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 Rahmense
- · 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 Feine" und "Das Elend des Historizismus"
- · Andere Arbeiten in Neuseeland
- · England: An der London School of Economics ans 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