

Literaturliste FD Technik

Fachdidaktische Werke:

- Schmayl, Winfried, Wilkening, Fritz: „Technikunterricht“
Umfassendes Werk über die Entwicklung der Technikdidaktik, speziell zur Bedeutung des Mehrperspektivischen Ansatzes. Abriss des fachspezifischen Methodenkanons. (Digitalversion evtl. erhältlich über Studierende der PH KA)
- Wilkening, Fritz: „Unterrichtsverfahren im Lernbereich Arbeit und Technik“
- Hensler, Kurt, Höpken, Gerd: „Methoden des Technikunterrichts“
- Bienia, Daniel: „Technikgeschichte als Gegenstand allgemeiner technischer Bildung. Didaktische und methodische Aspekte für den Technikunterricht“
- Hüttner, Andreas: „Technik unterrichten - Methoden und Unterrichtsverfahren im Technikunterricht“
Etwas aktuelleres Standardwerk über die fachspezifischen Methoden im TU
- Kosack, Walter: „Mädchen und Technikunterricht“
- Meier, Bernd: „Technik und Wirtschaft unterrichten lernen“

Fachwissenschaftliche Werke:

- Erbrecht & Klein (Hrsg.): Wissensspeicher Technik
- Mette, Schmuck u.A. (Hrsg.): Wissensspeicher Werkstoffbearbeitung

Zeitschriften:

- tu: Zeitschrift für Technik im Unterricht. / Villingen
- Technik: Arbeiten & Lernen. / Seelze
- Unterricht Arbeit & Technik. / Seelze
- Die Werkstunde. / Diezenbach
- Technikstunde. / Diezenbach