

# Christian Thiel – Publikationen 1965 – 2008

## Buchpublikationen

- 1965** *Sinn und Bedeutung in der Logik Gottlob Freges*. Hain: Meisenheim am Glan. (Englisch 1968, spanisch 1972).
- 1972** *Grundlagenkrise und Grundlagenstreit. Studie über das normative Fundament der Wissenschaften am Beispiel von Mathematik und Sozialwissenschaft*. Hain: Meisenheim am Glan.
- 1983** *Elementare Logik I–II*. FernUniversität/GH Hagen
- 1995** *Philosophie und Mathematik. Eine Einführung in ihre Wechselwirkungen und in die Philosophie der Mathematik*. Wissenschaftliche Buchgesellschaft: Darmstadt

## Herausgebertätigkeit

- 1975** *Frege und die moderne Grundlagenforschung*. Hain: Meisenheim am Glan.
- 1976** (mit G. Gabriel u.a.) *Gottlob Frege: Wissenschaftlicher Briefwechsel*. Felix Meiner: Hamburg.
- 1982** *Erkenntnistheoretische Grundlagen der Mathematik*. Gerstenberg: Hildesheim.
- 1986** *Gottlob Frege: Die Grundlagen der Arithmetik. Eine logisch mathematische Untersuchung über den Begriff der Zahl*. Centenar Ausgabe, Felix Meiner: Hamburg.
- 2006** (mit E. Agazzi) *Operations and Constructions in Science*. Universitätsbund Erlangen-Nürnberg: Erlangen.

## Aufsätze und Buchbeiträge

- 1967** *Entitätentafeln*. In: W. Arnold / H. Zeltner (Hrsg.), *Tradition und Kritik*. Festschrift für Rudolf Zocher zum 80. Geburtstag (Frommann-Holzboog: Stuttgart-Bad Cannstatt), S. 263–282.
- 1972** *Gottlob Frege: Die Abstraktion*. In: J. Speck (Hrsg.), *Grundprobleme der großen Philosophen, Band Philosophie der Gegenwart I* (Vandenhoeck & Ruprecht: Göttingen), S. 9–44. <sup>2</sup>1979, <sup>3</sup>1985
- 1973** *Das Begründungsproblem der Mathematik und die Philosophie*. In: F. Kambartel / J. Mittelstraß (Hrsg.), *Zum normativen Fundament der Wissenschaften* (Athenäum: Frankfurt am Main), S. 91-114
- 1975** *Zur Inkonsistenz der Fregeschen Mengenlehre*. In: C. Thiel (Hrsg.), *Frege und die moderne Grundlagenforschung* (Hain: Meisenheim am Glan), S. 134–159
- 1977** *Leopold Löwenheim: Life, Work, and Early Influence*. In: R. Gandy / J.M.E. Hyland (Hrsg.), *Logi Colloquium '76* (North Holland: Amsterdam/New York/Oxford), S. 235–252
- 1980** *Über Ursprung und Problemlage des argumentationstheoretischen Aufbaus der Logik*. In: C.F. Gethmann (Hrsg.), *Theorie des wissenschaftlichen Argumentierens* (Suhrkamp: Frankfurt a. M.), S.117–135

- 1980** *Leibnizens Definition der logischen Allgemeingültigkeit und der „arithmetische Kalkül“.* In: *Theoria cum Praxi. Zum Verhältnis von Theorie und Praxis im 17. und 18. Jahrhundert.* Akten des III. Int. Leibnizkongresses Hannover 1977 (Franz Steiner: Wiesbaden), S. 14–22.
- 1984** *Folgen der Emigration deutscher und österreichischer Wissenschaftstheoretiker und Logiker zwischen 1933 und 1945.* In: *Berichte zur Wissenschaftsgeschichte* 7, S. 227–256.
- 1988** *Die Kontroverse um die intuitionistische Logik vor ihrer Axiomatisierung durch Heyting im Jahre 1930.* In: *History and Philosophy of Logic* 9, S. 67–75.
- 1988** *Pascals Regeln und die Definitionstheorie des 20. Jahrhunderts.* In: U. Hinke-Dörnemann (Hrsg.), *Die Philosophie in der modernen Welt. Gedenkschrift für Alwin Diemer* (Peter Lang: Frankfurt a. M. etc.), Band I, S. 319–336.
- 1990** *Löwenheim, Leopold.* In: *Dictionary of Scientific Biography* 18 (Scribner's: New York), S. 571–572.
- 1993** *Carnap und die wissenschaftliche Philosophie auf der Erlanger Tagung 1923.* In: R. Haller / F. Stadler (Hrsg.), *Wien–Berlin–Prag. Der Aufstieg der wissenschaftlichen Philosophie* (Hölder-Pichler-Tempsky: Wien), S. 175–188.
- 1994** *Friedrich Albert Langes bewundernswerte Logische Studien.* In: *History and Philosophy of Logic* 15, S. 105–126.
- 1996** *Paul Lorenzen (1915–1994).* In: *Journal for General Philosophy of Science* 27, 1–13 (mit Bibliographie Lorenzens S. 187–202).
- 1997** *Was heißt Sicherheit der Erkenntnis in der Mathematik?* *Mitteilungen der Deutschen Mathematiker-Vereinigung* 3/1997, S. 41–42
- 2006** *On Lorenzen's Constructivist/Operativist Approach to the Formal Sciences.* In: E. Agazzi / C. Thiel (eds.) 2006, S. 127–143
- 2006** *Das Transzendente und das Operative.* In: J. M. Krois / N. Meuter (eds.), *Kulturelle Existenz und symbolische Form. Philosophische Essays zu Kultur und Medien* (Parerga: Berlin), S. 255–270.
- 2006** *Kreativität in der mathematischen Grundlagenforschung.* In: G. Abel (ed.), *Kreativität. XX. Deutscher Kongress für Philosophie* 26.–30. September 2005 an der Technischen Universität Berlin. *Kolloquienbeiträge* (Felix Meiner: Hamburg), S. 360–375