

Karl Popper
Gesammelte Werke in deutscher Sprache
Tübingen (Mohr Siebeck) 2001 ff.

K. Popper, GW I: Frühe Schriften

<Erziehung>

- Über die Stellung des Lehrers zu Schule und Schüler (1925)
- Zur Philosophie des Heimatgedankens (1927)
- Die Gedächtnispflege unter dem Gesichtspunkt der Selbsttätigkeit (1931)
- Pädagogische Zeitschriftenschau (1932)

<Psychologie>

- ›Gewohnheit‹ und ›Gesetzerlebnis‹ in der Erziehung (1927)
- Zur Methodenfrage der Denkpsychologie (1928)

<Geometrie>

- Axiome, Definitionen und Postulate der Geometrie (1929)

<Quantenmechanik>

- Zur Kritik der Ungenauigkeitsrelationen (1935)
- Bemerkungen zum Komplementaritätsproblem der Quantenmechanik
- Raum und Zeit

<Erkenntnistheorie>

- Über die empirische Methode und den Begriff der Erfahrung
- Die Prüfbarkeit von statistischen Hypothesen (1935)

- Einige Bemerkungen über die Wiener Schulreform (1970)

**K. Popper, GW II: Die beiden Grundprobleme der Erkenntnistheorie
Aufgrund von Manuskripten aus den Jahren 1930-1933**

- Das Induktionsproblem (Erfahrung und Hypothese)
- Das Abgrenzungsproblem (Erfahrung und Metaphysik)

K. Popper, GW III: Logik der Forschung

K. Popper, GW IV: Das Elend des Historizismus

**K. Popper, GW V: Die offene Gesellschaft und ihre Feinde
Band I. Die Zauber Platons**

<Anhänge>

- Platon und die Geometrie (1957)
- Die Datierung des *Theaitetos* (1961)
- Antwort auf einen Kritiker (1961)
- Eine verspätete Anerkennung (1965)

**K. Popper, GW VI: Die offene Gesellschaft und ihre Feinde
Band II. Falsche Propheten. Hegel, Marx und die Folgen**

<Anhänge>

- Tatsachen, Maßstäbe und Wahrheit: Eine weitere Kritik des Relativismus (1961)
- Eine Bemerkung zu Schwarzschilds Buch über Marx (1965)

K. Popper, GW VII: Realismus und das Ziel der Wissenschaft

**K. Popper, GW VIII: Das offene Universum
Ein Argument für den Indeterminismus**

K. Popper, GW IX: Die Quantentheorie und das Schisma der Physik

**K. Popper, GW X: Vermutungen und Widerlegungen
Das Wachstum der wissenschaftlichen Erkenntnis**

K. Popper, GW XI:

**K. Popper, GW XII: Wissen und das Leib-Seele-Problem
Eine Verteidigung der Interaktionstheorie**

- Wissen und das Leib-Seele-Problem
- Das Ich und sein Gehirn

**K. Popper, GW XIII: Erkenntnis und Evolution
Zur Verteidigung von Wissenschaft und Rationalität**

- Die Logik der Sozialwissenschaftn [1961]
- Vernunft oder Revolution [1970]
- Modelle, Instrumente und Wahrheit [1963/1964]
- Wissenschaft: Probleme, Ziele und Verantwortlichkeit [1963]
- Der Mythos des Rahmens [1965]
Anhang: Eine Diskussion über den Mythos des Rahmens [1969]
- Eine pluralistische Annäherung an die Geschichtsphilosophie [1967]
- Über die sogenannten Quellen der Erkenntnis [1979]

- Eine Welt der Propensitäten:
Zwei neue Ansichten über Kausalität [1988]
- Philosophie und Physik [1958]
- Wissenschaftliche Reduktion und die essentielle Unvollständigkeit der Wissenschaft [1972]
- Bemerkungen eines Realisten über das Leib-Seele-Problem [1972]
- Die Rationalität wissenschaftlicher Revolutionen:
Selektion versus Instruktion [1973]
- Erkenntnis und Gestaltung der Wirklichkeit:
Die Suche nach einer besseren Welt [1982]
- Die erkenntnistheoretische Position der Evolutionären Erkenntnistheorie [1986]
Anhang: Antwort auf den Beitrag von W. W. Bartley [1986]

- Auf dem Weg zu einer evolutionären Theorie des Wissens [1989]
- Kepler: Seine Metaphysik des Sonnensystems und seine empirische Kritik [1986]
-
- Vorbemerkungen des Verfassers zu »Der Mythos des Rahmens«
- Danksagung [1994]
- Einführung in »Der Mythos des Rahmens« [1994]
- Vorwort zu »Eine Welt der Propensitäten«

K. Popper, GW XIV: Freiheit und politische Verantwortung

Politische Vorträge und Aufsätze aus sechs Jahrzehnten

- Wie ich die Philosophie sehe [1976]
- Die öffentliche Meinung im Lichte der Grundsätze des Liberalismus [1974]
- Zum Thema Freiheit [1958]
- Epistemologie und Freiheit [1958]
- Selbstbefreiung durch das Wissen [1961]
- Über Geschichtsschreibung und über den Sinn der Geschichte [1945/1962]
- Die moralische Verantwortung des Wissenschaftlers [1968]
- Wissenschaftslehre in entwicklungstheoretischer und in logischer Sicht [1971]
- Wider die großen Worte [1971]
- Über Wissen und Nichtwissen [1979]
- Schöpferische Selbstkritik in Wissenschaft und Kunst [1979]
- Über den Zusammenprall der Kulturen [1980]
- Duldsamkeit und intellektuelle Verantwortlichkeit [1981]
- Bücher und Gedanken: Das erste Buch Europas [1982]
- Die Erkenntnistheorie und das Problem des Friedens [1985]
- Zur Theorie der Demokratie [1987]
- Bemerkungen zur Theorie und Praxis des demokratischen Staates [1988]
- Freiheit und intellektuelle Verantwortung [1989]
- Alles Leben ist Problemlösen [1991]
- Gegen den Zynismus in der Interpretation der Geschichte [1991]
- Gedanken über den Kollaps des Kommunismus: Ein Versuch, die Vergangenheit zu verstehen, um die Zukunft zu gestalten [1992]
- Kriege führen für den Frieden [1992]
- Von der Notwendigkeit des Friedens [1993]
- Woran glaubt der Westen [1958]
- Anhang 1: Eine Zusammenfassung als Vorwort [1989]
- Anhang 2: Vorwort aus: »Alles Leben ist Problemlösen«

K. Popper, GW XV: Ausgangspunkte

Meine intellektuelle Entwicklung

- Allwissenheit und menschliche Fehlbarkeit
- Frühe Erinnerungen
- Der Einfluß des Elternhauses
- Der Erste Weltkrieg
- Ein philosophisches Problem aus der Kindheit: Die Unendlichkeit
- Mein erster philosophischer Mißerfolg: Das Problem des Essentialismus
- Ein langer Exkurs über den Essentialismus: Was mich immer noch von den meisten zeitgenössischen Philosophen trennt
- Ein entscheidendes Jahr: Marxismus, Wissenschaft und Pseudowissenschaft
- Frühe Studien

- Ein zweiter Exkurs: Dogmatisches und kritisches Denken. Lernen ohne Induktion
- Musik
- Überlegungen zum Ursprung der polyphonen Musik: Psychologie der Forschung oder Logik der Forschung?
- Zwei Arten von Musik
- Über die Idee des Fortschritts in der Kunst, insbesondere in der Musik
- Die letzten Jahre an der Universität
- Erkenntnistheorie: „Logik der Forschung“
- Der logische Positivismus ist tot: Wer ist der Täter?
- Realismus und Quantentheorie
- Objektivität und Physik
- Wahrheit, Wahrscheinlichkeit, Bewährung
- Der drohende Zweite Weltkrieg und die »Judenfrage«
- Die Emigration: England und Neuseeland
- Erste Tätigkeit und Neuseeland
- „Die offene Gesellschaft und ihre Feinde“ und „Das Elend des Historizismus“
- Andere Arbeiten in Neuseeland
- England: An der London School of Economics and Political Science
- Frühe Arbeiten in England
- Erster Besuch in den Vereinigten Staaten. Begegnung mit Albert Einstein
- Probleme und Theorien
- Diskussionen mit Erwin Schrödinger
- Objektivität und Kritik
- Induktion, Deduktion, objektive Wahrheit
- Metaphysische Forschungsprogramme
- Gegen den Subjektivismus in der Physik: Quantenmechanik und Propensität
- Ludwig Boltzmann und die Richtung des Zeitablaufs: Der Pfeil der Zeit
- Die subjektivistische Theorie der Entropie
- Der Darwinismus als ein metaphysisches Forschungsprogramm
- Die Welt 3
- Werte in einer Welt der Tatsachen

- Nachwort, Mai 1986
- Nachwort zum Marxismus, 1992

- <Aus den Antworten an meine Kritiker>
- Aristophanes und die Sokratische Legende
- Die Popper-Legende
- Der Hintergrund der Legende: Abgrenzungskriterium versus Sinnkriterium
- Kraft über meine Beziehung zum Wiener Kreis
- Der Kern der Debatte: Das Abgrenzungsproblem
- Gombrich über Situationslogik sowie über Perioden und Mode in der Kunst