

# Literatur

Albert, Hans

- 1972 „Kritizismus und Naturalismus: Die Überwindung des klassischen Rationalitätsmodells und das Überbrückungsproblem“, in *Konstruktion und Kritik*, hrsg. von Hans Albert, Hamburg: Hoffmann und Campe, S. 13–38.

Aristoteles

- 1995 „Metaphysik“, in *Philosophische Schriften*, Hamburg: Meiner.

Barnes, Barry

- 1974 *Scientific Knowledge and Sociological Theory*, Monographs in social theory, London: Routledge & Kegan Paul.
- 2011 “Relativism as a Completion of the Scientific Project”, in *The problem of relativism in the sociology of (scientific) knowledge*, ed. by Richard Schantz, and Markus Seidel, = Philosophische Analyse / Philosophical Analysis, vol. 43, Frankfurt am Main, New Brunswick [NJ], and Piscataway, [NJ]: Ontos Verlag.

Barnes, Barry, and David Bloor

- 1982 “Relativism, Rationalism and the Sociology of Knowledge”, in *Rationality and Relativism*, ed. by Martin Hollis, and S. Lukes, Oxford: Blackwell, pp. 21-47.

Barnes, Barry, David Bloor, and John Henry

- 1996 *Scientific Knowledge: A Sociological Analysis*, Chicago: Univ. of Chicago Press.

Barnes, Barry, and David O. Edge (eds.)

- 1982 *Science in Context: Readings in the Sociology of Science*, Milton Keynes: Open Univ. Press.

## Literatur

Bett, Richard (ed.)

- 2010 *The Cambridge Companion to Ancient Scepticism*, Cambridge companions to philosophy, Cambridge: Cambridge Univ. Press, <https://doi.org/10.1017/CCOL9780521874762>.

Bloor, David

- 1976/1998 *Knowledge and Social Imagery*, 2. edn., Nachdr, Chicago, [Ill.] [u.a.]: Univ. of Chicago Press.
- 1992 “Left and Right Wittgensteinians”, in *Science as practice and culture*, ed. by Andrew Pickering, Chicago: Univ. of Chicago Press, pp. 266-300.
- 1999 “Anti-Latour”, *Studies in History and Philosophy of Science Part A*, 30, 1, pp. 81-112, [https://doi.org/10.1016/S0039-3681\(98\)00038-7](https://doi.org/10.1016/S0039-3681(98)00038-7).
- 2000 “Wittgenstein as a Conservative Thinker”, in *The Sociology of Philosophical Knowledge*, ed. by Martin Kusch, Dordrecht: Springer Netherlands, pp. 1-14, [https://doi.org/10.1007/978-94-015-9399-1\\_1](https://doi.org/10.1007/978-94-015-9399-1_1).
- 2007 “Epistemic Grace: Antirelativism as Theology in Disguise”, *Common Knowledge*, 13, 2, pp. 250-280.
- 2016 “Relativism versus Absolutism: In a Defence of a Dichotomy”, *Common Knowledge*, 22, 3, pp. 488-499, <https://doi.org/10.1215/0961754X-3622372>.
- 2020 “Relativism and Antinominalism”, in *The Routledge handbook of philosophy of relativism*, ed. by Martin Kusch, Routledge handbooks in philosophy, Abingdon: Routledge, pp. 388-397.

Blumenthal, Geoffrey und James Ladyman

- 2017 “The Development of Problems within the Phlogiston Theories, 1766-1791”, *Foundations of Chemistry*, 19, 3, pp. 241-280, <https://doi.org/10.1007/s10698-017-9289-0>.

Boghossian, Paul

- 2006 *Fear of Knowledge*, Oxford: Oxford Univ. Press, <https://doi.org/10.1093/acprof:oso/9780199287185.001.0001>.

Boghossian, Paul Artin

- 2006/2013 *Angst vor der Wahrheit: Ein Plädoyer gegen Relativismus und Konstruktivismus*, Berlin: Suhrkamp, Bd. 2059.

Bonjour, Laurence

- 2002 "Internalism and Externalism", in *The Oxford handbook of epistemology*, ed. by Paul K. Moser, Oxford handbooks in philosophy, Oxford: Oxford Univ. Press, pp. 234-263.

Carnap, Rudolf

- 1928/1974 *Der logische Aufbau der Welt*, 4., unveränd. Aufl. Hamburg: Meiner.
- 1931 „Überwindung der Metaphysik durch logische Analyse der Sprache“, *Erkenntnis*, 2, 1, S. 219–241, <https://doi.org/10.1007/BF02028153>.
- 1932/2006 „Die physikalische Sprache als Protokollsprache“, in *Wiener Kreis*, hrsg. von Michael Stöltzner und Thomas Uebel, Philosophische Bibliothek, Hamburg: Meiner, S. 315–353.
- 1936/2006 „Wahrheit und Bewährung“, in *Wiener Kreis*, hrsg. von Michael Stöltzner und Thomas Uebel, Philosophische Bibliothek, Hamburg: Meiner, S. 469–475.
- 1963 „Intellectual Autobiography“, in *The philosophy of Rudolf Carnap*, hrsg. von Paul Arthur Schilpp und Rudolf Carnap, The library of living philosophers, Lasalle, [Ill.] [u.a.]: Open Court [u.a.], S. 3–85.

Carrier, Martin

- 2011 “Underdetermination as an Epistemological Test Tube: Expounding Hidden Values of the Scientific Community”, *Synthese*, 180, 2, pp. 189–204, <https://doi.org/10.1007/s11229-009-9597-6>.

Cartwright, Nancy

- 1983/2002 *How the Laws of Physics Lie*, Reprint, Oxford: Clarendon Press.
- 1999/2010 *The dappled world: A study of the boundaries of science*, Reprint, Cambridge: Cambridge Univ. Press.

## Literatur

Chakravartty, Anjan

- 2017 “Scientific Realism”, in *The Stanford Encyclopedia of Philosophy*, ed. by Edward N. Zalta, Stanford [CAL.]: Metaphysics Research Lab, Stanford University.
- 2018 “Realism, Antirealism, Epistemic Stances, and Voluntarism”, in *The Routledge Handbook of Scientific Realism*, ed. by Juha Saatsi, Abingdon: Routledge, pp. 225-236.

Chang, Hasok

- 2012 *Is Water H<sub>2</sub>O? Evidence realism and pluralism*, Boston Studies in the Philosophy of Science, Dordrecht and Heidelberg: Springer, vol. 293.
- 2015 “The Chemical Revolution Revisited”, *Studies in History and Philosophy of Science Part A*, 49, Supplement C, pp. 91-98, <https://doi.org/10.1016/j.shpsa.2014.11.002>.
- 2018 “Is Pluralism Compatible with Scientific Realism?”, in *The Routledge Handbook of Scientific Realism*, ed. by Juha Saatsi, Abingdon: Routledge, pp. 176-186.
- 2019 “Pragmatism, Perspectivism, and the Historicity of Science”, in *Understanding Perspectivism*, ed. by Michela Massimi, and Casey D. McCoy, Routledge studies in the philosophy of science, New York: Routledge / Taylor & Francis, pp. 10-27.
- 2022 *Realism for Realistic People. A New Pragmatist Philosophy of Science*, London: Cambridge Univ. Press.

Chisholm, Roderick M.

- 1973 *The problem of the criterion: Under the auspices of the Wisconsin-Alpha Chapter of Phi Sigma Tau*, Milwaukee, [Wis.]: Marquette Univ. Press.
- 1977 *Theory of Knowledge*, 2. edn. Englewood Cliffs, [NJ]: Prentice-Hall.
- 1979 (Hrsg.), *Erkenntnistheorie*, dtv-Wissenschaft, Bd. 4296, München: Deutscher Taschenbuch-Verl.

- Coffa, Alberto
- 1983 „Erläuterungen, Bemerkungen und Verweise zum Buch *Erfahrung und Prognose*“, in *Erfahrung und Prognose: Eine Analyse der Grundlagen und der Struktur der Erkenntnis*, hrsg. von Hans Reichenbach, Reichenbach Werkausgabe, Bd. 4, Wiesbaden: Springer Fachmedien.
- Collins, Harry
- 2009 “Social Construction of Science”, in *A companion to the philosophy of technology*, ed. by Jan-Kyrre Berg Olsen, Stig Andur Pedersen, and Vincent F. Hendricks, Blackwell companions to philosophy, Chichester, UK and Malden, MA: Wiley-Blackwell, pp. 84-87.
- Darwin, Charles, and Beer, Gillian
- 2008 *On the origin of species*, Rev. edn. Oxford world's classics, New York: Oxford Univ. Press.
- Descartes, René
- 1641/2012 *Meditationes de prima philosophia: Lateinisch/deutsch = Meditationen über die erste Philosophie*, [Nachdr.] Reclams Universal-Bibliothek, Nr. 2888, Stuttgart: Reclam.
- Dewey, John
- 1929/2001 *Die Suche nach Gewißheit: Eine Untersuchung des Verhältnisses von Erkenntnis und Handeln*, Suhrkamp-Taschenbuch Wissenschaft, Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- 1930/2003 „Qualitatives Denken“, in *Philosophie und Zivilisation*, Suhrkamp-Taschenbuch Wissenschaft, Frankfurt am Main: Suhrkamp, S. 94–116.
- 1938/2002 *Logik. Theorie der Forschung*, Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- Duhem, Pierre
- 1906/1978 *Ziel und Struktur der physikalischen Theorien = La théorie physique, son objet et sa structure*, dt. Nachdr. d. Aufl. Leipzig 1908, Hamburg: Meiner.

## Literatur

Dupré, John

- 1983 "The Disunity of Science", *Mind*, 92, 367, pp. 321-346,  
<https://www.jstor.org/stable/2253810>.

Elkana, Yehuda

- 1978 "Two-Tier-Thinking: Philosophical Realism and Historical Relativism", *Social Studies of Science*, 8, 3, pp. 309-326, <https://www.jstor.org/stable/284907>.

Evans-Pritchard, Edward E.

- 1937/1978 *Hexerei, Orakel und Magie bei den Zande*, gekürzte Ausg.  
Theorie, Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- 1937/2009 *Witchcraft, Oracles, and Magic among the Azande*,  
[Nachdr.] Clarendon paperbacks, Oxford: Clarendon  
Press.

Fleck, Ludwik

- 1935/1980 *Entstehung und Entwicklung einer wissenschaftlichen Tatsache: Einführung in die Lehre vom Denkstil und Denkkollektiv*, Suhrkamp-Taschenbuch Wissenschaft, Frankfurt am Main: Suhrkamp.

Frank, Philipp

- 1950/1952 *Wahrheit - relativ oder absolut?*, Internationale Bibliothek für Psychologie und Soziologie, Zürich: Pan-Verlag.

Freudenthal, Gideon, and Peter McLaughlin

- 2009 "Classical Marxist Historiography of Science: The Hessen-Grossmann-Thesis", in *The social and economic roots of the scientific revolution*, ed. by Gideon Freudenthal, Boris M. Gessen, and Henryk Grossmann, Boston Studies in the Philosophy of Science, Berlin: Springer, pp. 1-40, [https://doi.org/10.1007/978-1-4020-9604-4\\_1](https://doi.org/10.1007/978-1-4020-9604-4_1).

Friedl, Johannes

- 2013 *Konsequenter Empirismus: Die Entwicklung von Moritz Schlicks Erkenntnistheorie im Wiener Kreis*, Schlick-Studien, Wien: Springer, Bd. 3, <https://doi.org/10.1007/978-3-7091-1519-0>.

Gabriel, Markus

- 2016/2017 *Sinn und Existenz: Eine realistische Ontologie*, 2. Auflage, Suhrkamp Taschenbuch Wissenschaft, Berlin: Suhrkamp, Bd. 2116.
- 2020 *Fiktionen*, Frankfurt am Main / Berlin: Suhrkamp.

Garrison, Jim

- 1996 “Dewey, Qualitative Thought, and Context”, *International Journal of Qualitative Studies in Education*, 9, 4, pp. 391-410, <https://doi.org/10.1080/0951839960090403>.

Goodman, Nelson

- 1978/1995 *Ways of Worldmaking*, 7. print, Indianapolis, Ind.: Hackett.
- 1978/1984 *Weisen der Welterzeugung*, Frankfurt am Main: Suhrkamp.

Hacking, Ian

- 1981 “Do We See through a Microscope?” *Pacific Philosophical Quarterly*, 62, 4, pp. 305-322, <https://doi.org/10.1111/j.1468-0114.1981.tb00070.x>.
- 1983/2010 *Representing and Intervening: Introductory Topics in the Philosophy of Natural Science*, 25. printing, Cambridge: Cambridge Univ. Press.
- 1999 *The Social Construction of What?* Cambridge, Mass.: Harvard Univ. Press.

Hahn, Hans

- 1933/2006 „Logik, Mathematik und Naturerkennen“, in *Wiener Kreis*, hrsg. von Michael Stöltzner und Thomas Uebel, Philosophische Bibliothek, Hamburg: Meiner, S. 223–259.

Hg. Verein Ernst Mach

- 1929 „Wissenschaftliche Weltauffassung. Der Wiener Kreis“, in *Wiener Kreis*, hrsg. von Michael Stöltzner und Thomas Uebel, Philosophische Bibliothek, Hamburg: Meiner, S. 3–29.

## Literatur

Hume, David

- 1748/2015 *Eine Untersuchung über den menschlichen Verstand*, Philosophische Bibliothek, Hamburg: Meiner, Bd. 648.

James, William

- 1899/1999 *Der Wille zum Glauben und andere popularphilosophische Essays*, Stuttgart: Frommann.
- 1907/2001 *Pragmatismus: Ein neuer Name für einige alte Denkweisen*, Darmstadt: Wiss. Buchgesellschaft.

Kant, Immanuel

- 1781/1787/2009 *Kritik der reinen Vernunft*, Kant, Weischedel (Hg.)  
2009 – Werkausgabe, Frankfurt am Main: Suhrkamp-Taschenbuch-Verl., Bd. III.
- 1783/1900f *Prolegomena: in Gesammelte Schriften: Preussische Akademie der Wissenschaften, Berlin*, Bd. IV, S 253-383, Bd. IV.

Kellert, Stephen H., Helen E. Longino, and C. Kenneth Waters

- 2006 “Introduction: The Pluralist Stance”, in *Scientific pluralism*, ed. by Stephen H. Kellert, Helen E. Longino, and C. Kenneth Waters, Minnesota studies in the philosophy of science, Minneapolis, MN: Univ. of Minnesota Press, pp. vii-xxix.

Kinzel, Katherina

- 2015 “Narrative and Evidence. How Can Case Studies from the History of Science Support Claims in the Philosophy of Science?” *Studies in History and Philosophy of Science Part A*, 49, pp. 48-57, <https://doi.org/10.1016/j.shpsa.2014.12.001>.

Kitcher, Philip

- 1992 “The Naturalists Return”, *The Philosophical Review*, 101, 1, pp. 53-114, <https://doi.org/10.2307/2185044>.
- 2001 *Science, Truth, and Democracy*, Oxford Univ. Press, <https://doi.org/10.1093/0195145836.001.0001>.
- 2011 *Science in a democratic society*, Amherst, NY: Prometheus Books.

Klein, Ursula

- 2015 “A Revolution That Never Happened”, *Studies in History and Philosophy of Science Part A*, 49, Supplement C, pp. 80-90, <https://doi.org/10.1016/j.shpsa.2014.11.003>.

Kuhn, Thomas S.

- 1962/1990 *Die Struktur wissenschaftlicher Revolutionen*, 2., rev. u. um d. Postskriptum von 1969 erg. Aufl., 10. [Aufl.] Suhrkamp-Taschenbuch Wissenschaft, Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- 1962/1996 *The structure of scientific revolutions*, 3. edn. Chicago: Univ. of Chicago Press.

Kusch, Martin

- 2002/2004 *Knowledge by Agreement: The Programme of Communitarian Epistemology*, New York: Oxford Univ. Press.
- 2015 “Scientific Pluralism and the Chemical Revolution”, *Studies in History and Philosophy of Science Part A*, 49, Supplement C, pp. 69-79, <https://doi.org/10.1016/j.shpsa.2014.10.001>.
- 2017 “Epistemic Relativism, Scepticism, Pluralism”, *Synthese*, 194, 12, pp. 4687-4703, <https://doi.org/10.1007/s11229-016-1041-0>.

Kutschera, Franz v.

- 1989 „Bemerkungen zur Gegenwärtigen Realismus-Diskussion“, in *Traditionen und Perspektiven der analytischen Philosophie*, hrsg. von Wolfgang L. Gombocz, Heiner Rutte und Werner Sauer, Wien: Hölder-Pichler-Tempsky, S. 490–521.

Kuukkanen, Jouni-Matti

- 2015 *Postnarrativist Philosophy of Historiography*, Basingstoke: Palgrave Macmillan.
- 2016 “Historicism and the failure of HPS”, *Studies in History and Philosophy of Science Part A*, 55, pp. 3-11, <https://doi.org/10.1016/j.shpsa.2015.08.002>.

## Literatur

Lacey, Hugh

- 2015 “‘Holding’ and ‘Endorsing’ Claims in the Course of Scientific Activities”, *Studies in History and Philosophy of Science Part A*, 53, Supplement C, pp. 89–95, <https://doi.org/10.1016/j.shpsa.2015.05.009>.

Latour, Bruno

- 1999/2000 *Die Hoffnung der Pandora: Untersuchungen zur Wirklichkeit der Wissenschaft*, Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- 2004/2007 *Elend der Kritik: Vom Krieg um Fakten zu Dingen von Belang*, TransPositionen, Zürich: Diaphanes, [http://deposit.d-nb.de/cgi-bin/dokserv?id=2965164&prov=M&dok\\_var=1&dok\\_ext=htm](http://deposit.d-nb.de/cgi-bin/dokserv?id=2965164&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm).
- 2004 “Why Has Critique Run out of Steam? From Matters of Fact to Matters of Concern”, *Critical Inquiry*, 30, 2, pp. 225–248, <https://doi.org/10.1086/421123>.

Laudan, Larry

- 1977 *Progress and its Problems: Toward a Theory of Scientific Growth*, Berkley: Univ. of California Press.

Laudan, Larry, and Jarrett Leplin

- 1991 “Empirical Equivalence and Underdetermination”, *Journal of Philosophy*, 88, 9, p. 449, <https://doi.org/10.2307/2026601>.

Lewis, Clarence Irving

- 1970 “Logical Positivism and Pragmatism”, in *Collected papers of Clarence Irving Lewis*, ed. by Clarence Irving Lewis, pp. 92–112.

Mannheim, Karl

- 1924 *Historismus*, In: Mannheim, Karl (1964/1970): Wissenssoziologie: Auswahl aus dem Werk. 2. Aufl. Hg. v. Kurt H. Wolff. Neuwied: Luchterhand (Soziologische Texte, 28), S. 246–307.
- 1925 *Das Problem einer Soziologie des Wissens*, in: Mannheim, Karl (1964/1970): Wissenssoziologie: Auswahl aus dem Werk. 2. Aufl. Hg. v. Kurt H. Wolff. Neuwied: Luchterhand (Soziologische Texte, 28), S. 308–387.

- 1927/2003 *Konservatismus: Ein Beitrag zur Soziologie des Wissens: Zugl.: Heidelberg, Univ., Habil.-Schr., 1925 u.d.T.: Mannheim, Karl: Altkonservatismus*, Suhrkamp-Taschenbuch Wissenschaft, Frankfurt am Main: Suhrkamp, Bd. 478.
- 1929/1995 *Ideologie und Utopie*, 8. Aufl. Frankfurt am Main: Klostermann.
- 1964/1970 *Wissenssoziologie: Auswahl aus dem Werk*, 2. Aufl. Soziologische Texte, Neuwied: Luchterhand, Bd. 28.
- Mantzavinos, Chrysostomos
- 2016 *Explanatory Pluralism*, Cambridge: Cambridge Univ. Press, <https://doi.org/10.1017/CBO9781316440599>.
- Massimi, Michela
- 2015 “‘Working in a New World’: Kuhn, Constructivism, and Mind-Dependence”, *Studies in History and Philosophy of Science Part A*, 50, pp. 83-89, <https://doi.org/10.1016/j.shpsa.2014.09.011>.
- McLaughlin, Peter
- 2008 “Paul A. Boghossian, Fear of Knowledge: Against Relativism and Constructivism”, *Erkenntnis*, 69, 1, pp. 141-144, <https://doi.org/10.1007/s10670-007-9100-z>.
- Nemeth, Elisabeth
- 1981 *Otto Neurath und der Wiener Kreis: Revolutionäre Wissenschaftlichkeit als politischer Anspruch*, Campus Forschung, Frankfurt am Main: Campus, Bd. 229.
- Neuber, Matthias
- 2018 *Der Realismus im logischen Empirismus: Dissertation*, Veröffentlichungen des Instituts Wiener Kreis, Cham: Springer International Publishing, Bd. Band 27, <https://doi.org/10.1007/978-3-319-58025-8>.
- Neurath, Otto
- 1931/2006 „Soziologie im Physikalismus“, in *Wiener Kreis*, hrsg. von Michael Stöltzner und Thomas Uebel, Philosophische Bibliothek, Hamburg: Meiner, S. 269–314.

## Literatur

- 1932/2006 „Protokollsätze“, in *Wiener Kreis*, hrsg. von Michael Stöltzner und Thomas Uebel, Philosophische Bibliothek, Hamburg: Meiner, S. 399–411.
- 1935/2006 „Einheit der Wissenschaft als Aufgabe“, in *Wiener Kreis*, hrsg. von Michael Stöltzner und Thomas Uebel, Philosophische Bibliothek, Hamburg: Meiner, S. 354–361.

### Pickering, Andrew

- 1995 *The Mangle of Practice: Time Agency and Science*, Chicago, [Ill.]: Univ. of Chicago Press, <http://www.loc.gov/catdir/description/uchio52/94044546.html>.

### Popper, Karl

- 1935 *Logik der Forschung: Zur Erkenntnistheorie der Modernen Naturwissenschaft*, Schriften zur wissenschaftlichen Weltauffassung, Vienna und s.l.: Springer Vienna, <https://doi.org/10.1007/978-3-7091-4177-9>.

### Putnam, Hilary

- 1975 „What is Mathematical Truth?“, in *Mathematics, Matter, Methods. Philosophical Papers Vol. 1*, Cambridge: Cambridge Univ. Press, S. 60–78.

### Quine, W. V.

- 1951 “Main Trends in Recent Philosophy: Two Dogmas of Empiricism”, *The Philosophical Review*, 60, 1, pp. 20–43, <http://www.jstor.org/stable/2181906>.

### Reichenbach, Hans

- 1930 *Die philosophische Bedeutung der modernen Physik*, in: Reichenbach, Hans und Hg. Nikola Milkov (2011): Ziele und Wege der heutigen Naturphilosophie. Fünf Aufsätze zur Wissenschaftstheorie. Unter Mitarbeit von Nikolay Milkov. Hamburg: Meiner, F (Philosophische Bibliothek, 621) S. 19–46.
- 1931 *Ziele und Wege der heutigen Naturphilosophie*, in: Hans Reichenbach (2011): Ziele und Wege der heutigen Naturphilosophie. Fünf Aufsätze zur Wissenschaftstheorie. Hrsg. von Nikolay Milkov. Hamburg: Meiner, F (Philosophische Bibliothek, 621) S. 47–94.

- 1936 *Der logistische Empirismus in Deutschland und der gegenwärtige Stand seiner Probleme*, in: Hans Reichenbach (2011): Ziele und Wege der heutigen Naturphilosophie. Fünf Aufsätze zur Wissenschaftstheorie. Hrsg. von Nikolay Milkov. Hamburg: Meiner, F (Philosophische Bibliothek, 621), S. 95–122.
- 1938/1983 *Erfahrung und Prognose: Eine Analyse der Grundlagen und der Struktur der Erkenntnis*, Gesammelte Werke, Hrsg. von Alberto Coffa, Wiesbaden: Vieweg+Teubner Verlag, <https://doi.org/10.1007/978-3-663-12137-4>.

#### Rescher, Nicholas

- 1993/1995 *Pluralism*, Oxford Univ. Press, <https://doi.org/10.1093/acprof:oso/9780198236016.001.0001>.

#### Rheinberger, Hans-Jörg

- 1986/1997 *Experimentalsysteme und epistemische Dinge: Eine Geschichte der Proteinsynthese im Reagenzglas*, 2. Aufl. Wissenschaftsgeschichte, Göttingen: Wallstein-Verl.

#### Rorty, Richard

- 1998/2012 *Wahrheit und Fortschritt*, 2. Aufl. Frankfurt am Main: Suhrkamp (Suhrkamp-Taschenbuch Wissenschaft, 1620).

#### Sandkühler, Hans Jörg

- 2005 *Handbuch Deutscher Idealismus*, J.B. Metzler'sche Verlagsbuchhandlung und Carl Ernst Poeschel Verlag GmbH.

#### Sankey, Howard

- 2010 “Witchcraft, Relativism and the Problem of the Criterion”, *Erkenntnis*, 72, 1, pp. 1–16, <https://doi.org/10.1007/s10670-009-9193-7>.
- 2014 “On Relativism and Pluralism: Response to Steven Bland”, *Studies in History and Philosophy of Science Part A*, 47, pp. 98–103, <https://doi.org/10.1016/j.shpsa.2014.03.003>.

## Literatur

Schlaudt, Oliver

- 2014 *Was ist empirische Wahrheit? Pragmatische Wahrheitstheorie zwischen Kritizismus und Naturalismus*, Philosophische Abhandlungen, Frankfurt am Main: Klostermann, Bd. 107.

Schlick, Moritz

- 1926/2006 „Erleben, Erkennen, Metaphysik“, in *Wiener Kreis*, hrsg. von Michael Stöltzner und Thomas Uebel, Philosophische Bibliothek, Hamburg: Meiner, S. 169–186.
- 1932/2006 „Positivismus und Realismus“, in *Wiener Kreis*, hrsg. von Michael Stöltzner und Thomas Uebel, Philosophische Bibliothek, Hamburg: Meiner, S. 187–222.
- 1934/2006 „Über das Fundament der Erkenntnis“, in *Wiener Kreis*, hrsg. von Michael Stöltzner und Thomas Uebel, Philosophische Bibliothek, Hamburg: Meiner, S. 430–453.

Seidel, Markus

- 2013a “Scylla and Charybdis of the Epistemic Relativist: Why the Epistemic Relativist Still Cannot Use the Sceptic’s Strategy”, *Studies in History and Philosophy of Science Part A*, 44, 1, pp. 145–149, <https://doi.org/10.1016/j.shpsa.2012.10.004>.
- 2013b “Why the Epistemic Relativist Cannot Use the Sceptic’s Strategy. A Comment on Sankey”, *Studies in History and Philosophy of Science Part A*, 44, 1, pp. 134–139, <https://doi.org/10.1016/j.shpsa.2012.06.004>.
- 2014 *Epistemic Relativism: A Constructive Critique*, Basingstoke: Palgrave Macmillan, <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&scope=site&db=nlebk&AN=998357>.

Šešelja, Dunja

- 2017 “Scientific Pluralism and Inconsistency Toleration”, *HUMANA.MENTE Journal of Philosophical Studies*, 10, 32, pp. 1–29, <http://www.humanamente.eu/index.php/HM/article/view/31>.

Shapere, Dudley

- 1986 “External and Internal Factors in the Development of Science”, *Science & Technology Studies*, 4, 1, pp. 1-9, <https://www.jstor.org/stable/690394>.

Stadler, Friedrich

- 2015 *Der Wiener Kreis: Ursprung, Entwicklung und Wirkung des Logischen Empirismus im Kontext*, 3. Auflage, 2015, Veröffentlichungen des Instituts Wiener Kreis, Cham: Springer International Publishing, Bd. 20, <http://gbv.eblib.com/patron/FullRecord.aspx?p=2097276>.

Stöltzner, Michael und Thomas Uebel

- 2006 „Einleitung der Herausgeber“, in *Wiener Kreis*, hrsg. von Michael Stöltzner und Thomas Uebel, Philosophische Bibliothek, Hamburg: Meiner, S. IX–CIV.

Uebel, Thomas

- 2005 “Political Philosophy of Science in Logical Empiricism: The Left Vienna Circle”, *Studies in History and Philosophy of Science Part A*, 36, 4, pp. 754-773, <https://doi.org/10.1016/j.shpsa.2005.08.014>.
- 2009 “Neurath’s Protocol Statements Revisited: Sketch of a Theory of Scientific Testimony”, *Studies in History and Philosophy of Science Part A*, 40, 1, pp. 4-13, <https://doi.org/10.1016/j.shpsa.2008.12.001>.
- 2020 “Intersubjective Accountability: Politics and Philosophy in the Left Vienna Circle”, *Perspectives on Science*, 28, 1, pp. 35-62, [https://doi.org/10.1162/posc\\_a\\_00332](https://doi.org/10.1162/posc_a_00332).

van Bouwel, Jeroen

- 2014 “Pluralists about Pluralism? Different Versions of Explanatory Pluralism in Psychiatry”, in *New Directions in the Philosophy of Science*, ed. by Maria Carla Galavotti, Dennis Dieks, Wenceslao J. Gonzalez, Stephan Hartmann, Thomas Uebel, and Marcel Weber, The Philosophy of Science in a European Perspective, Cham: Springer International Publishing, pp. 105-119.

## Literatur

- 2015 “Towards Democratic Models of Science: Exploring the Case of Scientific Pluralism”, *Perspectives on Science*, 23, 2, pp. 149-172, [https://doi.org/10.1162/POSC\\_a\\_00165](https://doi.org/10.1162/POSC_a_00165).

Winch, Peter

- 1958/1974 *Die Idee der Sozialwissenschaft und ihr Verhältnis zur Philosophie*, Suhrkamp-Taschenbuch Wissenschaft, Frankfurt am Main: Suhrkamp-Taschenbuch-Verl., Bd. 95.
- 1958/2008 *The Idea of a Social Science and its Relation to Philosophy*, 1. publ. in the Routledge classics series, Routledge classics, London u.a.: Routledge.

Wittgenstein, Ludwig

- 1922/2016 *Tractatus logico-philosophicus*, 22. Auflage, Suhrkamp Taschenbuch Wissenschaft, Frankfurt am Main: Suhrkamp, Bd. 501.
- 1953/2008 *Philosophische Untersuchungen*, 4. [Aufl.] Bibliothek Suhrkamp, Frankfurt am Main: Suhrkamp, Bd. 1372.
- 1969/2008 *Über Gewissheit*, [Nachdr.] Bibliothek Suhrkamp, Frankfurt am Main: Suhrkamp, Bd. 250.

Wittgenstein, Ludwig, Friedrich Waismann und B. F. Hg. McGuinness

- 1967/2015 *Ludwig Wittgenstein und der Wiener Kreis, Gespräche*, 10. Auflage, Suhrkamp-Taschenbücher Wissenschaft, Frankfurt am Main: Suhrkamp, Bd. 503.

Worrall, John

- 2011 “Underdetermination, Realism and Empirical Equivalence”, *Synthese*, 180, 2, pp. 157-172, <https://www.jstor.org/stable/41477550>.