

Literaturliste

Stiftung Mittlere Technologie
(1975 bis 1990)

Bewegung in Zeiten des Stillstands

Von Wolfhart Dürschmidt

Artikel erschienen in:

ÖKOLOGIE & LANDBAU 161,
1/2012, Seite 17 – 19

Literatur

- AGAT (Arbeitsgruppe für Angepasste Technologie) (Hrsg.) (1982): **Technik für Menschen – Neue Perspektiven für sozial- und umweltverträgliche Technologien**. Fischer, Frankfurt am Main
- Bossel, H., W. Dürschmidt (Hrsg.) (1981): **Ökologische Forschung – Wege zur verantworteten Wissenschaft**. C. F. Müller, Karlsruhe
- Dürschmidt, W. (2011): **Das Energiesystem von morgen – Strategien und Forschung für die Transformation zu hohen Anteilen Erneuerbarer Energien**. In: ForschungsVerbund Erneuerbare Energien (Hrsg.): FVEE-Jahrestagung 2011 – Transformationsforschung für ein nachhaltiges Energiesystem (in Vorbereitung)
- Fornallaz, P. (1982): **Ganzheitliche Ingenieurausbildung**. C. F. Müller, Karlsruhe
- Georg-Michael-Pfaff-Gedächtnisstiftung (Hrsg.) (1975–1990): **Bildung und Gesundheit** (bis 1981); **Ökologische Konzepte** (ab 1982). Halbjahresschrift, gemeinsam mit Stiftung Mittlere Technologie und Stiftung Ökologischer Landbau, Kaiserslautern
- Hatzfeldt, H. Graf (Hrsg.) (1982): **Stirbt der Wald? – Energiepolitische Voraussetzungen und Konsequenzen**. C. F. Müller, Karlsruhe
- Kieffer, K. W. (1982): **Öko-Tagebuch eines Managers**. Fischer, Frankfurt am Main
- Kieffer, K. W., W. Dürschmidt, I. Lünzer, G. Möller (Hrsg.) (1988): **Ökologisch denken und handeln: Strategien mittlerer Technologien**. C. F. Müller, Karlsruhe
- Koch, T., J. Seeberger, H. Petrik (1986): **Ökologische Müllverwertung – Handbuch für optimale Abfallkonzepte**. C. F. Müller, Karlsruhe
- Krause, F., H. Bossel, K.-F. Müller-Reißmann (1980): **Energie-Wende – Wachstum und Wohlstand ohne Erdöl und Uran**. Fischer, Frankfurt am Main
- Müller-Reißmann, K.-F. (1979): **Zur Diskussion über den Begriff Mittlere Technologie**. In: Georg-Michael-Pfaff-Gedächtnisstiftung (Hrsg.): *Bildung und Gesundheit* 9, Halbjahresschrift 1979, Kaiserslautern, S. 32–35
- Schumacher, E. F. (1973): **Small is beautiful – A study of economics as if people mattered**. Blond & Briggs, London. Deutsche Ausgaben: (1977): **Die Rückkehr zum menschlichen Maß – Alternativen für Wirtschaft und Technik**. Rowohlt, Reinbek; (1993): **Small is Beautiful – Die Rückkehr zum menschlichen Maß**. C. F. Müller, Karlsruhe; sowie Ausführungen dazu in: Brodbeck, K.-H. (2011): *Buddhistische Wirtschaftsethik*, Edition Steinrich, Berlin, S. 67 ff.
- Simonis, U. E. (Hrsg.) (1991): **Ökonomie und Ökologie – Auswege aus einem Konflikt**. F. Müller, Karlsruhe
- Stiftung Mittlere Technologie (Hrsg.) (1976): **Mittlere Technologie – auch für Industrieländer?** *Alternative Konzepte* 18, Kaiserslautern
- TU Berlin (1977/1978): **Interdisziplinäre Projektgruppe für Angepasste Technologie – IPAT**. In: TUB: *Zeitschrift der Technischen Universität Berlin* 2/3/1977: *Interdisziplinäre Forschungsprojekte an der TU Berlin*, S. 385–434
- Weizsäcker, E. U. von (1979): **Technik nach menschlichem Maß**. In: Georg-Michael-Pfaff-Gedächtnisstiftung (Hrsg.): *Bildung und Gesundheit* 9, Halbjahresschrift 1979, Kaiserslautern, S. 24–31