

## **Bibliographie Karlheinz Lüdtke.**

Zusammengestellt anlässlich seines 60. Geburtstages.

### *I. Monographische Schriften*

Funktion und Wirksamkeit der sozialen Kontrolle und Möglichkeiten ihrer Erfassung – ein Beitrag zur Analyse der Wirkungsweise sozialer Normen. Promotionsschrift zum Dr. phil., vorgelegt der Gesellschaftswissenschaftlichen Fakultät des Wissenschaftlichen Rates der Humboldt-Universität zu Berlin. Berlin: 1975.

Zur Funktion von Konflikten für die Persönlichkeits- und Gruppenentwicklung. Promotionsschrift zum Dr.sc.phil., vorgelegt der Sektion Wissenschaftlicher Kommunismus der Karl-Marx-Universität Leipzig. Leipzig: 1984.

### *II. Artikel in periodischen und anderen fortlaufend erscheinenden Publikationen*

(mit Bärbel Beck & Jochen Tripoczky): Ein Ansatz zur Untersuchung von Verhaltensnormen in Forschungsgruppen. – In: Faktoren der Intensivierung kollektiver Forschung. Untersuchung in Forschungsgruppen: Materialien einer Fallstudie. Akademie der Wissenschaften der DDR. Institut für Theorie, Geschichte und Organisation der Wissenschaft. Berlin 1978 (Studien und Forschungsberichte, Heft 9, Teil I). S.169–193.

Annahmen zur Funktion von Kooperation, Kommunikation und der interpersonellen Wahrnehmung im Arbeitsprozeß von Forschungsgruppen. – In: Faktoren der Intensivierung kollektiver Forschung. Untersuchung in Forschungsgruppen: Materialien einer Fallstudie. Akademie der Wissenschaften der DDR. Institut für Theorie, Geschichte und Organisation der Wissenschaft. Berlin 1978 (Studien und Forschungsberichte, Heft 9, Teil II). S. 205–245.

Normenaneignung und gesellschaftliche Kontrolle. – In: Zeitschrift für Philosophie (Berlin). 28(1980)3. S. 217–230.

- „Anomalien“ als Voraussetzung für Wissenschaftsentwicklungen. – In: Alternativen zu Th.S.Kuhn: Wissenschaftstheoretische und –historische Untersuchungen zu Kuhns Konzept der Wissenschaftsentwicklung. Akademie der Wissenschaften der DDR. Institut für Theorie, Geschichte und Organisation der Wissenschaft. Berlin 1983 (Studien und Forschungsberichte, Heft 15). S. 51–96.
- (mit Ursula Geissler & Jochen Tripoczky): Die Ursprünge der Molekularbiologie. Eine wissenschaftshistorisch orientierte Auseinandersetzung mit der auf Thomas S. Kuhn zurückgehenden Entwicklungsauffassung von N.C.Mullins. – In: Alternativen zu Th.S.Kuhn: Wissenschaftstheoretische und –historische Untersuchungen zu Kuhns Konzept der Wissenschaftsentwicklung. Akademie der Wissenschaften der DDR. Institut für Theorie, Geschichte und Organisation der Wissenschaft. Berlin 1983 (Studien und Forschungsberichte, Heft 15). S. 25–50.
- (mit Ursula Geissler & Jochen Tripoczky): Die Herausbildung der Phagengenetik – Thesen zur Entwicklung eines wissenschaftlichen Spezialgebietes. – In: Studien zur Entstehungsgeschichte naturwissenschaftlicher Disziplinen. Rostock: Universität Rostock 1984 (Rostocker Wissenschaftshistorische Manuskripte, Heft 10). S. 15–27.
- Der Unterschied zwischen der Entstehung von Entdeckungen und ihrer Anerkennung. Die Darstellung dieses Unterschiedes an einigen Aspekten der Geschichte der DNS-Struktur-Aufklärung. – In: Gibt es vorzeitige Entdeckungen? Beiträge zum Institutskolloquium am 5.Juli und 6.September 1984. Akademie der Wissenschaften der DDR. Institut für Theorie, Geschichte und Organisation der Wissenschaft. Berlin 1985 (Kolloquien, Heft 47). S. 56–71.
- Zum Entwicklungszusammenhang zwischen sozialen und kognitiven Strukturen im Wissenschaftsprozess. – In: Faktoren der Intensivierung der Forschungsarbeit in Gruppen: Materialien der wissenschaftlichen Tagung am 24.und 25.November 1984. Akademie der Wissenschaften der DDR. Institut für Theorie, Geschichte und Organisation der Wissenschaft. Berlin 1985 (Kolloquien, Heft 50). S. 18–38.
- Zur Entwicklung neuer Forschungsrichtungen aus soziologischer Sicht. – In: Bedingungen für die Entstehung und Entwicklung neuer Forschungsrichtungen. Beiträge zum internationalen Symposium am 26. und 27.November 1986 in Berlin. Akademie der Wissenschaften der DDR. Institut für Theorie, Geschichte und Organisation der Wissenschaft. Berlin 1987 (Kolloquien, Heft 59). S. 49–60.

(mit Volker Heyse): Erzeugen Kreative Konflikte ? – In: Wissenschaft und Fortschritt (Berlin). 38(1988)12. S. 304–306.

Zum Entwicklungsverhältnis zwischen empirischem und theoretischem Wissen am Beispiel der Geschichte des Virusbegriffes. – In: Bedingungen für die Entstehung und Entwicklung neuer Forschungsrichtungen.. Beiträge zum 2. Internationalen Symposium vom 23. bis 25. November 1988 in Berlin. Akademie der Wissenschaften der DDR. Institut für Theorie, Geschichte und Organisation der Wissenschaft. Berlin 1989 (Kolloquien, Heft 69, Teil II). S. 293–301.

(mit Renate Müller): La science et le mur de Berlin. – In: Alliage. Science et culture en Europe (Nice). (1993)16/17. S. 91–95.

Interdisziplinarität und Wissensentwicklung. Wie Phänomene in interdisziplinärer Kommunikation wissenschaftlich bedeutsam werden. – In: Journal for General Philosophy of Science (Dordrecht). 26(1995). S. 93–117.

Wissensentwicklung und der Wandel der Interaktionsformen im Forschungsprozeß. – In: Jenaer Beiträge zur Soziologie (Jena). 1(1995)2. S. 1–32.

(mit Annedore Schulze): Zur Interpretation von Ergebnissen in der mikrosoziologischen und sozialpsychologischen Wissenschaftsforschung. – In: Journal für Psychologie. Theorie, Forschung, Praxis (Heidelberg). Heft 3 (1995). S. 76–89.

Development of Knowledge and the Change of Forms of the Researchers' Intercourse. – In: Science and Science of Science (Kiev). 14(1996)3/4. S. 68–74.

Wissenschaftsentwicklung und der Wandel disziplinärer Strukturen. – In: Ethik und Sozialwissenschaften. Streitforum für Erwägungsliteratur (Opladen). 8(1997)4. S. 562–564.

Zur Geschichte der frühen Virusforschung. Wie sich mit technischen Fortschritten bei der Untersuchung „filtrierbarer“ infektiöser Agenzien das Verständnis der Virusnatur entwickelt hatte – In: Preprint 125. Schriftenreihe des Max-Planck-Institutes für Wissenschaftsgeschichte . Berlin: Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte 1999. 88 Seiten.

### *III. Beiträge zu wissenschaftlichen Sammelbänden und Lexika*

(mit Lothar Läscher, Annedore Schulze & Jochen Tripoczy): Kooperation und Kommunikation als Faktoren der Intensivierung der Forschung. – In: Intensivierung der Forschung. Bedingungen, Faktoren, Probleme. Hrsg. v. Günter

- Kröber, Lothar Läscher & Hubert Laitko. Berlin: Akademie-Verlag 1984. S. 231–301.
- Inwiefern ist Wissenschaftsentwicklung ein Prozeß des Wandels sozialer Strukturen wissenschaftlicher Gemeinschaften? Zu Thomas S. Kuhns Verständnis der Wissenschaftsentwicklung. – In: Wissenschaft – das Problem ihrer Entwicklung, Band 1. Hrsg. v. Günter Kröber & Hans-Peter Krüger. Berlin: Akademie-Verlag 1987. 215–244.
- Der Wandel von Formen kooperativ-kommunikativer Wissenschaftlerbeziehungen und die Wissenschaftsentwicklung. – In: Wissenschaft – das Problem ihrer Entwicklung, Band 2. Hrsg. v. Günter Kröber. Berlin: Akademie-Verlag 1988. S. 205–223.
- (mit Renate Müller): Characteristics of public understanding of science in a changing society: an inquiry in East and West Berlin. – In: Science and Culture in Europe. Ed. by John Durant & Jane Gregory. London: Science Museum 1993. S. 77–80.
- (mit Renate Müller): Wissenschaftsverständnis der Öffentlichkeit. Zu Ergebnissen einer Befragung in Berlin. – In: Wissenschaftsforschung: Jahrbuch 1994/1995. Hrsg. v. Hubert Laitko, Heinrich Parthey & Jutta Petersdorf. Marburg: BdWI-Verlag 1996. S. 218–258.
- Von elementaren Merkmalsklassifikationen zu systematischem Wissen – ein Prozeß der Annäherung an die natürliche Ordnung der Dinge? – In: 25 Jahre Wissenschaftsforschung in Ost-Berlin. Reden eines Kolloquium, Berlin 23.09.1995. Hrsg. v. Hansgünter Meyer. Berlin: Schriftenreihe des Wissenschaftssoziologie und –statistik e.V., Heft 10, 1996, S. 169–177.
- Das öffentliche Wissenschaftsverständnis in Ost und West. Zu Ergebnissen einer Befragung in Berlin. – In: Deutsch-Deutsche Sprachspiele. Tagungsband zur 9.Tagung Friedenspsychologie Jena 1996. Hrsg. v. Wolfgang Frindte, Thomas Fahrig & Thomas Köhler. Münster: LIT-Verlag 1997. S. 108–122.
- Entstehung und Entwicklung wissenschaftlich-technischer Neuerungen in soziologischer Sicht. – In: Wissenschaftsforschung: Jahrbuch 1996/1997. Hrsg. v. Siegfried Greif, Hubert Laitko & Heinrich Parthey. Marburg: BdWI-Verlag 1998. S. 33–64.
- Die Entwicklung wissenschaftlichen Wissens in interdisziplinären Diskursen. – In: Interdisziplinarität – Herausforderung an die Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler. Festschrift zum 60.Geburtstag von Heinrich Parthey. Hrsg. v. Walther Umstätter & Karl-Friedrich Wessel. Bielefeld: Kleine-Verlag 1999. S. 62–107.

*IV. Rezensionen*

- (mit Jochen Tripoczky): (Rezension) Hiebsch, H., *Wissenschaftspsychologie*. Berlin 1977. – In: *Deutsche Literaturzeitung* (Berlin). 100(1979)7/8. S. 542–543.
- (Rezension) Mucchielli, R., *Einstellungen und Manipulation. II. Praktische Übungen*. Salzburg 1975. – In: *Zeitschrift für Psychologie* (Leipzig). 186(1978)3. S. 423.
- (Rezension) Hollander, E.P., *Principles and Methods of Social Psychology*. New York 1976. – In: *Zeitschrift für Psychologie* (Leipzig). 186(1978)4. S. 558–559.
- (Rezension) Ziegler, J., *Kommunikation als paradoxer Mythos: Analyse und Kritik der Kommunikationstheorie Watzlawiks und ihrer didaktischen Verwertung*. Weinheim-Basel 1977. – In: *Zeitschrift für Psychologie* (Leipzig). 187(1979)1. S.120–121.
- (Rezension) Levy, L. & Anderson, L., *Psychological Stress: Population, Environment and Quality of Life*. New York et al. 1975. – In: *Zeitschrift für Psychologie* (Leipzig). 188(1980)1. S. 107.
- (mit Ursula Geißler): (Rezension) Hahn, T., Welskopf, R. u.a., *Innovation und Motivation in Forschung, Entwicklung und Überleitung*. Berlin 1988. – In: *Zeitschrift für Philosophie* (Berlin). 38(1990)2. S.191–192.



---

Gesellschaft für  
Wissenschaftsforschung



Siegfried Greif,  
Manfred Wölfling  
(Hrsg.)

**Wissenschaft und  
Innovation**

Wissenschaftsforschung  
Jahrbuch 1999

**Sonderdruck**

Mit Beiträgen von:

*Siegfried Greif • Christoph  
Grenzmann • Hans-Eduard Hauser •  
Frank Havemann • Gunter Kayser •  
Andrea Scharnhorst • Roland  
Wagner-Döbler • Manfred Wölfling •  
Janos Wolf*

Wissenschaftsforschung  
Jahrbuch **1999**

---

Wissenschaft und Innovation : Wissenschaftsforschung  
Jahrbuch 1999 / Siegfried Greif; Manfred Wöfling  
(Hrsg.). Mit Beiträgen von Siegfried Greif ... – Berlin : Gesellschaft für Wissenschaftsforschung 2001.

Das Werk ist in allen seinen  
Teilen urheberrechtlich geschützt.

Jede kommerzielle Verwertung ohne schriftliche  
Genehmigung des Verlages ist unzulässig. Dies gilt  
insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen,  
Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und  
Verarbeitung in Systeme(n) der elektronischen  
Datenverarbeitung.

© Gesellschaft für Wissenschaftsforschung,  
1. Auflage 2000  
Alle Rechte vorbehalten.

Verlag:  
Gesellschaft für Wissenschaftsforschung  
c/o Prof. Dr. Walther Umstätter  
Institut für Bibliothekswissenschaft der  
Humboldt-Universität zu Berlin  
Dorotheenstr. 26, D-10099 Berlin

ISBN 3-934682-33-2

Preis: 13,00 €