

**Karl Popper-Sammlung der Universitätsbibliothek Klagenfurt**

**Karl R. Popper**

**Verzeichnis nicht veröffentlichter Manuskripte**

**1**

**Vorträge, Vorlesungen, Seminare, Ansprachen,  
Interviews**

auf der Basis von:

Sir Karl Popper. A Register of His Papers in the Hoover Institution Archives  
(*Section: Karl R. Popper's Speeches and Writings*)

zusammengestellt und mit einem Register versehen  
von Manfred Lube

Klagenfurt 2005

Stand der Korrekturen: 19.12.2012

Die Nummerierung der Eintragungen entspricht den Notationen, die im Verzeichnis der Hoover Institution Archives Verwendung finden

---

4,22

A Conversation between Karl R. Popper and Jean-Pierre Vigier.

Typoskript + hss. Korr., 18 S.

Typoskript, 17 S.

Typoskript + hss. Korr., 16 S.

5,1; 11,10; 72,13-14

The Problem of Scientific Knowledge.

Zwei Vorträge im Rahmen der Farnum Lecture, 18. und 28.2.1963, Princeton University, Princeton, N.J.

11,10: Typoskript, 14 S.; 72,13: Typoskript + hss. Korr., 13 S., Typoskripte 14 S. u. 37 S.

T.2: The Structure of Knowledge: Problems, Conjectures, Refutations. 72,14: Typoskript, 21 S.

5,6 und 16,9

Professor Popper's Seminar on Seeing Red

5,6: Typoskripte v. 2 Transskriptionen eines Seminarvortrages: 7.1.1969, 17 S. und 13.1.1969, 6 S.

16,9: hss. Notizen, 7 S. u.d.T.: Seeing Red.

6,10; 219, 4-11; 220, 1-12; 221,1-9 und 487,1

The Revolution in Our Idea of Knowledge ['Einstein-Lecture'].

Vortrag, 10.4.1979, Smithsonian Institution, Washington, D.C.

hs. Entwurf, 68 S.

Typoskripte + hss. Korr., 9 S., 44 S., 33 S., 71 S., 74 S., 42 S. ('long version'), 25 S. ('short version, delivered')

Typoskript 'Appendix', 5 S.

10,16-17; 93,7-9

Time, Probability and Determinism.

Vorlesung, 20.10.1967, Oxford University Science Society

hs. und getippte Notizen, 20 S.

Typoskripte, vollst. und Fragm., z.T. + hss Korr., z.T. bez. m. 'MC'

10,16 u.d.T.: Time, Probability and Indeterminism. Typoskript + hss. Korr., 22 S., Typoskr., 22 S.

11,10

A Note On The Cold War.

s. 5.1 und: Aufsätze 5,5

12,1

Ethical and Methodological Individualism.

Vorlesung, gehalten in den USA [1960er oder frühe 1970er Jahre]

Typoskript + hss. Korr., 15 S.

12,2

Explanation and Prediction.

Ansprache

Typoskript + hss. Korr., 31 S.

Typoskript (Fragm.) + hss. Korr., S.1-3, Titel: Natural Laws and Theoretical Systems

hs. Text (nicht von Popper, Fragm.), S.1-46, 67-74

12,9

Freedom and Truth and Human Evolution.

Ansprache

MC hs. Entwurf, 4 S.  
hs. Entwurf, 1 S.  
Typoskript (Fragm.), S.3-7, 35-36, 65

13,2

Knowledge without Belief.

Ansprache

Typoskript + hss. Korr., 11 S.  
hs. Notizen, 2 S.

15,20

Pure Science: Its Motives and Objectives.

Interview with R. Percival.

Typoskript, 9 S.

15,24

Reason, Freedom, and Society.

Ansprache

hs. Entwürfe, 4 S. u.d.T.: Prediction and Prophecy in Society  
hs. Text, 14 S.  
Typoskript + hs. Korr., 10 S.

16,3

A Refutation of Idealism, Phenomenalism, and Positivism.

Ansprache, Moral Science Club, Cambridge, England

hs. Notizen, 5 S.

16,7

La science est-elle un bien public?

Ansprache

Typoskript, 20 S.

16,8

The Sciences Natural and Physical: What is Science?

Ansprache

Typoskript, 6 S.

16,9

Seeing Red.

s. 5,6

16,15

Some Fundamental Problems of the Theory of Probability.

3 Vorlesungen, Imperial College, London

Typoskript (Fragm.), 2 S.

16,17

[Defense of Science and Mathematics and Against the Attack on the 'Great Tradition'.]

Ansprache

hs. Entwurf (deutsch), 8 S.

16,18

[The History of Some Problems of Physics.]

Ansprache

hs. Text, S.1-49, 68-72

16,19

[The Philosophy of Science.]

Vorlesung innerhalb eines Kurses mit dem Titel "Recent Developments in Contemporary British Philosophy".  
Typoskript + hs. Korr., 28 S.

16,20

[The Probability Calculus.]

Ansprache [ev. 1980er Jahre]  
hs. Text (Fragm.), 1 S.

16,21

[The Theory of Knowledge and the Philosophy of History.]

Ansprache  
Transkription (Typoskript) der Mitschrift, 19 S.

16,22

[Various Theories of Artistic Creativity.]

Vorlesung (?)  
Typoskript + hss. Korr., 15 S.

16,27

Three Proofs of the Non-Existence of Inductive Probability.

Ansprache  
hs. Entwurf, 1 S.  
hs. Notizen (Formeln), 1 S.

16,28

Towards a Liberal Theory of Public Opinion.

Materialsammlung für eine Debatte bei einer Konferenz von Liberalen  
Typoskript + hs.Korr., 9 S.

26,19

Wittgenstein's Ethics.

Vortrag, 1934  
hs. Entwurf, 13 S.  
Typoskript, 12 S.

27,11

The Changing Bases of Society: Trends Likely to Influence the Future.

Zwei Radio-Sendungen, National Broadcasting Services, Christchurch, N.Z., 23.7.1941  
Typoskripte + hss. Korr., 12 S. und 10 S.

35,20-21

Principles of Scientific Method

Vorlesungen, 22.-26.5.1945, University of Otago, Dunedin, N.Z.

35,20: Typoskripte, 21 S., 26 S., 25 S. + Typoskript u.d.T.: Laws of Nature and Theoretical  
Methods. Typoskript, 25 S.

35,21: Typoskripte (Entwürfe, Material), 155 S.

36,10

Methods in Philosophy.

Vortrag, 25.10.1946, Cambridge University Moral Science Club  
hss. Unterlagen, 8 S.

38,3

Wahrer und falscher Rationalismus.

Vortrag, Marie-Gretler-Tagung, Zürich, 22.-23.10.1949

hss. Entwürfe, 4 S., hss. Notizen, 6 S.

38,4

[Diskussionsbeitrag zu Problemen der Logik.]

Europäisches Forum Alpbach, Philosophischer Arbeitskreis, 23.8.-2.9.1949

Typoskript, 27 S.

39,3

Reflections on Science and Philosophy in our Time.

2 Vorlesungen u.d.T.: The Challenge to Reason und The Task of Social Philosophy. 1950, University of Chicago

hss. Notizen, 6 S.

39,4-14

The William James Lectures: The Study of Nature and of Society.

10 Vorlesungen, 16.2. - 27.4.1950, Harvard University, Department of Philosophy, Cambridge, Mass.

39,5: hss. Notizen und Entwürfe. Lecture 1, 16.2.1950: Is Science Still Interesting?

39,6: hss. Notizen, Typoskripte. Lecture 2, 23.2.1950: Understanding Nature – The Passing of an Illusion.

39,7: hss. Notizen. Lecture 3, 2.3.1950: Explanations and Tests.

39,8: hss. Notizen. Lecture 4, 9.3.1950: The Tradition of Science and the Postulate of Independent Evidence.

39,9: Typoskript + hss. Korr., 44 S.; hss. Notizen. Lecture 5, 16.3.1950: Indeterminism and the Reality of Time einschließlich: Indeterminism in Quantum Physics and in Classical Physics.

39,10: hss. Notizen u. Typoskript, 3 S. Lecture 6, 23.3.1950: Do We Control Nature and Can We Control Society?

39,11: hss. Notizen, 5 S. Lecture 7, 30.3.1950: The Plight of the Social Sciences

39,12: hss. Notizen, 7 S. Lecture 8, 13.4.1950: Understanding Society.

39,13: hss. Entwürfe, 17 S.; Typoskript, 3 S. Lecture 9, 20.4.1950: Social Science and Social Philosophy.

39,14: hss. Notizen, 5 S.; Typoskript, 1 S. Lecture 10, 27.4.1950: The Ethics of Despair and the Ethics of Reason.

39,15

The Situation in Contemporary Philosophy.

Vortrag, 8.10.1950

hss. Notizen, 2 S.

39,16

Introducing the Conceptions of Scientific Realism and of Metaphysical Realism.

Vortrag, 23.11.1950, Metalogical Society

hs. Entwurf, 1 S.

39,18

A Criticism of Operationalism and Related Views.

Vortrag, 21.5.1951, Philosophy of Science Group

Typoskript (Abstract), 2 S.

39,20-21

A Note on The Classical Conditional.

1952

39,20: hss. Entwürfe u. Notizen; Typoskript, 12 S.

39,21: hs. Entwurf, 65 S.; Typoskript, 19 S. u.d.T.: The Classical Conditional (zwei Versionen)

40,1-3

The Role of the Scientist in Society Today.

Vortrag, The English Speaking Union of the British Commonwealth, London, 27.9.1952

hss. Notizen, 7 S.

40,5-6

Complementarity and the Two-Slit Experiment.

1953

40,5: hss. Entwürfe, 9 u. 17 S.

40,6: hss. Notizen, 3 S.; Typoskript + hss. Korr., 4 S. (zwei Versionen)

40,8-10

A Defence of Free Thinking in Quantum Theory.

Vortrag, 1953, Cambridge University Philosophy of Science Club, Cambridge.

hss. Entwürfe und Notizen

hss. Notizen zu: Complementarity and the Two-Slit Experiment,

Typoskripte, 57S., 68 S., 63 S.

42,8

Theorie und Erfahrung.

Rundfunk-Vortrag, 21.9.1953, RIAS Berlin

Typoskripte, 15 S. u. 11 S.

43,5

Axioms for Relative Probability (Elementary Theory).

11.6.1954

hss. Notizen, 2 S.

Typoskript, 3 S.

43,11-15

Die Philosophie und die Wissenschaften.

Vortrag, 19.8.1954, Europäisches Forum Alpbach

hss. Notizen und Entwürfe, dt.; engl. Version u.d.T.: Structure and Status of Scientific Theories.

Typoskripte, dt., 17 S., 10 S., 14 S.; engl. Version, 22 S. u.d.T.: Philosophy and the Sciences.

43,20-23

On a Proposed Solution of the Paradox of the Liar.

Vortrag, 1.9.1954, Association for Symbolic Logic, Amsterdam

Typoskripte + hss. Korr., 2 S., 1 S.

44,13

A Paradox of Measure Theory.

1955

hss. Entwürfe, 10 S., 12 S. 5 S.

Typoskripte, 3 S.

45,19-24

Reason and Tradition: Problems of the Open Society.

7 Vorlesungen, Conference on Social Theory, Department of Sociology, Emory University, Atlanta, Ga., 25.6. -

6.7.1956

45,19: Typoskript, 4 S. Introduction; hss. Entwürfe, 17 S., 22 S. Lecture 1.

45,20: hss. Entwürfe, 3 S.; Typoskript, 4 S. Lecture 2

45,21: hs. Entwurf (Fragm.), 5 S. Lecture 4

45,22: hs. Entwurf (Fragm.), 3 S. Lecture 5

45,23: hs. Entwurf, 5 S. Lecture 6, Whig and Tory Epistemology. 5.7.1956

45,24: hs. Entwurf, 3 S. Lecture 7, The New Renaissance. 6.7.1956

45,33

The Non-Existence of Scientific Method.

Vortrag, 1956, Stanford, Cal.

Typoskripte + hss. Korr., je 3 – 4 S.

45,35

The Riddle of Experience.

Radiosendung, 1.10.1956, British Broadcasting Corporation, London

Typoskripte + hss. Korr., 9 S., 18 S.,

48,25

A Problem in Probability Theory.

Vortrag, 18.1.1957, Berkeley-Stanford Colloquium in Logic and Methodology, Stanford University, Stanford, Cal.

hss. Notizen, 14 S.

Typoskript + hss. Korr., 4 S.

49,5

[Natural Language.]

Vortrag, November 1957

Typoskript, 9 S.

49,15

Remarques critiques sur la philosophie analytique.

Vortrag, 4th International Seminar on Analytical Philosophy, Royaumont, Frankreich, 7. - 13.4.1958

Typoskript, engl. + hss. Korr., 11 S., u.d.T.: A Critical Remark on Analytical Philosophy.

Typoskript, frz. Übersetzung, 8 S.

49,16

The Imperfect or Very Weak Modular Law.

27.6.1958

hss. Entwürfe, 3 S., 4 S.; hss. Notizen, 4 S.

50,3-4

Interpretation of Indeterminacy Formulae.

1959

hs. Entwurf, 21 S.

Typoskript + hss. Korr., 8 S. (drei Kopien); Typoskript + hss. Korr., 13 S.: Corroboration.

50,5-6

A Note on Logically False Evidence Statements.

5.7.1959

hss. Entwürfe, 3 S., 6 S.

Typoskript + hss. Korr., 4 S. (mehrere Kopien)

50,9-10

A Note on the Tunnel Effect.

1959 [?]

hss. Entwürfe, 3 S., 6 S.

Typoskript, 4 S. (mehrere Kopien)

50,11-12

Some Comments on Heisenberg's Principle of Indeterminacy.

1959 [?]

hs. Entwurf, 10 S.

Typoskript, 4 S. (drei Kopien)

51,8-9

Die Philosophie in den Grundlagenentscheidungen.

Vortrag, 23.6.1959, Handels-Hochschule St.Gallen, Schweiz. Vortragsreihe "Europa: Erbe und Auftrag".

Programm, Zeitungsartikel, Korrespondenz

52,1

A Political Postscript on the Central Problems of the Cold War.  
[vor 1963]

Typoskript, 6 S.

52,12

An Indeterminist's View of the Physical World.  
Vortrag, 16.1.1960, British Society for the Philosophy of Science.

Typoskript von Notizen während des Vortrags

70,1

Knowledge and Society.  
Vortrag, 1962, Berkeley, Cal.

hss. Notizen und Entwürfe, 43 S.

Typoskripte u.d.T. The Open Society, 6 S.,

und: The Open Society and its Enemies, 7 S.

70,11

[The Art of Conjecture.]

Diskussionsbeiträge anl. dreier Vorlesungen u.d.T. 'L'art de la conjecture' von Bertrand de Jouvenel. Congrès pour la Liberté de la Culture, Genf, 25.-28.6.1962.

hss. Notizen und Entwürfe, 11 S.

70,15

Science: Problems and How to Solve Them.

Vortrag, 1963, MENSA, London

Typoskript, 6 S. = Zusammenfassung durch David Mason

s.a. 74,6-8; 75,11

72,13-14

s. 5,1

73,14

Objectivity and Subjectivity in Scientific Method.

Vortrag, 19.4.1963, Queens College, University of Cambridge, England

Typoskripte der Zusammenfassung, 3 S.

74,6-8

Research in Science: Problems, and How to Solve Them.

Vortrag, 22.7.1963, Institute of Advanced Studies, Australian National University, Canberra.

hss. Entwürfe, 7 S.

Typoskript u.d.T.: On the Role of Critical Arguments in Science and Philosophy. 5 S.

Typoskript u.d.T.: Research in Science: Problems, and How to Solve Them. 36 S., 24 S.

Typoskript u.d.T.: Problems, and How to Solve Them. 24 S.

74,14-15 und 75,1-2

The Improbability of Explanatory Hypotheses. 1964

hs. Entwurf

Typoskripte + hss. Korr., 19 S., 21 S.

Typoskript, 20 S. u.d.T.: On the Power of the Probability Calculus to Solve the Problem of Induction.

75,1-2

s. 74,14-15



75,3

[ohne Titel]

Sechs Seminare, 11.- 30.6.1964, Wien.

hss. Notizen

Typoskripte

75,4

[On Relativity.]

Vortrag, 4.8.1964

Typoskripte (nach Tonband-Mitschnitt), 19 S., 18 S.

75,11

Science: On Problems and How to Understand Them.

Vortrag, April 1965, University of Minnesota, Minneapolis, Minn.

Typoskripte + hss. Korr., 36 S., 30 S.

Typoskript, 19 S. u.d.T.: On Problems and How to Understand Them.

s.a. 70,15

82,17

The Influence of Einstein on My View of Science.

Rundfunk-Vortrag, 23.2.1966, BBC, London

Typoskript, 8 S.

84,3

Education versus Common Sense.

Vortrag, 10.6.1966, University of Denver, Denver, Col.

Typoskript, 9 S. (mehrere Kopien, z.T. + hss. Korr.)

84,8-12

Three Idols of Empiricism: Precision – Definition – The Senses and their Data.

Ansprache: 1967 (?), La Jolla, Calif.

hss. Entwürfe u. Notizen, 12 S.

Typoskripte, vollst. u. Fragm., z.T. bezeichnet 'MC' und 'S.I.version'

93,7-9 und 10,16-17

Time, Probability and Determinism.

Vorlesung, 20.10.1967, Oxford University Science Society

hs. und getippte Notizen, 20 S.

Typoskripte, vollst. und Fragm., z.T. + hss Korr., z.T. bez. m. 'MC'

10,16: Typoskript + hss. Korr., 22 S., Typoskr., 22 S.

95,19

Im Dickicht der Ideen. Moderne Philosophie zwischen Politik und Wissenschaft.

Fernseh-Interview, 29.4.1968, Bayerischer Rundfunk, München

hss. Notizen, 2 S.

Typoskript, 2 S.

101,13

[Introducing] Alfred Jules Ayer.

Ansprache, 6<sup>th</sup> Auguste Comte Memorial Lecture 'Man As a Subject for Science'.

Typoskript, 2 S.

104,9

Human Freedom and the Third World.

Interview, 17.2.1970.

Typoskript, 4 S.

104,10

On the Rationality Principle in Psychology, Biology, and Physics. - On Metaphysical Research Programmes and Situational Logic. The Trial-and Error-Method vs. Inductive Procedures.

Interview mit AFP, 17.2.1970.

Typoskript, 20 S.

109,7

Determinism, Indeterminism and World 3.

Vortrag, 22.9.1971, Amsterdam

Typoskript + hss. Korr. [„Rough Draft“], 15 S.

Transkription des Tonbandmittschnitts der Diskussion, 7 S.

109,9

Radio-Interview, 9.12.1971, Nordeutscher Rundfunk, Hamburg

hss. Entwürfe, dt. u. engl., 83 S.

Typoskript, 21 S.

109,10

Interview, 1972 (?), Niederlande (?)

Transkription: Typoskript, 29 S.

121,6

Aufklärung – Gegenklärung. Hat die Philosophie noch eine Funktion für die Gesellschaft?

Forumsdiskussion, 2.5.1972, Arbeitsgemeinschaft Sozialpädagogik und Gesellschaftsbildung e.V., Düsseldorf

Typoskript (Entwurf), 1 S.

121,14

Die Unvollständigkeit aller Wissenschaft. [Vorarbeit zu einem später publizierten Aufsatz.]

Vortrag, 10.5.1972, Karlsruhe

hs. Entwurf, 2 S.

Typoskript + hss. Korr., 2 S.

125,5

[Physics and Philosophy.]

Vortrag, 25.9.1972, Symposium on the Development of the Physicist's Conception of Nature, 18.-25.9.1972, Triest

[keine Manuskripte]

125,7,9-15; 126,1-7, 8-13; 127,1-6

On the Problem of Body and Mind.

Vorlesung (Romanes Lecture), 31.10.1972, Sheldonian Theatre, Oxford

zahlreiche Versionen (vollst. u. fragm.), insbes.:

125,9: hs. Entwurf u.d.T.: Some Unsolved Problems of Matter and Life. 51 S.

125,10: hs. Entwurf u.d.T.: Open Problems of Matter and Life. S.17-117

126,3: Typoskript + hss. Korr. u.d.T.: Three Worlds. 60 S.

127,4: Typoskript + hss. Korr., Vortragsversion, 21 S.

127,5: Typoskript, in Oxford hinterlegte Version, 34 S.

128,7-13; 129,1-6

Some Notes on Early Greek Cosmology.

Henry Dan Broadhead Memorial Lecture, 8.5.1973, Canterbury University, Christchurch, New Zealand

hs. Entwurf, 67 S.

verschiedene Versionen, insbes.:

128,9: Typoskript, 69 S.

129,5: Typoskript, 69 S. "latest version"

129,6: Typoskript, 39 S. final version + Ergänzungen

167,6

[Gespräch mit Sir Karl Popper.]

Interview, 1.6.1975, Herausgeber von 'Conceptus'  
[kein Manuskript]

207,12

Ansprache, 12.4.1978, anl. der Verleihung des Ehrendoktorates der Universität Wien  
hs. Entwurf, 4 S.  
Typoskripte, 4 S.

207,15

Ansprache, 14.4.1978, anl. der Verleihung des Preises der Dr.Karl Renner-Stiftung, Wien  
hs. Entwurf, 10 S.  
Typoskripte+ hss. Korr., 5 S.

208,3

Interaction and The Reality of World 3.

Vortrag, 25.8.1978, Europäisches Forum Alpbach

hs. Entwurf, 12 s.

Typoskripte + hss. Korr., 10 S., 20 S.

208,12: Typoskript, 14 S. dt. Übersetzung u.d.T.: Interaktion und die Wirklichkeit der Welt 3.

208,15-20

Some Reflections On the Prehistory of Our Western Universities and On their Present Crisis.

Vortrag, 6.10.1978, University of Guelph, Guelph, Ont.

hs. Entwurf, 8 S.

Typoskripte + hss. Korr., 7 S., 8 S., 11 S.

208,20: Typoskript + hss. Korr. u.d.T.: Das sokratische Nichtwissen.

s.a. Aufsätze 11,10

208,22

[The Self and Its Brain.]

Bericht, 28.12.1978, Meeting: American Philosophical Association, Washington, D.C.

hs. Entwurf, 27 S., Typoskript + hss. Korr., 12 S.

218,9-12

On the Part Played by Some Empirical Refutations in the History of Physics.

Vortrag, 11. oder 12.2.1979, Seminar (oder Konferenz) 'The Falsification in the History of Physics'.

hss. Notizen u. Entwurf, 9 S.

Typoskripte + hss. Korr., 7 S.

222,1

Special Relativity and Moving Clocks.

Vortrag, Mai 1979, Princeton Symposium (?)

hs. Entwurf, 40 S.

Typoskripte, 14 S.

222,8

Ideen sterben lassen anstelle unserer selbst.

Interview mit Norbert Caspar, 6.6.1979, gesendet am 10.12.1979 vom Südfunk

Typoskripte, 10 S., 40 S.

224,7

Kritische Theorie oder Kritischer Rationalismus – Die Frage ihrer Verwendbarkeit als Methode der Demokratieforschung.

Vortrag, Juli 1980, Symposium 'Die Wissenschaftsmethodische Grundlegung der Demokratieforschung', Würzburg

hss. Entwürfe und Notizen, 2 S.

245,14

Vortrag, 1983, Fondazione Luigi Einaudi, Mailand  
[keine Manuskripte]

249,13-14

The Probability Calculus Forbids Ampliative Induction.

Vortrag, 7th International Congress of Logic, Methodology and Philosophy of Science, 11.-16.7.1983, Salzburg  
hss. Entwürfe, 12 S., 13 S.  
Typoskript 'MC', 2.8.1983, 9 S.

249,15-16

Some Memories of Gödel and Some Problems.

Vortrag, Gödel-Symposium, Institut für Wissenschaftstheorie der Universität Salzburg, 13.-15.7.1983  
hss. Entwürfe, 7 S., 16 S.  
Typoskript 13 S.

250,2-6 und 489,5

Evolutionäre Erkenntnistheorie.

Vortrag, Diskussion mit Konrad Lorenz, 23.8.1983, Eurpäisches Forum Alpbach, 'Knowledge – Belief – Scepticism'.  
hs. Entwurf, 9 S.  
Typoskripte + hss. Korr., 37 S.

250,9-10

The Spirit of Science and the Spirit of Vienna.

Vortrag, 20.9.1983, Duino Colloquium 'The European Significance of Mitteleuropa', Duino  
hss. Entwürfe, 11 S., 19 S., 29 S.  
Typoskripte + hss. Korr., 10 S., 36 S., 17 S.

250,12-13

Criticism and the Interpretation of Quantum Mechanics.

Vortrag, 22.9.1983, Miramare International Centre for Theoretical Physics, Triest  
hss. Entwürfe (fragm.), 7 S., 5 S.  
Typoskript, 3 S.

250,18 und 489,7

Some Unfashionable Views on Quantum Mechanics.

Vortrag, 7.12.1983, Physics Department Colloquium 'Sir Karl Popper: Postscript to the Logic of Scientific Discovery', Imperial College, London  
Typoskripte, 6 S., 'MC' + hss. Korr., 6 S.

252,2

On the Search for a Better World.

Vortrag, 1984, Neapel  
hs. Entwurf, 69 S.

252,5

Ergänzungen zur Zeit: Plädoyer für eine offene Gesellschaft: Philosophisches Streitgespräch mit Sir Karl Popper.

Fernseh-Diskussion, 29.2.1984, Fernsehen der deutschen und der rätoromanischen Schweiz, Zürich  
Typoskript: Brief mit Struktur und Themen des Gesprächs, 4 S.

252,8-10

Wie lebendig ist der Totalitarismus?

Interview mit Tomas Rotstein, Mai 1984 (?), Bayerischer Rundfunk u.d.T.: Auf der Suche nach einer besseren Welt;  
Deutschlandfunk u.d.T.: Offene Gesellschaft, offene Wissenschaft, 13.8.1984  
Typoskript + hss. Korr.: Fragen an Sir Karl Popper, 4 S.

Typoskript (Deutschlandfunk), 14 S.

252,22

Radio-Interview mit Willy Hochkeppel, 1.7., 14.10. u. 11.11.1984, Bayerischer Rundfunk, München  
Typoskript: Transkription des Gesprächs, 21 S.

253,9 und 492,7

[Evolutionary Biology.]

Vortrag, 18.6.1985, Geymonat Conference, Mailand, gelesen von David Miller  
Typoskript, 5 S.

253,11

Fragment eines Vortrags

1985 (?)

hs. Entwurf, 15 S.

254,2

Vortrag, Colloquium 'Art, Science, Technologie au 20e Siècle', 22.-23.2.1985, Fondation Calouste Gulbenkian, Centre Culturel Portugais, Paris  
[kein Manuskript.]

254,6 und 492,8

Vortrag, 23.8.1985, Europäisches Forum Alpbach, 'Evolution and the Future of Mankind', Alpbach  
hss. Entwürfe, 24 S., 23 S., 22 S.  
Typoskript, 11 S.

254,12

[Unintended Consequences of Medicine.]

Vortrag, 1986, Gesellschaft der Ärzte, Wien  
hs. Fragment, 1 S.

464,10

Critical Remarks on the Knowledge of Lower and Higher Organisms. The So-called Sensory Motor Systems'.  
Vortrag

Typoskript, 17 S.

465,10

[Terrorism.]

Paper for a Conference.

hs. Fragment, 9 S.

466,3

The Problem of Body and Mind.

Vortrag, 11.11.1992, Inamori Foundation, Kyoto [anl. der Verleihung des Kyoto-Preises]  
hs. Fragment

466,10

Diskussion nach einer Vorlesung

Typoskript (Transkription der Tonbandaufnahme), 17 S.

466,11

[Philosophischer Pluralismus.]

Vortrag

Typoskript + hss. Erg., 31 S.

466,12

[Rationalismus.]

Vortrag

Typoskript + hss. Korr., 42 S.

466,13

[Science in the Universities.]

Vortrag [Antwort auf den Fragebogen eines Councils, nach 1949]

Typoskript, 9 S.

s.a. Aufsätze 466,5

466,14

[The Open Society and Its Enemies.]

Vortrag

Typoskript (fragm.), 4 S.

466,15

Interview.

Typoskript (Transkription von 10 Tonbandaufzeichnungen), 92 S.

466,9

Amerika, du hast es besser.

Ansprache anl. der Verleihung der Goethe-Medaille des Goethe-Instituts, Weimar, 22.3.1992

hs. Entwurf, 12 S.

483,2

A Note On The Cold War.

484,5

Logischer Positivismus und Dialektik. Ein fiktives Gespräch.

Rundfunk-Vortrag, 9.12.1971, Norddeutscher Rundfunk, Hamburg

Typoskript, 28 S.

485,7

Unsere Pflicht ist, optimistisch zu sein.

Interview (nicht publiziert), Juli (?) 1977, Der Spiegel

Typoskript, 21 S.

Typoskript + hss. Korr., 9 S. u.d.T.: Die Pflicht zum Optimismus

489,5

s. 250,2-6

489,6

The Growth of Human Knowledge and its Influence on Our Environment.

Vortrag, 23.8.1983, Europäisches Forum Alpbach

Typoskript + hss. Ergänzungen, 53 S.

489,7

s. 250,18

492,6

Why Quantum Theory is Local?

Vorlesung, 17.5.1985, International Academy for the Philosophy of Science, Universität Fribourg, Schweiz

hs. Entwurf, 20 S.

Typoskript, 13 S. und Typoskript der Diskussion, S.14-20

492,7  
s. 253,9

492,8  
s. 254,6

493,1  
Gespräch mit Elisabeth Herz-Kremenak, 1986  
Typoskript, 15 S.

493,3-7  
Eine Weiterentwicklung der Darwinschen Theorie.  
Vortrag und Diskussion, 15.3.1986, Gesellschaft der Ärzte, Wien  
s.a. 494,7: Kamingespräch und Diskussion nach dem Vortrag.  
hss. Entwürfe, 19 S., 14 S., 73 S., 29 S., 43 S.  
Typoskript, 21 S.  
Typoskript + hss. Korr., 21 S.

493,8  
Seminar, 22.3.1986, Philosophisches Institut, Universität Wien  
Typoskript der Transkription, 34 S.

493,9  
Seminar, April 1986, Philosophisches Institut, Universität Wien  
Typoskript der Transkription +hss. Korr., 34 S.

493,10  
Interview, 14.4.1986, für: Revue française d'Économie  
hs. Entwurf, 44 S.

493,11  
Seminar, 26.4.1986, Philosophisches Institut, Universität Wien  
Typoskript der Transkription, 24 S.

494,3  
Gödels Probleme und Lösungen: Eine kurze und einfache Darstellung für Nicht-Mathematiker.  
Vorlesung, 28.4.1986, Universität Wien  
hss. Entwürfe und Notizen, 77 S.

494,4  
Seminar, 3.5.1986, Philosophisches Institut, Universität Wien  
Typoskript der Transkription, 32 S.

494,5  
Seminar, 10.5.1986, Philosophisches Institut, Universität Wien  
Typoskript der Transkription, 39 S.

494,6  
Seminar, 24.5.1986, Philosophisches Institut, Universität Wien  
Typoskript der Transkription, 55 S.

494,7  
Kamingespräch und Diskussion über den Vortrag vor der Gesellschaft der Ärzte: Eine Weiterentwicklung der Darwinschen Theorie, Wien, 28.5.1986  
s. 493,4-6  
Typoskript (Transkription), 27 S.

494,8

Seminar, 31.5.1986, Philosophisches Institut, Universität Wien  
Typoskript der Transkription, 52 S.

494,9

The Growth of Scientific Knowledge.  
Vorlesung, 5.6.1986, Universität Pavia  
hss. Entwürfe, 26 S.  
Typoskript, 9 S.

494,11

Seminar, 4.10.1986, Philosophisches Institut, Universität Wien  
Typoskript der Transkription, 40 S.

495,1

Gespräch, 23.10.1986, Political Philosophy Forum, House of Lords, London  
hss. Entwürfe, 7 S., 21 S.  
Typoskript + hss. Korr., 6 S. (3 Versionen)

495,12; 496,1

The Human Mind – or the Human Soul – and the Theory of Knowledge.  
Vorlesung, 22.1.1987, Università di Toscana, Florenz  
hs. Entwurf, 51 S.

496,3

Interview mit Hans van Hulst, 5.2.1987  
Typoskript der Transkription, 18 S.

496,4-5

Eröffnungsvortrag, 8.4.1987, World Congress 'Alternatives and Environment', Wien  
hss. Entwürfe, 16 S., 17 S.  
Typoskript, 14 S.  
Typoskript + hss. Korr., 14 S.

496,7

Die Zukunft der Gesellschaft.  
Roundtable-Diskussion, 8.4.1987, World Congress 'Alternatives and Environment', Wien  
Typoskript, 10 S.  
Typoskript der Diskussion, S.11-12

496,8

Interview mit Volker Friedrich, 4.6.1987  
Typoskript, 31 S.

496,19; 497,1

Vorlesung, 3.10.1987, Lissabon, gesponsert durch die Präsidentschaft der Republik Portugal  
hs. Entwurf, 51 S.

497,10-11

Uncertain Truth.  
Gespräch mit John Eccles, Ernst Gombrich und Anthony Quinton, TV-Serie, 4.-18.1.1988,  
Channel 4  
Typoskript der Transkription, 208 S., 79 S.

500,5

Ansprache, 16.10.1988, anl. der Verleihung des 10. Internationalen Friedrich-Nietzsche-Preises, Palermo



hss. Entwürfe, 7 S. (3 Exemplare)

500,10

[Molecular Biology.]

Vortrag, 12.4.1989, European Molecular Biology Laboratory, Heidelberg

hss. Entwürfe, 20 S., 16 S., 20 S., 16 S., 20 S., 16 S., M.C. 20 S., 16 S.

501,1-2

Vorlesung, 6.5.1989, Society of Physics Students, University of California, Berkeley, Cal.

hs. Entwurf und Notizen, 32 S.,

Typoskript, 7 S.

502,8 und 10

I filosofi e il nostro tempo.

Radio-Vortrag, Juli 1989, Radiotelevisione Italiana

englische Version für die Sendung 'The Theory of Three Worlds'.

hss. Entwürfe u. Notizen, 14 S.

Typoskript (englische Version), 38 S.

503,8

Radio-Interview, 20.4.1990, Nippon Hoso Kyokai (Japan Broadcasting Corporation)

Typoskript, 12 S.

Fragebogen: Typoskript, 11 S.

503,13

The Best World We Have Yet Had.

Interview mit G.R.Urban, Jänner 1991, Radio Freies Europa

Typoskript, 32 S.

504,10

An Enzymatic Theory of Self-Correcting Evolution.

Vorlesung, 14.Juli 1991, Universidad Internacional Menendez y Pelayo de Santander, Santander

Typoskript der Transkription, 7 S.

Typoskript + hss. Korr., 7 S.

504,11

Putting Genetics in Its Place.

Vorlesung, Juli 1991, Universidad Internacional Menendez y Pelayo de Santander, Santander

hs. Entwurf, 7 S.

504,12

Popper und der Wiener Kreis. Aus einem Gespräch mit Sir Karl Popper.

Interview, August/September 1991

Typoskript, 21 S.

504,14

Ansprache, 28.10.1991, anl. der Verleihung der Ehrendoktorwürde, Universidad Complutense de Madrid, Madrid

Typokskript + hss. Korr., 13 S., 12 S. (2 Exemplare)

Final corrected copy: Typoskript, 14 S.

505,1

Interview mit Giancarlo Bossetti, 27.November 1991

Typoskript (italienisch), 57 S.

506,6

Wundern Sie sich wenn ich nicht nach Wien zurückgehe? Ein Gespräch mit Karl R. Popper über Leben und Werk.

Interview von Hans-Joachim Dahms und Friedrich Stadler, 1992

Typoskript, 76 S. (2 Exemplare)

506,7-8

The Communist Road to Self-Enslavement: How the Communist Slave Owners Enslaved Their Brains and Thereby Themselves.

Ansprache, 4.1.1992, gelesen von João Carlos Espada, Annual Meeting of the American Economics Association, New Orleans, La.

Original manuscript: hs., 25 S. + Fragm.

Original manuscript (10.12.1991): Typoskript, 9 S., Typoskript + hss. Korr., 6 S., 7 S., 9 S.

Final version (3.1.1992): Typoskript, 11 S.

506,10-11 und 13

The Collapse of the Marxist Attack: Understanding the Past and Influencing the Future.

Ansprache, 6.3.1992, 'Towards a World Democratic Society' Forum, Foro Principe de Asturias, Sevilla, Expo '92  
hs. Entwurf, 45 S.

Typoskript, 11 S. (4 Exemplare), Typoskript + hss. Korr., 11 S., 23 S.

Typoskript + hss. Korr., 29 S. (2 Exemplare)

Deutsche Version u.d.T.: Gedanken über den Kollaps des Kommunismus. Ein Versuch, die Vergangenheit zu verstehen, um die Zukunft zu gestalten. Typoskript, 28 S.

506,14

Radio-Interview, 5-6.5.1992, Bayerischer Rundfunk, München

Typoskript der Transskription + hss. Korr., 69 S.

507,9

Ansprache, 10.11.1992, anl. der Verleihung des Kyoto-Preises, Kyoto

hs. Entwurf, 21 S.

Typoskript + hss. Korr., 3 S.

507,11

Kyoto Prize Laureate Lecture, 11.11.1992

1st Draft (10.2.1992): Typoskript + hss. Korr. u. Erg., 23 S.

Typoskript, 11 S.

Typoskript + hss. Korr., 21 S.

Summary u.d.T.: How I became a Philosopher Without Trying: Typoskript, 10 S.

508,1

The Origin of Western Culture and Its Literary and Scientific Roots.

Seminar, 12.11.1992, Kyoto Prize Workshop, Kyoto

Typoskript, 14 S.

Typoskript + hss. Korr., 20 S., 15 S. (2 Exemplare)

Final version (26.8.1992): Typoskript, 22 S.

508,9

[Statement on the Effect of Television on Children.]

27.1.1993, Radiotelevisione Italiana

hs. Entwurf, 8 S.

Typoskript, 3 S.

509,2

Ansprache, 7.12.1993, anl. der Verleihung der Otto-Hahn-Friedensmedaille, Berlin

hss. Entwürfe (29.11.1993 u. 7.12.1993): 39 S.

Typoskript u.d.T.: Von der Notwendigkeit des Friedens. 8 S., 13 S.

Redevorlage: Typoskript + hss. Korr., 19 S.

Typoskript + hss. Korr., 16 S.

510,5-6

Vorlesung, 25.5.1994, Karls-Universität Prag

hs. Entwurf, 14 S.

Typoskript + hss. Korr., 10 S.

Final version (1.6.1994): Typoskript, 10 S.

511,1

The Consciousness-Brain Relation: A Discussion of an Interactionist Hypothesis. [With B. I. B. Lindahl and P. Århem.] 30.8.1994.

Typoskript (Transkription der Diskussion), 21 S.

[Eine edierte Veröffentlichung, übersetzt von Hans-Joachim Niemann, erschien als:

Die Beziehung zwischen Bewusstsein und Gehirn: Diskussion einer interaktionistischen Hypothese. In: Aufklärung und Kritik. Zeitschrift für freies Denken und humanistische Philosophie. Vol. 17 (2010), No. 4, 9-21. Siehe auch Personalbibliographie, 5-76a.]

583,19-22

A New Interpretation of Darwinism. The First Medawar Lecture, London, Royal Society, 12.6.1986.

Transkription des Tonbandprotokolls, ergänzt durch Fußnoten, durch Hans-Joachim Niemann. 12 S.]

## Register

Die Zahlen verweisen auf die Nummerierung der Eintragungen im Verzeichnis. Das Register verzeichnet gesicherte oder mit großer Sicherheit erschlossene Titel, Formaltitel, Namen von Institutionen und Veranstaltungen, Sachbegriffe (Stichworte aus den Titeln), sowie Orts- und Personennamen.

### A

A Conversation between Karl R. Popper and Jean-Pierre Vigier. 4,22  
A Critical Remark on Analytical Philosophy. 49,15  
A Criticism of Operationalism and Related Views. 39,18  
A Defence of Free Thinking in Quantum Theory. 40,8-10  
A New Interpretation of Darwinism. The First Medawar Lecture. 583,19-22  
A Note on Logically False Evidence Statements. 50,5-6  
A Note on the Classical Conditional. 39,20-21  
A Note on the Tunnel Effect. 50,9-10  
A Paradox of Measure Theory. 44,13  
A Political Postscript on the Central Problems of the Cold War. 52,1  
A Problem in Probability Theory. 48,25  
A Refutation of Idealism, Phenomenalism, and Positivism. 16,3  
AFP. 104,10  
Alpbach, Europäisches Forum, 1949. 38,4  
Alpbach, Europäisches Forum, 1954. 43,11-15  
Alpbach, Europäisches Forum, 1978. 208,3  
Alpbach, Europäisches Forum, 1983. 250,2-6 und 489,5; 489,6  
Alpbach, Europäisches Forum, 1985. 254,6 und 492,8  
Alternatives and Environment. World Congress. 496,4-5; 496,7  
American Economics Association, New Orleans, La. 506,7-8  
American Philosophical Association, Washington, D.C. 208,22  
Amerika, du hast es besser. 466,9  
Amsterdam. 109,7  
An Enzymatic Theory of Self-Correcting Evolution. 504,10  
An Indeterminist's View of the Physical World. 52,12  
Analytical Philosophy. International Seminar, Royau-  
mont, Frankreich. 49,15  
Annual Meeting of the American Economics Associ-  
ation, New Orleans, La. 506,7-8  
Ansprache anl. der Verleihung der  
Ehrendoktorwürde, Universidad  
Complutense de Madrid. 504,14  
Ansprache anl. der Verleihung der Otto-Hahn-Frie-  
densmedaille. 509,2

Ansprache anl. der Verleihung des 10. Internationalen  
Friedrich-Nietzsche-Preises, Palermo. 500,5  
Ansprache anl. der Verleihung des Ehrendoktorates  
der Universität Wien. 207,12  
Ansprache anl. der Verleihung des Kyoto-Preises.  
507,9  
Ansprache anl. der Verleihung des Preises der  
Dr.Karl-Renner-Stiftung, Wien. 207,15  
Arbeitsgemeinschaft Sozialpädagogik und Gesell-  
schaftsbildung e.V., Düsseldorf. 121,6  
Århem, P. 511,1  
Art, Science, Technologie au 20e Siécle, Colloquium.  
254,2  
Association for Symbolic Logic, Amsterdam. 43,20-  
23  
Auf der Suche nach einer besseren Welt. 252,8-10  
Aufklärung – Gegenaufklärung. Hat die Philoso-  
phie noch eine Funktion für die Gesellschaft?  
121,6  
Australian National University, Institute of Advanced  
Studies, Canberra. 74,6-8  
Axioms for Relative Probability (Elementary Theo-  
ry). 43,5  
Ayer, Alfred Jules. 101,13

### B

Bayerischer Rundfunk, München. 95,19; 252,8-10;  
252,22; 506,14  
Belief. 13,2; 250,2-6; 489,5  
Berkeley, Cal. 70,1; 501,1-2  
Berkeley-Stanford Colloquium in Logic and Metho-  
dology, Stanford University, Stanford, Cal. 48,25  
Berlin. 509,2  
Biology, Molecular. 500,10  
Body-Mind-Problem. 125,7,9-15; 126,1-13; 127,1-6  
Bossetti, Giancarlo. 505,1  
British Broadcasting Corporation, London. 45,35;  
82,17  
British Society for the Philosophy of Science. 52,12

### C

Cambridge University Moral Science Club. 16,3;  
36,10  
Cambridge University Philosophy of Science Club.  
40,8-10  
Caspar, Norbert. 222,8

Centre Culturel Portugais, Paris. 254,2  
 Channel 4. 497,10-11  
 Classical Conditional. 39,20-21  
 Clocks, Moving. 222,1  
 Cold War 52,1  
 Colloquium 'Art, Science, Technologie au 20e Siècle',  
 254,2  
 Colloquium 'Sir Karl Popper: Postscript to the Logic  
 of Scientific Discovery', Imperial College,  
 Physics Department, London. 250,18 und 489,7  
 Common Sense. 84,3  
 Communism. 506,7-8  
 Complementarity and the Two-Slit Experiment.  
 40,5-6; 40,8-10  
 Conditional. 39,21  
 Conference on Social Theory, Department of Socio-  
 logy, Emory University, Atlanta, Ga. 45,19-24  
 Congrès pour la Liberté de la Culture, Genf. 70,11  
 Conjecture. 70,11  
 Corroboration. 50,3-4  
 Cosmology. 128,7-13; 129,1-6  
 Creativity, Artistic. 16,22  
 Critical Arguments in Science and Philosophy. 74,6-8  
 Critical Remarks on the Knowledge of Lower and  
 Higher Organisms. The So-called Sensory Motor  
 Systems'. 464,10  
 Criticism and the Interpretation of Quantum  
 Mechanics. 250,12-13  
 Culture, Western. 508,1

## **D**

Dahms, Hans-Joachim. 506,6  
 Darwinsche Theorie. 493,3-7  
 Das sokratische Nichtwissen. 208,20  
 Defense of Science and Mathematics and Against  
 the Attack on the 'Great Tradition'. 16,17  
 Demokratieforschung. 224,7  
 Der Spiegel. 485,7  
 Determinism. 10,16-17; 93,7-9  
 Determinism, Indeterminism and World 3. 109,7  
 Deutschlandfunk. 252,8-10  
 Development of the Physicist's Conception of Nature.  
 125,5  
 Dialektik, Logischer Positivismus und. 484,5  
 Die Pflicht zum Optimismus. 485,7  
 Die Philosophie in den Grundlagenentscheidungen.  
 51,8-9  
 Die Philosophie und die Wissenschaften. 43,11-15  
 Die Unvollständigkeit aller Wissenschaft. 121,14  
 Die Wissenschaftsmethodische Grundlegung der De-  
 mokratieforschung, Würzburg. 224,7  
 Die Zukunft der Gesellschaft. 496,7  
 Diskussion nach einer Vorlesung. 466,14  
 Diskussionsbeitrag zu Problemen der Logik. 38,4

Do We Control Nature an Can We Control Society?  
 39,10  
 Dr. Karl-Renner-Stiftung, Wien. 207,15  
 Duino Colloquium 'The European Significance of  
 Mitteleuropa', Duino. 250,9-10  
 Dutch Association for Management, Rotterdam.  
 500,6

## **E**

Eccles, John. 497,10-11  
 Education versus Common Sense. 84,3  
 Eine Weiterentwicklung der Darwinschen Theorie.  
 493, 3-7  
 Einstein. 82,17  
 Einstein-Lecture. 219, 4-11; 220, 1-12; 221,1-9 und  
 487,1  
 Emory University, Atlanta, Ga. 45,19-24  
 Empiricism. 84,8-12  
 Epistemology. 45,23  
 Erfahrung. 42,8  
 Ergänzungen zur Zeit: Plädoyer für eine offene Ge-  
 sellschaft: Philosophisches Streitgespräch mit  
 Sir Karl Popper. 252,5  
 Eröffnungsvortrag, World Congress 'Alternatives and  
 Environment'. 496,4-5  
 Ethical and Methodological Individualism. 12,1  
 Ethics. 39,14  
 Ethics, Wittgenstein's. 26,19  
 Europa: Erbe und Auftrag. Vortragsreihe, Handels-  
 Hochschule St.Gallen, Schweiz. 51,8-9  
 Europäisches Forum Alpbach 1949. 38,4  
 Europäisches Forum Alpbach 1954. 43,11-15  
 Europäisches Forum Alpbach 1978. 208,3  
 Europäisches Forum Alpbach, 983: 'Knowledge –  
 Belief – Scepticism'. 250,2-6 und 489,5; 489,6  
 Europäisches Forum Alpbach 1985: 'Evolution and  
 the Future of Mankind'. 254,6; 492,8  
 European Molecular Biology Laboratory, Heidelberg.  
 500,10  
 Evidence Statements. 50,5-6  
 Evolution. 504,10  
 Evolution, Human. 12,9  
 Evolution and the Future of Mankind. Europäisches  
 Forum Alpbach 1985. 254,6 und 492,8  
 Evolutionäre Erkenntnistheorie. 250,2-6 und 489,5  
 Evolutionary Biology. 253,9 und 492,7  
 Experience. 45,35  
 Explanation and Prediction. 12,2  
 Explanations and Tests. 39,7  
 Explanatory Hypotheses. 74,14-15; 75,1-2  
 Expo '92 (Sevilla). 506,10-11 und 13

## **F**

Falsification in the History of Physics. 218,9-12

Farnum Lecture, 1963, Princeton. 5,1; 72,13-14  
Fernsehen der deutschen und der rätoromanischen  
Schweiz, Zürich. 252,5  
Florenz. 495,12; 496,1  
Fondation Calouste Gulbenkian, Centre Culturel  
Portugais, Paris. 254,2  
Fondazione Luigi Einaudi. 245,14  
Foro Principe de Asturias, Sevilla, Expo '92. 506,10-  
11 und 13  
Freedom and Society. 15,24  
Freedom and Truth and Human Evolution. 12,9  
Freedom, Human. 104,9  
Fribourg. 492,6  
Friede. 509,2  
Friedrich, Volker. 496,8  
Friedrich-Nietzsche-Preis, 10. Internationaler. Pa-  
lermo. 500,5

## **G**

Gedanken über den Kollaps des Kommunismus.  
Ein Versuch, die Vergangenheit zu verstehen,  
um die Zukunft zu gestalten. 506,10-11 u. 13  
Genetics. 504,11  
Gesellschaft. 496,7  
Gesellschaft der Ärzte, Wien. 254,12; 493,4-6; 494,7  
Gespräch, Political Philosophy Forum, House of  
Lords, London. 495,1  
Gespräch. 167,6; 493,1; 497,10-11; 506,6  
Gespräch s.a. Interview  
Geymonat Conference, Mailand. 253,9; 492,7  
Gödel. 249,15-16; 494,3  
Gödel-Symposium, Institut für Wissenschaftstheorie  
der Universität Salzburg. 249,15-16  
Gödels Probleme und Lösungen: Eine kurze und  
einfache Darstellung für Nicht-Mathematiker.  
494,3  
Goethe-Institut, Weimar. 466,9  
Goethe-Medaille. 466,9  
Gombrich, Ernst. 497,10-11  
Gretler, Marie. 38,3

## **H**

Hahn, Otto. 509,2  
Handels-Hochschule St.Gallen, Schweiz. 51,8-9  
Harvard University, Cambridge, Mass. 39,4-14  
Heidelberg. 500,10  
Heisenberg. 50,11-12  
Herz-Kremenak, Elisabeth. 493,1  
History of Physics. 16,18; 218,9-12  
Hochkeppel, Willy. 252,22  
House of Lords, Political Philosophy Forum. London.  
495,1  
How I became a Philosopher Without Trying.  
507,11

Hulst, Hans van. 496,3  
Human Freedom and the Third World. 104,9

## **I**

I filosofi e il nostro tempo. 502,8 u. 10  
Idealism. 16,3  
Ideen sterben lassen anstelle unserer selbst. 222,8  
Im Dickicht der Ideen. Moderne Philosophie  
zwischen Politik und Wissenschaft. 95,19  
Imperial College, London. 16,15  
Imperial College, Physics Department, London.  
250,18 und 489,7  
Independent Evidence. 39,8  
Indeterminacy. 50,11-12  
Indeterminacy Formulae. 50,3-4  
Indeterminism. 52,12 ; 10,16-17; 93,7-9  
Indeterminism and the Reality of Time. 39,9  
Indeterminism in Quantum Physics and in Classical  
Physics. 39,9  
Induction. 74,14-15; 75,1-2  
Inductive Procedures. 104,10  
Institute of Advanced Studies, Australian National  
University, Canberra. 74,6-8  
Interaction and The Reality of World 3. 208,3  
Interaktion und die Wirklichkeit der Welt 3. 208,12  
International Academy for the Philosophy of Science,  
Universität Fribourg, Schweiz. 492,6  
International Congress of Logic, Methodology and  
Philosophy of Science, Salzburg. 249,13-14  
International Seminar on Analytical Philosophy,  
Royaumont, Frankreich. 49,15  
Interpretation of Indeterminacy Formulae. 50,3-4  
Interview. 109,10; 222,8; 252,8-10; 252,22; 466,15;  
485,7; 493,10; 496,3; 496,8; 503,8; 505,1  
Interview s.a. Gespräch  
Interview s.a. Radio-Interview  
Introducing the Conceptions of Scientific Realism  
and of Metaphysical Realism. 39,16  
Is Science Still Interesting? 39,5

## **J**

Jouvenel, Bertrand de: L'art de la conjecture. 70,11

## **K**

Karls-Universität Prag. 510,5-6  
Karlsruhe. 121,14  
Knowledge. 6,10; 219, 4-11; 220, 1-12; 221,1-9;  
487,1; 489,6  
Knowledge, Scientific. 494,9  
Knowledge, Theory of. 495,12; 496,1  
Knowledge and Society. 70,1  
Knowledge – Belief – Scepticism. 250,2-6; 489,5

Knowledge without Belief. 13,2  
Kommunismus. 506,10-11 u. 13  
Kritische Theorie oder Kritischer Rationalismus –  
Die Frage ihrer Verwendbarkeit als Methode  
der Demokratieforschung. 224,7  
Kyoto-Preis. 507,9  
Kyoto Prize Laureate Lecture. 507,11  
Kyoto Prize Workshop. 508,1

## **L**

La Jolla, Calif. 84,8-12  
La science est-elle un bien public? 16,7  
Language, Natural. 49,5  
L'art de la conjecture (Bertrand de Jouvenel), Congrès  
pour la Liberté de la Culture, Genf. 70,11  
Laws, Natural, and Theoretical Systems. 12,2  
Life. 125,10  
Lindahl, B. I. B. 511,1  
Lissabon, 496,19; 497,1  
Locality. 492,6  
Logic and Methodology. 48,25  
Logik. 38,4  
Logischer Positivismus und Dialektik. 484,5  
London, Royal Society. 583,19-22  
Lorenz, Konrad. 250,2-6; 489,5

## **M**

Madrid. 504,14  
Mailand. 253,9; 492,7  
Marie-Gretler-Tagung, Zürich 1949. 38,3  
Marxist Attack. 506,10-11  
Matter and Life. 125,10  
Measure Theory. 44,13  
Medawar Lecture, First. 583,19-22  
MENSA, London. 70,15  
Metalogical Society. 39,16  
Metaphysical Research Programmes. 104,10  
Methodology. 48,25  
Methods in Philosophy. 36,10  
Mind, Human. 495,12; 496,1  
Miramare International Centre for Theoretical  
Physics, Triest. 250,12-13  
Mitteleuropa. 250,9-10  
Modular Law. 49,16  
Molecular Biology. 500,10  
Moral Science Club, Cambridge, England. 16,3;  
36,10

## **N**

Natural Language. 49,5  
Natural Laws and Theoretical Systems. 12,2  
Nature. 39,4-14; 39,6  
Nature, Physicist's Conception of. 125,5

Neapel. 252,2  
New Orleans, Ls. 506,7-8  
Nichtwissen. 208,20  
Nippon Hoso Kyokai (Japan Broadcasting Corpo-  
ration). 503,8  
Norddeutscher Rundfunk, Hamburg. 84,5; 109,9

## **O**

Objectivity and Subjectivity in Scientific Method.  
73,14  
Offene Gesellschaft, offene Wissenschaft. 252,8-10  
On a Proposed Solution of the Paradox of the Liar.  
43,20-23  
On Metaphysical Research Programmes and  
Situational Logic. The Trial-and Error-  
Method vs. Inductive Procedures. 104,10  
On Problems and How to Understand Them. 75,11  
On Relativity. 75,4  
On the Part Played by Some Empirical Refutations in  
the History of Physics. 218,9-12  
On the Power of the Probability Calculus to Solve the  
Problem of Induction. 74,14-15; 75,1-2  
On the Problem of Body and Mind. 125,7,9-15;  
126,1-13; 127,1-6  
On the Rationality Principle in Psychology, Biology,  
and Physics. 104,10  
On the Role of Critical Arguments in Science and  
Philosophy. 74,6-8  
On the Search for a Better World. 252,2  
Open Problems of Matter and Life. 125,10  
Operationalism. 39,18  
Otto-Hahn-Friedensmedaille. 509,2  
Oxford, Sheldonian Theatre. 125,7,9-15; 126,1-7, 8-  
13; 127,1-6  
Oxford University Science Society. 10,16-17; 93,7-9

## **P**

Palermo. 500,5  
Paradox of the Liar. 43,20-23  
Pavia. 494,9  
Percival, R. 15,20  
Phenomenalism. 16,3  
Philosoph. 507,11  
Philosophen. 502,8 u. 10  
Philosophie analytique. 49,15  
Philosophie, Moderne. 95,19  
Philosophischer Pluralismus. 466,11  
Philosophy, Contemporary. 39,15  
Philosophy, Contemporary British. 16,19  
Philosophy, Social. 39,13  
Philosophy and the Sciences. 43,11-15  
Philosophy of History. 16,21  
Philosophy of Science. 16,19  
Philosophy of Science Group. 39,18

Physics, Classical. 39,9  
 Physics and Philosophy. 125,5  
 Pluralismus, Philosophischer. 466,11  
 Political Philosophy Forum, House of Lords. London. 495,1  
 Popper und der Wiener Kreis. Aus einem Gespräch mit Sir Karl Popper. 504,12  
 Positivism. 16,3  
 Positivismus, Logischer, und Dialektik. 484,5  
 Postscript to the Logic of Scientific Discovery. 250,18; 489,7  
 Prag. 510,5-6  
 Prediction and Prophecy in Society. 15,24  
 Princeton Symposium. 222,1  
 Princeton University, Princeton, N.J. 5,1; 72,13-14  
 Principle of Indeterminacy. 50,11-12  
 Principles of Scientific Method. 35,20-21  
 Probability. 16,15; 10,16-17; 93,7-9  
 Probability, Relative. 43,5  
 Probability Calculus. 16,20; 74,14-15; 75,1-2; 249,13-14  
 Probability Theory. 48,25  
 Problems, and How to Solve Them. 74,6-8  
 Professor Popper's Seminar on Seeing Red. 5,6  
 Prophecy. 15,24  
 Public Opinion. 16,28  
 Pure Science: Its Motives and Objectives. Interview with R. Percival. 15,20  
 Putting Genetics in Its Place. 504,11

## Q

Quantum Mechanics. 250,12-13; 250,18; 489,7  
 Quantum Physics. 39,9  
 Quantum Theory. 40,8-10; 492,6  
 Queens College, University of Cambridge, England. 73,14  
 Quinton, Anthony. 497,10-11

## R

Radio Freies Europa. 503,13  
 Radio-Interview. 109,9; 252,22; 503,8; 506,14  
 Radio-Interview s.a. Interview  
 Radiotelevisione Italiana. 502,8; 10; 508,9  
 Rationalismus. 38,3; 466,12  
 Rationality Principle in Psychology, Biology, and Physics. 104,10  
 Realism, Metaphysical. 39,16  
 Realism, Scientific. 39,16  
 Reason and Tradition: Problems of the Open Society. 45,19-24  
 Reason, Freedom, and Society. 15,24  
 Recent Developments in Contemporary British Philosophy. 16,19  
 Reflections on Science and Philosophy in our Time.

39,3  
 Relativity, Special. 222,1  
 Remarques critiques sur la philosophie analytique. 49,15  
 Research in Science: Problems, and How to Solve Them. 74,6-8  
 RIAS Berlin. 42,8  
 Romanes Lecture, Sheldonian Theatre, Oxford. 125,7,9-15; 126,1-7, 8-13; 127,1-6  
 Rotstein, Tomas. 252,8-10  
 Royal Society (London). 583,19-22  
 Royaumont, Frankreich. 49,15

## S

Salzburg. 249,13-14; 249,15-16  
 Santander. 504,10; 504,11  
 Scepticism. 250,2-6; 489,5  
 Science. 16,7; 16,8; 39,5  
 Science and Philosophy in our Time. 39,3  
 Science in the Universities. 466,13  
 Science: On Problems and How to Understand Them. 75,11  
 Science: Problems and How to Solve Them. 70,15  
 Science, Pure. 15,20  
 Science; Spirit of. 250,9-10  
 Sciences, Philosophy and the. 43,11-15  
 Scientific Knowledge. 5,1; 72,13-14  
 Scientific Method. 35,20-21; 45,33; 73,14  
 Scientist in Society Today. 40,1-3  
 Search for a Better World. 252,2  
 Seeing Red. 16,9  
 Seminar, Philosophisches Institut, Universität Wien. 493,8; 493,9; 493,11; 494,4; 494,5; 494,6; 494,8; 494,11  
 Seminare, Sechs. Universität Wien. 75,3  
 Sensory Motor Systems. 464,10  
 Sevilla, Expo '92. 506,10-11 und 13  
 Situational Logic. 104,10  
 Sir Karl Popper: Postscript to the Logic of Scientific Discovery. 250,18 und 489,7  
 Smithsonian Institution, Washington, D.C. 219, 4-11; 220, 1-12; 221,1-9 und 487,1  
 Social Philosophy. 39,3  
 Social Science and Social Philosophy. 39,13  
 Social Sciences. 39,11  
 Social Theory. 45,19-24  
 Society. 27,11; 39,12; 70,1  
 Society of Physics Students, University of California, Berkeley, Cal. 501,1-2  
 Sokratisches Nichtwissen. 208,20  
 Some Comments on Heisenberg's Principle of Indeterminacy. 50,11-12  
 Some Fundamental Problems of the Theory of Probability. 16,15  
 Some Memories of Gödel and Some Problems.



- 249,15-16  
Some Notes on Early Greek Cosmology. 128,7-13;  
129,1-6  
Some Reflections On the Prehistory of Our  
Western Universities and On their Present  
Crisis. 208,15-20  
Some Unfashionable Views on Quantum  
Mechanics. 250,18; 489,7  
Some Unsolved Problems of Matter and Life. 125,9  
Special Relativity and Moving Clocks. 222,1  
St.Gallen. 51,8-9  
Stadler, Friedrich. 506,6  
Stanford, Cal. 45,33  
Stanford University, Stanford, Cal. 48,25  
Structure and Status of Scientific Theories. 43,11-  
15  
Structure of Knowledge. 5,1  
Subjectivity. 73,14  
Südfunk. 222,8  
Symposium on the Development of the Physicist's  
Conception of Nature, Triest. 125,5  
Symposium 'Die Wissenschaftsmethodische Grund-  
legung der Demokratieforschung', Würzburg.  
224,7  
Systems, Theoretical. 12,2
- T**  
Television. 508,9  
Terrorism. 465,10  
The Art of Conjecture. 70,11  
The Best World We Have Yet Had. 503,13  
The Challenge to Reason. 39,3  
The Changing Bases of Society: Trends Likely to  
Influence the Future. 27,11  
The Classical Conditional. 39,21  
The Collapse of the Marxist Attack: Understanding  
the Past and Influencing the Future. 506,10-11  
und 13  
The Communist Road to Self-Enslavement: How  
the Communist Slave Owners Enslaved the  
their Brains and Thereby Themselves. 506,7-8  
The Consciousness-Brain Relation: A Discussion of  
an Interactionist Hypothesis. 511,1  
The Critical Approach versus the Mystique of  
Leadership. 500,6  
The Effect of Television on Children. 508,9  
The English Speaking Union of the British Common-  
wealth, London. 40,1-3  
The Ethics of Despair and the Ethics of Reason.  
39,14  
The European Significance of Mitteleuropa. 250,9-10  
The Falsification in the History of Physics. 218,9-12  
The Growth of Human Knowledge and its Influence  
on Our Environment. 489,6  
The Growth of Scientific Knowledge. 494,9  
The History of Some Problems of Physics. 16,18  
The Human Mind – or the Human Soul – and the  
Theory of Knowledge. 495,12; 496,1  
The Imperfect or Very Weak Modular Law. 49,16  
The Improbability of Explanatory Hypotheses.  
74,14-15; 75,1-2  
The Influence of Einstein on My View of Science.  
82,17  
The New Renaissance. 45,24  
The Non-Existence of Scientific Method. 45,33  
The Open Society. 70,1  
The Open Society and Its Enemies. 70,1; 466,13  
The Open Society and the Democratic State 70,12-  
14 und 483,2  
The Origin of Western Culture and Its Literary  
and Scientific Roots. 508,1  
The Philosophy of Science. 16,19  
The Plight of the Social Sciences. 39,11  
The Probability Calculus. 16,20  
The Probability Calculus Forbids Ampliative  
Induction. 249,13-14  
The Problem of Scientific Knowledge. 72,13-14  
The Revolution in Our Idea of Knowledge.  
'Einstein-Lecture'. 6,10; 219, 4-11; 220, 1-12;  
221,1-9; 487,1  
The Riddle of Experience. 45,35  
The Role of the Scientist in Society Today. 40,1-3  
The Sciences Natural and Physical: What is  
Science? 16,8  
The Self and Its Brain. 208,22  
The Situation in Contemporary Philosophy. 39,15  
The Spirit of Science and the Spirit of Vienna.  
250,9-10  
The Structure of Knowledge: Problems, Conjec-  
tures, Refutations. 5,1  
The Study of Nature and of Society (The William  
James Lectures). 39,4-14  
The Task of Social Philosophy. 39,3  
The Theory of Knowledge and the Philosophy of  
History. 16,21  
The Theory of Three Worlds. 502,8 u. 10  
The Tradition of Science and the Postulate of Inde-  
pendent Evidence. 39,8  
The William James Lectures. 39,4-14  
Theoretical Systems. 12,2  
Theorie und Erfahrung. 42,8  
Theories, Scientific. 43,11-15  
Theory of Knowledge. 16,21; 495,12; 496,1  
Third World. 104,9  
Three Idols of Empiricism: Precision – Definition –  
The Senses and their Data. 84,8-12  
Three Proofs of the Non-Existence of Inductive Pro-  
bability. 16,27  
Three Worlds. 126,3; 502,8 u. 10  
Time, Probability and Determinism. 10,16-17; 93,7-9  
Time, Probability and Indeterminism. 10,16-17; 93,7-  
9  
Totalitarismus. 252,8-10  
Towards a Liberal Theory of Public Opinion. 16,28

Towards a World Democratic Society Forum. Foro  
Principe de Asturias, Sevilla, Expo '92. 506,10-  
11 und 13  
Tradition. 45,19-24  
Trial-and Error-Method. 104,10  
Triest, Miramare International Centre for Theoretical  
Physics. 250,12-13  
Triest, Symposium on the Development of the  
Physicist's Conception of Nature. 125,5  
Truth. 497,10-11  
Truth and Human Evolution. 12,9  
Tunnel Effect. 50,9-10

## U

Uncertain Truth. 497,10-11  
Understanding Nature – The Passing of an Illusion.  
39,6  
Understanding Society. 39,12  
Unintended Consequences of Medicine. 254,12  
Universidad Complutense de Madrid, Ehrendoktorat.  
504,14  
Universidad Internacional Menendez y Pelayo de  
Santander, Santander. 504,10; 504,11  
Universita di Toscana, Florenz. 495,12; 496,1  
Universität Fribourg, Schweiz. 492,6  
Universität Pavia. 494,9  
Universität Salzburg, Institut für Wissenschaftstheo-  
rie. 249,15-16  
Universität Wien. 494,3  
Universität Wien, Ehrendoktorat. 207,12  
Universität Wien, Philosophisches Institut. 75,3;  
493,8; 493,9; 493,11; 494,4; 494,5; 494,6; 494,8;  
494,11  
Universities. 208,15-20  
University of California, Berkeley, Cal. 501,1-2  
University of Cambridge, Moral Science Club. 16,3;  
36,10  
University of Cambridge, Queens College, England.  
73,14  
University of Chicago. 39,3  
University of Denver, Denver, Col. 84,3  
University of Guelph, Guelph, Ont. 208,15-20  
University of Minnesota, Minneapolis, Minn. 75,11  
University of Otago, Dunedin, N.Z. 35,20-21  
Unsere Pflicht ist, optimistisch zu sein. 485,7

Urban, G. R. 503,13

## V

Various Theories of Artistic Creativity. 16,22  
Vienna. 250,9-10  
Vigier, Jean-Pierre. 4,22  
Von der Notwendigkeit des Friedens. 509,2  
Vorlesung, Lissabon. 496, 19; 497,1  
Vorlesung, Prag. 510,5-6  
Vorlesung, Society of Physics Students, University of  
California, Berkeley, Cal. 501,1-2  
Vortrag, Colloquium 'Art, Science, Technologie au  
20e Siècle'. 254,2  
Vortrag, Europäisches Forum Alpbach, 'Evolution  
and the Future of Mankind'. 254,6 und 492,8  
Vortrag, Fondazione Luigi Einaudi. 245,14

## W

Wahrer und falscher Rationalismus. 38,3  
Welt 3. 208,12  
Western Culture. 508,1  
Whig and Tory Epistemology. 45,23  
Why Quantum Theory is Local? 492,6  
Wie lebendig ist der Totalitarismus? 252,8-10  
Wien. 506,6  
Wien, Gesellschaft der Ärzte. 254,12; 493,3-7  
Wiener Kreis. 504,12  
Wissenschaft, Offene. 252,8-10  
Wittgenstein's Ethics. 26,19  
World Congress 'Alternatives and Environment'.  
496,4-5; 496,7  
World 3. 208,3  
Wundern Sie sich wenn ich nicht nach Wien zu-  
rückgehe? Ein Gespräch mit Karl R. Popper  
über Leben und Werk. 506,6  
Würzburg. 224,7

## Z

Zeit. 39,9