

AG Gotthard Günther | Günther Logic Reading Group

Freie Universität Berlin, Institut für Philosophie/Geschichte der Philosophie
Habelschwerdter Allee 30, 14 195 Berlin

2022 gründete sich am Arbeitsbereich Geschichte der Philosophie eine Arbeitsgruppe zum Werk des Philosophen und Logikers Gotthard Günther (1900–1984). Treffen finden monatlich statt, wir lesen und diskutieren Günthers Werk, Sekundärtexte, Texte verwandter Autor:innen und Arbeiten der Teilnehmenden. Bei Interesse an Themen wie: Probleme und Modelle transzendental-dialektischer Logik und des transzendentalen Idealismus, Geschichte und Theorie der Dialektik, *Wissenschaft der Logik*, Geschichte der Logik, logische „Kontexturen“/Günthers Polykontextualitätsthese, Anfänge der modernen Maschinen-/Computertheorie, Geschichte der Kybernetik und spezifischer Mathematik – komm gern dazu.

Mailingliste: <https://lists.fu-berlin.de/listinfo/polykontext>

Für organisatorische Fragen: jkneis@zedat.fu-berlin.de

If you are interested but don't speak German well, do not hesitate, we also work in English and welcome reasons to do so. Many texts are available in English.

Was bisher gelesen wurde und aktueller Plan

Wintersemester 2023/24

- Gotthard Günther, *Das Bewußtsein der Maschinen. Eine Metaphysik der Kybernetik* (2021 [1957])
- Valentin Pluder, »A Lack of Form in Hegel's Logic? Hegel and the Trans-classical Logic of Gotthard Günther« in: *History and Philosophy of Logic*, Special Issue: The Formalization of Dialectics, 44/2, 2023

Sommersemester 2023

- Gotthard Günther, »Metaphysik, Logik und die Theorie der Reflexion« (1957 [1936])
- J. G. Fichte, *Wissenschaftslehre*

Wintersemester 2022/23

- Gotthard Günther, *Grundzüge einer neuen Theorie des Denkens in Hegels Logik* (1978 [1933])

Draft workshop topics

Günther and his contemporary mathematics (Gödel, set theory, Intuitionism)

Günther and his contemporary logic (Wittgenstein, Quine)

Günther's polycontextuality thesis in a history of idealism/realism

Polycontextural logic in the history of logic. What is a logical contexture?

Günther and other pioneers of computing in the US (Foerster, Weizenbaum)

Günther in the history of philosophy. From Aristotle to Hegel – Why a non-Aristotelian logic?