

**Gert Reich**  
**Liste der Veröffentlichungen**  
(Stand 03.2013)

- 1 Mende, M. / Reich, G.: Richtlinien und Handreichungen. In: Gebaute Umwelt - Gesellschaft - Schule, Informationsschrift 3. Werkpädagogischer Kongreß. Stuttgart 1970. Klett Verlag
- 2 Mende, M. / Reich, G.: III. WPK, wieder im Zeichen des Huhns? ebenda
- 3 Reich, G.: Kunststoffverarbeitung im Werkunterricht. In: Dortmunder Hefte, Heft 3. Stuttgart 1971
- 4 Höpken, G. / Reich, G. / Sellin, H.: Produktion - Automation der Produktionsmittel, Veränderung der Arbeitssituation. In: Mämpel, U. / Tobias, W. (Hrsg.): Technikunterricht - Arbeitslehre - Polytechnische Bildung. Stuttgart 1972
- 5 Höpken, G. / Reich, G.: Ergebnisse der 5. Arbeitstagung der Fachgruppe Werkdidaktik. In: Die Arbeitslehre, Heft 2. Stuttgart 1973
- 6 Höpken, G. / Reich, G. / Sellin, H.: "fischerinformik I" - Ein neues Lehrmittel zur Einführung in die Technik der Informationsverarbeitung im Technikunterricht der Sekundarstufe I und II. In: Forum Technische Bildung, Heft 2. Tümlingen 1973
- 7 Höpken, G. / Reich, G. / Sellin, H.: Einführung in die Informationsverarbeitung - Teil 1. (Schülerarbeitsbuch) Düsseldorf 1973. Schwann Verlag
- 8 Höpken, G. / Reich, G. / Sellin, H.: Einführung in die Informationsverarbeitung - Teil 1. (Lehrerhandbuch) Düsseldorf 1974. Schwann Verlag
- 9 Höpken, G. / Reich, G.: Modell einer numerisch gesteuerten Werkzeugmaschine. In: Weber, E. (Hrsg.): Technikunterricht - Alternativen zur Arbeitserziehung in der BRD. Berlin 1975. Rossa-Verlag
- Mende, M. / Reich, G. / Weber, E. (Hrsg.): Technische Bildung als Integration von allgemeiner und beruflicher Bildung. Berlin 1976. Rossa-Verlag
- 10 Band 1:  
Analysen der arbeitsmarkt- und bildungspolitischen Rahmenbedingungen, der pädagogischen Ziele, Versuch einer theoretischen Grundlegung.
- 11 Band 2:  
Unterrichtsbeispiele aus Sachunterricht, Arbeitslehre, Technikunterricht, Berufsgrundbildung und gewerkschaftlicher Jugendarbeit.
- 12 Band 3:  
Darstellung der Arbeitswelt in Technikunterricht und Arbeitslehre.
- 13 Benjes, H. / Canenbley, H. / Höpken, G. / Reich, G.: "Technik der Automatisierung als Gegenstand des Technikunterrichts - dargestellt an Unterrichtsbeispielen "numerisch gesteuerte Werkzeugmaschinen". Ebenda, Band 2
- 14 Henseler, K. / Höpken, G. / Reich, G.: Kongreß für Technikunterricht und Arbeitslehre - Ergebnisse und Tendenzen. In: Die Arbeitslehre, Heft 1/2 1977
- 15 Höpken, G. / Reich, G.: Kongreß für Technikunterricht und Arbeitslehre. In: Forum technische Bildung, Heft 3 1977
- 16 Mende, M. / Reich, G. / Weber, E. (Hrsg.): Abhandlungen zur Theorie und Praxis des Technikunterrichts und der Arbeitslehre. Bad Salzdetfurth 1977. Verlag B. Franzbecker
- 17 Henseler, K. / Höpken, G. / Reich, G.: Aufgabentypen im Technikunterricht. In: Die Arbeitslehre, Heft 1 1978

- 18 Henseler, K. / Reich, G.: Gesellschaft für Arbeit, Technik und Wirtschaft im Unterricht e.V. - Gründung - Arbeitsprogramm - Satzung.  
In: Die Arbeitslehre, Heft 2 1978
- 19 Henseler, K. / Reich, G.: Energieumwandlung im Technikunterricht der Hauptschule - dargestellt am Beispiel "Windkraftanlage". In: Melezinek, A. (Hrsg.): Technik Gegenstand und Mittel der Bildung. Referate des 7. internationalen Symposiums "Ingenieurpädagogik '78". Konstanz 1978. Leuchtturm Verlag
- 20 und veröffentlicht in: technik didact. Heft 2/3 1979
- 21 Reich, G.: Rezension zu Adolf Melezinek: Ingenieurpädagogik. In: technica didactica, Heft 4 1978. S. 267 f
- 22 Reich, G. / Höpken, G.: Alternative Technologien als Unterrichtsinhalt. In: Arbeitsberichte aus dem Projekt "Arbeitsmarktentwicklung und Arbeitsmarktpolitik im Nordwestraum Niedersachsens Band 9, Alternative Produktions- und Lebensformen. Oldenburg 1979
- 23 Höpken, G. / Reich, G.: Positionswechsel in der Arbeitslehre in Niedersachsen. In: Die Arbeitslehre. Heft 2 1980
- 24 Baumann, F.-J. / Henseler, K. / Reich, G.: Elektrotechnische Experimente und Anlagen in Werkräumen. In: Die Arbeitslehre. Heft 2 1981. S. 103 - 110
- 25 Höpken, G. / Reich, G.: Elektrotechnik in der Sekundarstufe I. Bad Salzdetfurth 1981. Verlag B. Franzbecker
- 26 Henseler, K. / Reich, G.: Variationen zu einem bekannten Unterrichtsthema: Die Ampelschaltung als Beispiel für eine Programmsteuerung. In: Gesellschaft für Arbeit, Technik und Wirtschaft im Unterricht (Hrsg.): Kongreß für Arbeitslehre. Bad Salzdetfurth 1982. S. 237 - 250. Verlag B. Franzbecker
- 27 Henseler, K. / Höpken, G. / Reich, G.: Anmerkungen zum Themenheft Elektrotechnik (arbeiten und lernen 24). In: arbeiten + lernen, Heft 29, September/Okttober 1983. S. 60 (als Leserbrief gedruckt)
- 28 Reich, G.: Zu Gast auf einem Schubverband. In: Gezeiten Nr. 2 1983. S. 25 - 32
- 29 Reich, G.: Rezension zu Bruno Ewen: Rhauferdehn in alter Zeit.  
In: Gezeiten Nr. 2 1983. S. 129 f
- 30 Henseler, K. / Reich, G.: Unterrichtseinheit Elektronik: Der Temperaturwächter. In: Schulpraxis. Heft 6 1983. S. 28 - 32
- 32 Reich, G.: Leonard Wübbena. Mit feinen Strichen gegen den Verlust von Heimat. In: Gezeiten Nr. 3 1984. S. 72 - 75
- 33 Imhof, U. / Kaminski, H. / Reuter, O. / Reich, G. / Unverricht, E. / Wanke, N.: „Egal wie heiß - Marienkäfer-Eis“. Das Projekt 'Eisherstellung' - ein Beispiel der Kooperation im AWT-Bereich. In: arbeiten + lernen, Die Arbeitslehre, Heft 33 1984, S. 36 - 43
- 34 Reich, G.: Das Branntweinbrennereimuseum im Wildeshausen.  
In: Gezeiten Nr. 4 1984, S. 99 f
- 35 Reich, G.: Die technische Entwicklung in der Binnenschifffahrt.  
In: Emmeler, K.-H. / Reich, G. / Vonderach, G.: Technik und Arbeit in der Binnenschifffahrt. Oldenburg und Rastede 1985 (Rasteder Hefte Nr. 12), S. 5 - 28
- 36 Reich, G.: Schubschifffahrt: Technik und Arbeitsbedingungen.  
In: ebenda, S. 69 - 94
- 37 Henseler, K. / Kaminski, H. / Lewald, A. / Reich, G.: Kooperation Lernbereich Arbeitslehre. In: arbeiten + lernen, Heft 39 1985, S. 8 - 15

- 38 Reich, G. / Vonderach, G.: Schiffshebewerk Heinrichsburg. In: Gezeiten Nr. 6, Dezember 1985 (Rezension)
- 39 Reich, G.: Kunststoffverarbeitung. In: Bundesverband der Unfallversicherungsträger der öffentlichen Hand (Hrsg.): Handbuch zur Sicherheit im Technikunterricht. München 1987, Eigenverlag des BAGUV  
2. überarbeitete Auflage 1990
- 40 Reich, G.: Mikroelektronik im Unterricht! In: Berichtsband der 3. Hochschultagung Technikunterricht an der PH Ludwigsburg 1985. Verlag B. Franzbecker. Bad Salzdetfurth 1986. S. 93 - 113
- 41 Reich, G.: Ansteuerung von Modellen mit Mikrocomputern. In: Gesellschaft für Arbeit, Technik und Wirtschaft im Unterricht (Hrsg.): Neue Technologien und technisch-ökonomische Bildung. Berichtsband der Fachtagung der GATWU in Koblenz im September 1985. Bad Salzdetfurth 1987. Verlag B. Franzbecker.  
S. 137 -154
- 42 zusätzlich veröffentlicht in: tu, Heft 39 Feb. 1986, S. 37 - 48
- 43 Reich, G. / Wanke, N.: GFK - Wickelverfahren. In: arbeiten + lernen, Heft 43 Feb. 1986,  
S. 35 f
- 44 Reich, G.: Schrittmotor-Interface für KOSMOS-Computer. In: magazin für technik und unterricht (Verlag B. Franzbecker), Heft 1 - März 1986, S. 19 - 43
- 45 Reich, G.: Die Ansteuerung von Schrittmotoren - Ein Nachtrag.  
In: tu, Heft 41 August 1986, S. 44 - 48
- 46 Henseler, K. / Reich, G.: Jahresplanung im Arbeitslehrebereich.  
In: arbeiten und lernen, Heft 45 Juni 1987, S. 44 - 46
- 47 Henseler, K. / Reich, G. (Hrsg.): Beiträge zur Praxis des Technikunterrichts. Berichtsband der 4. Hochschultage an der Universität Oldenburg vom 29. 9. bis 1. 10. 1986. Oldenburg 1986. (Verlag „Universität Oldenburg - Zentrum für pädagogische Berufspraxis“)
- 48 Reich, G.: Schrittmotoransteuerung - Unter Verwendung bipolarer Schrittmotoren und IBM-kompatibler Computer. In: ebenda S. 363 - 374
- 49 Reich, G.: CNC-Drehen. Handbuch zur CNC-Drehmaschine WABECO D 2400 CNC. Oldenburg 1988
- 50 Henseler, K., Kaminski, H., Reich, G.: Erkundung eines Handwerksbetriebes.  
In: arbeiten und lernen 64, 1989, S.26 ff
- 51 Döring, P. / Reich, G.: Ordnung in der Werkstatt. In: Lehrerbriefe zur Unfallverhütung und Sicherheitserziehung. Ausgabe 1/90. Rot-Gelb-Grün Verlag
- 52 Reich, G. u.a.: Elektrische Sicherheit. (im Unterricht der Fächer Physik, Technik und Hauswirtschaft). Hrsg.: Niedersächsisches Landesinstitut für Lehrerfort- und -weiterbildung und Unterrichtsforschung. Hildesheim 1991.
- 53 Döring, P. / Reich, G.: Oberflächenbehandlung von Holz. Lehrerbriefe zur Unfallverhütung und Sicherheitserziehung. Rot-Gelb-Grün Verlag 1992
- 54 Reich, G.: CNC-Fräsen. Handbuch zur CNC-Fräsmaschine "Colibri" der Fa. WABECO. Oldenburg 1992
- 55 König, G. / Reich, G.: FASTER Yacht Building with CAD. In: ecCADENDE, March 1993, page 51 - 54
- 56 Ernst, H.-D. / Lewald, A. / Reich, G.: Wirtschaft 1. (Wirtschaft für Hauptschulen und Gesamtschulen in Nordrhein-Westfalen.) Hannover 1993, Schroedel Schulbuchverlag

- 57 Henseler, K. / Reich, G.: Flexible Fertigung.  
In: arbeiten + lernen - Wirtschaft, Heft 11, August 1993, S. 23 - 25
- 58 Koschnick, G. / Reich, G.: Computergesteuerte Fertigung im Yachtbau.  
In: 14. Symposium Yachtentwurf und Yachtbau 1993. (Referateband). Hamburg 1993. Im Vertrieb des Deutschen Boots- und Schiffbauer-Verbandes. S. 123 - 144
- 59 Döring, P. / Reich, G.: Oberflächenbehandlung von Metall. Lehrerbriefe zur Unfallverhütung und Sicherheitserziehung 2/94 Rot-Gelb-Grün-Verlag. 1994
- 60 Ernst, H.-D. / Lewald, A. / Reich, G.: Wirtschaft 2. (Wirtschaft für Hauptschulen und Gesamtschulen in Nordrhein-Westfalen.) Hannover 1994, Schroedel Schulbuchverlag
- 61 Lange, A. / Heimsoth, T. / Reich, G.: Technisches Zeichnen im Wandel. In: tu Nr. 73 (3/94) Seiten 38 - 43
- 62 Döring, P. / Reich, G.: „Scharfe Tatsachen:“ Zum Schärfen von Werkzeugen. Lehrerbriefe zur Unfallverhütung und Sicherheitserziehung 1/95 Rot-Gelb-Grün-Verlag. 1995
- 63 Döring, P. / Reich, G.: Sicherheit im Unterricht - Ein Handbuch für Lehrkräfte - Lernbereich Metall. Herausgeber: Bundesverband der Unfallversicherungsträger der öffentlichen Hand e.V. (BAGUV). München 1996. Bestellnr. GUV 571.30.3.
- 64 Döring, P. / Reich, G.: Sicherheit im Unterricht - Ein Handbuch für Lehrkräfte - Lernbereich Kunststoff. Herausgeber: Bundesverband der Unfallversicherungsträger der öffentlichen Hand e.V. (BAGUV). München 1996. Bestellnr. GUV 571.30.4.
- 65 Reich, G.: Rezension zu Henseler, K. / Höpken, G.: Methodik des Technikunterrichts. In: arbeiten + lernen, Wirtschaft. Heft 24, 4. Quartal 1996, Seite 2. Friedrich Verlag, Velber
- 66 Döring, P. / Reich, G.: Schüler arbeiten mit elektrisch betriebenen Handwerkzeugen. Lehrerbriefe zur Unfallverhütung und Sicherheitserziehung 4/97 Rot-Gelb-Grün-Verlag. 1997 Bestellnr. GUV 57.2.280
- 67 Reich, G.: Der Einsatz von CAD-Systemen beim Technischen Zeichnen.  
In: tu Nr. 84 (2/97), Seiten 7 – 12
- 68 Reich, G.: Der Einsatz von CAD-Systemen beim Technischen Zeichnen – ein Nachtrag.  
In: tu Nr. 87 (1/98), Seiten 12 - 15
- 69 Henseler, K. / Höpken, G. / Reich, G. (Hrsg.): Technische Allgemeinbildung - Berichtsband der 5. Hochschultage Technikunterricht. Villingen-Schwenningen 1998. Neckar-Verlag
- 70 Reich, G.: Einer wurde überstimmt. Wie es zum Bau des Luftschiffmodells Schütte-Lanz SLII kam. In: UNI INFO 5/2000. Seite 5
- 71 Reich, G.: Neue Entwicklungen im Bereich des computergestützten Zeichnens. In: DGTB e.V. (Hrsg.). Bearbeiter Sachs, B. / Sachs, C.: Neues Lernen mit neuen Mitteln. Kovač. Hamburg 2000. S. 120 bis 130.
- 72 Reich, G.: Hundert Jahre Zeppelin. In: NWZ vom 1. 7. 2000
- 73 Everding, F. / Reich, G.: Neue Entwicklungen in der Luftschiffahrt. In: Stadt Oldenburg (Hrsg.): Der Traum vom Fliegen. Johann Schütte - Ein Pionier der Luftschiffahrt. Isensee Verlag. Oldenburg 2000. S. 222 - 236
- 74 Hoffmann, K.-H. / Reich, G. / Schmidt, P.: Bau und Entwurf des Luftschiffmodells Schütte-Lanz II. . In: Stadt Oldenburg (Hrsg.): Der Traum vom Fliegen. Johann

- Schütte - Ein Pionier der Luftschiffahrt. Isensee Verlag. Oldenburg 2000. S. 237 - 249
- 75 Reich, G.: L'étude de projets dans la formation d'enseignants de technologie. In: Institut Universitaire de Formation des Maîtres de l'académie d'Aix-Marseille: Le projet en education technologique. Marseille 2000. S. 495 - 506. ISSN 1263 - 5898
- 76 Everding, F. / Reich, G.: Luftschiffahrt heute. In: Schütte-Lanz „Im Schatten des Titanen“. Zeppelin Museum Friedrichshafen. Friedrichshafen 2001. S. 175 - 190
- 77 Hoffmann, K.-H.: / Reich, G. / Schmidt, P.: SL2 - Entwicklung und Bau eines Luftschiffmodells. In: Schütte-Lanz „Im Schatten des Titanen“. Zeppelin Museum Friedrichshafen. Friedrichshafen 2001. S. 191 - 202
- 78 Reich, G.: Kleine Technikgeschichte der Luftschiffahrt. In: Deutsche Gesellschaft für Technische Bildung e.V. (Hrsg.): Praxis und Theorie in der Technischen Bildung. Villingen-Schwenningen 2001. Neckar Verlag. S. 147 - 156
- 79 Döring, P. / Reich, G.: Bildende Kunst und Design. Ein Handbuch für Lehrkräfte. Sicherheit im Unterricht. GUV 57.1.30.8, Bundesverband der Unfallkassen, München 2001
- 80 ohne Autor<sup>1</sup>: Förderkreis Luftschiffbau Schütte-Lanz e.V., Vorsitzender Prof. Dr. Gert Reich. In: Oldenburgische Landschaft (Hrsg.): Kulturland Oldenburg - Jahresbericht 2001. Oldenburg 2002, Isensee Verlag, S. 121
- 81 Reich, G.: Lothar Schyia: „Gut Brand“ Der Siegeszug des Ringofens. In: Vonderach, G. (Hrsg.): Land-Berichte, Nr. 10, Jahrgang VI, Heft 1/2003, Shaker Verlag Aachen 2003, S. 103 f. (Rezension)
- 82 Höpken, G. / Osterkamp, S. / Reich, G. (Hrsg. und Übersetzer): Standards für eine allgemeine Technische Bildung. Neckar-Verlag, Villingen-Schwenningen 2003. 322 Seiten. ISBN 3-7883-0382-4
- 83 Meiners, R. / Reich, G.: Projekt Unternehmen Museum. In: Deutsche Gesellschaft für Technische Bildung e.V. Nachwuchsforum Technikdidaktik 2002. Villingen-Schwenningen 2003. Neckar-Verlag. S. 156 – 167
- 84 Höpken, G. / Osterkamp, S. / Reich, G. (Hrsg. und Übersetzer): Standards für eine allgemeine Technische Bildung – Band 2. Neckar-Verlag, Villingen-Schwenningen 2004. 178 Seiten  
ISBN 3-7883-0385-9
- 85 Henseler, K. / Reich, G.: Nachruf auf Hartmut Sellin. In: tu Nr. 113 (3/2004), ISSN: 0342-6254, S. 5
- 86 Bittgau, K. / Hack, S. / Reich, G.: Modell eines programmierbaren Leuchtfuers. In: tu, Nr. 118 (4/2005). S. 16 – 20.  
ISSN 0342-6254
- 87 Meiners, R. / Reich, G.: Projektstudium als Berufsorientierung im Bachelor-Studiengang Technik. In: Deutsche Gesellschaft für Technische Bildung (Hrg.): Technik und Berufsorientierung. Neckar Verlag. Villingen-Schwenningen 2006. S. 141 – 151  
ISBN 3-7883-0386-7
- 88 Reich, G. u.a.: Bildungsstandards für den Mittleren Schulabschluss. Herausgegeben vom VDI Verein Deutscher Ingenieure, VDI Beruf und Gesellschaft. Düsseldorf 2007
- 89 Höpken, G. / Meier, B. / Reich, G.: Ölverschmutzung – Technik und ihre Folgen. Ein Modell amerikanischer Standards für eine technische Allgemeinbildung. In: Unterricht

---

<sup>1</sup> Ohne Nennung des Autoren (G. Reich) abgedruckt.

- Arbeit + Technik. Friedrich Verlag. Heft 33, 1/2007. Seiten 12 – 16  
ISSN 1438-8987
- 90 Höpken, G. / Osterkamp, S. / Reich, G. (Hrsg. und Übersetzer): Warum alle mehr über Technik wissen müssen. Neckar-Verlag, Villingen-Schwenningen 2007. 148 Seiten  
ISBN 978-3-7883-0387-7
- 91 Meiners, R. / Reich, G. (Hrsg.): Unternehmen Museum. BIS-Verlag, Oldenburg 2007, 276 Seiten  
ISBN 978-3-8142-2069-7
- 92 Meiners, R. / Reich, G.: Museum als Unternehmen? Ergebnisse eines Projektes. In: Ebenda, S. 9 – 28
- 93 Hardach, F. / Meiners, R. / Reich, G.: Die Integration der Techniklehrausbildung in das Projekt Unternehmen Museum. In: Ebenda, S. 203 – 222
- 94 Henseler, K./Hoffmann, K.-H./Meiners, R./Reich, G. (Hrsg.): Technische Bildung – Quo vadis? Tagungsband zu Symposium vom 22. und 23.06.07 in der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg. Hamburg 2008. Verlag Dr. Kovač. 162 Seiten, ISBN: 978-3-8300-3825-2
- 95 Reich, G.: The Development of Technology Education in Lower Saxony (Germany). In: Bulletin of Institute of Vocational and Technical Education. Nagoya University, Japan. Nr. 5, October 2008, P. 67 to 77.  
ISSN 1448-4893
- 96 Reich, G.: The State of Technology Education in Lower Saxony (Germany). In: Middeltown, H. / Pavlova, M. (Ed.): Exploring Technology Education: Solutions to issues in a globalised world. Griffith Institute for Educational Research, Griffith University, Brisbane / Surfers Paradise 2008. Volume two, P. 120 to 128.  
ISBN 978-1-921291-54-8
- 97 Dutz, K. / Meiners, R. / Reich, G.: Die Integration der Technikbewertung in den Technikunterricht. In: Bienhaus, W. / Schlagenhauf, W. (Hrsg.): Inhalte zeitgemäßen Technikunterrichts. Deutsche Gesellschaft für Technische Bildung. 2012. S. 178 – 197. ISBN 978-3-00-037625-2
- 98 Hermanns, M. / Reich, G. / Stuckenberg, T.: Einführung in die Arbeit mit dem Layoutprogramm EAGLE. In: Reich, G. (Hrsg.): Oldenburger Beiträge zur technischen Bildung. Band 1. München 2012. Grin-Verlag. 29 Seiten  
ISBN (eBook): 978-3-656-19276-3  
ISBN (Buch): 978-3-656-19320-3
- 99 Reich, G. / Stuckenberg, T.: Programmieren mit dem Schulungsboard für Atmel-Mikrocontroller (Schulungsboard Version 2 mit USB-Schnittstelle). In: Reich, G. (Hrsg.): Oldenburger Beiträge zur technischen Bildung. Band 2. München 2012. Grin-Verlag. 31 Seiten  
ISBN (eBook): 978-3-656-23204-9  
ISBN (Buch): 978-3-656-23390-9
- 100 Helms, W. / Reich, G.: Metall- und Kunststoffbearbeitung in der Schule. In: Reich, G. (Hrsg.): Oldenburger Beiträge zur technischen Bildung. Band 3. München 2012. Grin-Verlag. 80 Seiten  
ISBN (eBook): 978-3-656-23270-4  
ISBN (Buch): 978-3-656-23334-3