

# Kurt Gödel

Wechseln zu:[Navigation](#), [Suche](#)

Dieser Artikel erfüllt die [GlossarWiki-Qualitätsanforderungen](#) **nur teilweise**:

**Korrektheit:** 5  
(vollständig  
überprüft)

**Umfang:** 2  
(wichtige Fakten  
fehlen)

**Quellenangaben:**  
5  
(vollständig  
vorhanden)

**Quellenarten:** 5  
(ausgezeichnet)

**Konformität:** 5  
(ausgezeichnet)

## Inhaltsverzeichnis

- [1 Biografie](#)
- [2 Bibliografie](#)
- [3 Zitiert durch](#)
- [4 Quellen](#)

## 1 Biografie



Kurt Gödel

*Prof. Dr. Kurt Gödel*

(geb. 28 April 1906 in Brünn, gest. 14 Januar 1978 in Princeton)

Mathematiker und Logiker

## 2 Bibliografie

---

[anzeigen/verbergen]

**Gödel (1940)**: Kurt Gödel; The Consistency of the Continuum Hypothesis; Verlag: [Princeton University Press](#); ISBN: 0-691-07927-7; [Web-Link](#); 1940; [Quellengüte](#): 5

**Gödel (1938)**: Kurt Gödel; The Consistency of the Axiom of Choice and of the Generalized Continuum-Hypothesis; in: [Proceedings of the National Academy of Sciences](#); Band: 24; Seite(n): 556-557; 1938; [Quellengüte](#): 5

**Gödel (1931)**: Kurt Gödel; Über formal unentscheidbare Sätze der Principia Mathematica und verwandter Systeme I; in: [Monatshefte für Mathematik und Physik](#); Band: 38; Nummer: 1; Seite(n): 173-198; Verlag: [Springer-Verlag GmbH](#); Adresse: [Wien](#); [Web-Link](#); 1931; [Quellengüte](#): 5

## 3 Zitiert durch

---

[anzeigen/verbergen]

[Geordnetes Paar](#)

[Gödelsche Unvollständigkeitssätze](#)

[Klasse \(Mengenlehre\)](#)

[Menge \(Mengenlehre\)](#)

[Mengenlehre](#)

[Metasprache](#)

[Russellsche Antinomie](#)

[Tupel](#)

[Tupel/Formale Definition](#)

## 4 Quellen

---

1. **Brockhaus (1989, FRU-GOS)**: Brockhaus-Enzyklopädie: Band 8, FRU-GOS; Auflage: 19; Verlag: [F.A. Brockhaus GmbH](#); Adresse: [Mannheim](#); ISBN: 3-7653-1108-1, 3-7653-1200-2; 1989; [Quellengüte](#): 5 (Buch)
2. **Wußing (2009)**: [Hans Wußing](#); 6000 Jahre Mathematik – Eine kulturgeschichtliche Zeitreise – Von Euler bis zur Gegenwart; Hrsg.: [H.W. Alten](#), [A. Djafari Naini](#) und [H. Wesenmüller-Kock](#); Band: Band 2; Auflage: 1; Verlag: [Springer-Verlag GmbH](#); Adresse: [Berlin](#); ISBN: 3642023630; 2009; [Quellengüte](#): 5 (Buch)

Kategorien:

[Person](#)

[ZitiertDurch](#)

[Autor](#)

[Mathematiker](#)

Diese Seite wurde zuletzt am 20. Mai 2019 um 14:46 Uhr bearbeitet.

Inhalt verfügbar unter [CC BY-NC-SA 4.0](#), falls [Dokument nach dem 5. 3. 2011](#) erstellt wurde, sonst [CC BY-SA DE 3.0](#).

