction cannot be a real phenomenon.
- 2000 - *\*Guala Valverde, Jorge A.*: More on time-keeping and GPS Satellites.
- 2000 - *\*Henderson, Robert L.*: The enigmatic instant of "now".
- 2000 - *Jefimenko, Oleg D.*: Causality, electromagnetic induction and gravitation.
- 2000 - *\*Klyushin, Jaroslav G.*: A field generalization for the Lorentz force formula.
- 2000 - *\*Kotelnikov, G. A.*: Universal Newton time in classical electrodynamics.
- 2000 - *\*Löhr, Edgar*: Einstein contra Logik.
- 2000 - *\*Pavlovic, Milan R.*: Einstein's dilatation of time and contraction of space - reality or illusion?
- 2000 - *\*Pobedonostsev, Lev A.*: An anthology to publish.
- 2000 - *\*Rasch, Christfried*: Spannung im Raum.
- 2000 - *\*Saba, James*: [SRT-Kritik].
- 2000 - *\*Schreiber, Bert*: Colorful quotes.
- 2000 - *Sendker, Werner Bernhard*: Die so unterschiedlichen Theorien von Raum und Zeit.
- 2000 - *\*Seto, Ken H.*: The physics of absolute motion.
- 2000 - *\*Shi, Jens*: Worauf lobsingeln die Professoren?
- 2000 - *\*Streltsov, V. N.*: Einstein contradicts himself.
- 2000 - *\*Streltsov, V. N.*: "Gravitational time slowing down" vs. general relativity.
- 2000 - *\*Streltsov, V. N.*: Measured gravitational red shift proves what?
- 2000 - *\*Streltsov, V. N.*: On the gravitational shift of light frequency.
- 2000 - *\*Streltsov, V. N.*: Relativistic gravodynamics & black holes.
- 2000 - *\*Streltsov, V. N.*: Time dilation in special and general relativities.
- 2000 - *\*Theuer, Helmut-Eckart*: Einstein oder Lorentz?
- 2000 - *\*Todoroff, Georg*: Über die spezielle und die allgemeine Relativitätstheorie aus philosophischer Sicht.
- 2000 - *\*Todoroff, Georg*: Über die spezielle und die allgemeine Relativitätstheorie aus philosophischer Sicht.
- 2000 - *\*Tooley, Michael*: Time, tense, and causation.
- 2000 - *\*Utterback, David*: [SRT-Kritik].
- 2000 - *\*Xu, Shaozhi*: Farewell, the SRT with the LT.
- 2000 - *\*Xu, Shaozhi*: No one can save the LT [= Lorentz transformation].
- 2000 ca. - *\*Baer, Günther*: We are not alone.
- 2000 ca. - *\*Ragman (TU-Darmstadt)*: "Kritik an der Kritik".

- 2001 - \*Über den Äther in der Physik.
- 2001 - \*Agathangelidis, Antonis: Implications of Hafele-Keating, Michelson-Morley, & Michelson-Gale experiments.
- 2001 - \*Alias, M.: The experiments of Dayton C. Miller (1925-1926) and the theory of relativity.
- 2001 - \*Arnold, Jim R.: Special relativity [Website].
- 2001 - \*Arnold, Jim R.: Gravitation theory and the floundering of physics.
- 2001 - \*Bergman, David L.: Commentary on "The mass-energy relationship".
- 2001 - \*Bernstein, Vitaly M.: Logical constructions in special relativity.
- 2001 - \*Boiarintsev, Vladimir Ivanovich: Evreiskie i russkie uchenye.
- 2001 - \*Brock, Thomas: Das Zwillingsparadoxon.
- 2001 - \*Daskalow, Ljudmil: Überlegungen über die Relativitätstheorie.
- 2001 - \*Deleuze, Gilles: Henri Bergson zur Einführung.
- 2001 - \*DeMeo, J.: Dayton Miller's ether-drift experiments.
- 2001 - \*Dowdye, Edward Henry Jr.: Discourses and mathematical illustrations pertaining to the extinction shift principle under the electrodynamics of Galilean transformations.
- 2001 - \*Feist, Norbert: Äther- oder Relativitätstheorie?
- 2001 - \*Ferrigno, Antonio: Is Einstein's light postulate a 'law of nature'?
- 2001 - \*Friebe, Ekkehard: Das Dogma der Lichtgeschwindigkeit als Grenzgeschwindigkeit.
- 2001 - \*Glozic, Berislav: Einsteins Irrtum.
- 2001 - \*Graham, Ernest W.: Orbital precession and energy loss - both caused by mass induction.
- 2001 - \*Guala Valverde, Jorge A.: A new theorem in relational mechanics.
- 2001 - \*Ivanchenko, Georgii Evtikhievich: Relativity of absolute space and time, true and false indications of measuring devices.
- 2001 - \*Kholmetskii, Alexander L.: Is the theory of relativity self-consistent?
- 2001 - \*Kowalski-Glikman, J.: Observer-independent quantum of mass.
- 2001 - \*Kuligin, Victor A.: The principle of least action in special relativity theory.
- 2001 - \*Li, Wen Xiu: Problems with the special theory of relativity.
- 2001 - \*McCarthy, Dennis J.: Hafele-Keating and preferred reference frames.
- 2001 - \*Miscione, Steven: [SRT-Kritik].
- 2001 - \*Mitsopoulos, Theodore D.: Similarity between elementary particles and electric circuits.
- 2001 - \*Mueller, G. O.: Über die absolute Größe der Speziellen Relativitätstheorie.
- 2001 - \*Persson, John-Erik: The hard-to-define concept of parallelism.
- 2001 - \*Pobedonostsev, Lev A.: In memory of Pavel Fyedorovich Parshin.
- 2001 - \*Sallhofer, Hans H.: Here erred Einstein.
- 2001 - \*Sallhofer, Hans H.: Der Physikerstreit.
- 2001 - \*Seto, Ken H.: Doppler relativity theory.
- 2001 - \*Streltsov, V. N.: The end of general relativity.
- 2001 - \*Streltsov, V. N.: Incorrectness of deriving the frequency shift from the metric in general relativity.
- 2001 - \*Wang, Zhong Yue: On the mass-energy relation for Photons in media.
- 2001 - \*Wang, Zhong Yue: On the mass-energy relation of phonons.
- 2001 - \*Wiechert, Johann Emil: Anmerkungen zur Theorie der Gravitation und über das Schicksal der Gestirne.
- 2001 - \*Wiechert, Johann Emil: Bemerkungen zu einer elektrodynamischen Theorie der Gravitation.
- 2001 - \*Wiechert, Johann Emil: Die Gravitation als elektrodynamische Erscheinung.
- 2001 - \*Wiechert, Johann Emil: Prinzipielles über Äther und Relativität.
- 2001 - \*Wiechert, Johann Emil: Die Theorie der Gravitation.
- 2001 - \*Wiechert, Johann Emil: Zur Ätherfrage.
- 2001 ca. - \*Kolpin, Gregg: [SRT-Kritik].
- 2001 ca. - \*Mc Lennan, D.: [SRT-Kritik].

- 2002 - \**Agathangelidis, Antonis*: The GLORY in small letters.
- 2002 - \**Agathangelidis, Antonis*: The Sagnac effect is fundamental.
- 2002 - \**Babin, Walter*: An analysis of the theoretical foundations of special relativity.
- 2002 - \**Babin, Walter*: Special relativity [Website].
- 2002 - \**Baranauskas, Vitor*: On the momentum and kinetic energy of particles at extremely large velocities.
- 2002 - \**Bartocci, Umberto*: [SRT-Kritik].
- 2002 - \**Barykin, Victor N.*: Maxwell's electrodynamics without special relativity theory [Part 1].
- 2002 - \**Bjerknes, Christopher Jon*: Albert Einstein - the incorrigible plagiarist.
- 2002 - \**Boldyreva, Liudmila Borisovna*: The possibility of developing a theory of light without special relativity.
- 2002 - \**Dulaney, Clarence L.*: Re-interpreting the Bertozzi experiment.
- 2002 - \**Graham, Ernest W.*: Photon speed adjus to local environment.
- 2002 - \**Hatch, Ronald R.*: In search of an ether drift.
- 2002 - \**Jürgenson, Johannes*: Die lukrativen Lügen der Wissenschaft.
- 2002 - \**Kolasa, Pavel*: [SRT-Kritik].
- 2002 - \**Magueijo, João*: Faster than the speed of light.
- 2002 - \**Marmet, Paul*: [SRT-Kritik] Index of papers and books.
- 2002 - \**Murad, Paul A.*: Faster than light speed travel versus Einstein.
- 2002 - \**Nascimento, Úlpio*: Searching for earth's trajectory in the cosmos.
- 2002 - \**Persson, John-Erik*: Newton's too-special law of gravitation.
- 2002 - \**Petrov, V. V.*: The Michelson-Morley experiment and Fresnel's hypothesis.
- 2002 - \**Rebigso, Cameron Y.*: [SRT-Kritik].
- 2002 - \**Renshaw, Curt*: [SRT-Kritik im Internet].
- 2002 - \**Sherwin, Chalmers William*: Measurement of the one-way speed of light.
- 2002 - \**Streltsov, V. N.*: On relativistic electrogravidynamics.
- 2002 - \**Streltsov, V. N.*: On the gravitational potential energy of the photon.
- 2002 - \**Suntola, Tuomo*: The dynamic universe.
- 2002 - \**Thompson, Caroline H.*: Physics site [Website].
- 2002 - \**Twain, Millennium*: Life Without Spacetime.
- 2002 - \**Van Flandern, Tom*: Experimental repeal of the speed limit for gravitational, electrodynamic, and quantum field interactions.
- 2002 - \**Van Flandern, Tom*: Gravity.
- 2002 - \**Walton, Gertrud*: Special relativity.
- 2002 - \**Weitzel, Donald F.*: A pendulum paradox in Einstein's SRT.
- 2002 - \**Wesley, James Paul*: Selected topics in scientific physics.
- 2002 - \**Wolff, William F.*: A modified Newtonian treatment of gravity.

- 2003 - \**Arteha, S. N.*: On the basis for special relativity theory.
- 2003 - \**Barykin, Victor N.*: Maxwell's electrodynamics without special relativity theory [Part 2].
- 2003 - \**Cahill, Reginald T.*: Michelson-Morley experiments revisited and the cosmic background radiation preferred frame.
- 2003 - \**Cowan, Ian J.*: Update on the electrodynamics of moving bodies.
- 2003 - \**Galecki, Georg*: The two-way averaging of special relativity.
- 2003 - \**Goede, Wolfgang C.*: Wenn die Zeit plötzlich stillsteht.
- 2003 - \**Hamdan, Nizar*: Abandoning the ideas of length contraction and time dilation.
- 2003 - \**Jones, Danson R.*: Resolving the twins paradox.
- 2003 - \**Kelly, A. G.*: Hafele & Keating tests: did they prove anything?
- 2003 - \**Kholmetskii, Alexander L.*: The Faraday induction law and field transformations in special relativity.

## Kap. 7: Chronologie

---

- 2003 - \*Kholmetskii, Alexander L.: On the non-invariance of the Faraday law of induction.
- 2003 - \*Kholmetskii, Alexander L.: The twin paradox in special relativity and in Lorentz ether theory.
- 2003 - \*Lucas, Charles W., Jr.: Weber's force law for finite-size elastic particles.
- 2003 - \*Magueijo, João: Più veloce della luce.
- 2003 - \*Magueijo, João: Plus vite que la lumière.
- 2003 - \*Magueijo, João: Schneller als die Lichtgeschwindigkeit.
- 2003 - \*Marmet, Paul: GPS and the illusion of constant light speed.
- 2003 - \*Matthijsen, Mario: Beitrag zur Untersuchung der Postulate der Speziellen Relativitätstheorie.
- 2003 - \*Mueller, G. O.: Erster Tätigkeitsbericht des Forschungsprojekts  
"95 Jahre Kritik der Speziellen Relativitätstheorie (1908-2003)".
- 2003 - \*Munch, Neil E.: Author's response to Mr. Edwards.
- 2003 - \*Munch, Neil E.: Shifting assumptions in two-way averaging.
- 2003 - \*Persson, John-Erik: Can we trust measurements of the Michelson-Morley type?
- 2003 - \*Persson, John-Erik: Detecting the ether-wind with microwaves.
- 2003 - \*Petrov, V. V.: About MMX again.
- 2003 - \*Ripota, Peter: Das Geheimnis Gravitation.
- 2003 - \*Santos, Silas Sacheli: CPQM vs. special relativity.
- 2003 - \*Streltsov, V. N.: Incorrectness of the formula  $E=mc^2$ .
- 2003 - \*Streltsov, V. N.: Light velocity in general relativity.
- 2003 - \*Streltsov, V. N.: Lorentz contraction falls into oblivion.
- 2003 - \*Suntola, Tuomo: Re-evaluation of the Scout D experiment as a test of relativity theory.
- 2003 - \*Tu, Runsheng: Relativity of simultaneity is not objective reality.
- 2003 - \*Van Flandern, Tom: Does gravity have inertia?
- 2003 - \*Van Flandern, Tom: What the Global Positioning System tells us about the twin's paradox.
- 2003 - \*Wang, Ruyong: Modified Sagnac experiment for measuring travel-time  
difference between counter-propagating light in a uniformly moving fiber.
- 2003 - \*Zhou, Yue: Re-developing emission theory [Teil 3].
- 2003 - \*Zhou, Yue: Re-developing emission theory [Teil 4].
- 2003 ca. - \*Naudin, J.-L.: A successful Trouton-Noble experiment.
- 
- 2004 - \*Galeczki, Georg: SRT's Achilles' heel: units of measurements.
- 2004 - \*Geurdes, J. F.: Multiple clock-frequencies and instantaneous ether transmissions.
- 2004 - \*Molinaro, Angelo A.: The invariance of mass.
- 2004 - \*Neiswander, Robert S.: Syllogistic logic and relativity.
- 2004 - \*Popal, Azimullah: Demolishing foundations of SRT while maintaining its end results.