

„Forum Technische Bildung“

ein Informationsdienst der Fischer-Werke für Schulen, erscheint drei- bis viermal im Jahr als Beilage in folgenden Zeitschriften:

Westermanns Pädagogische Beiträge –
Georg Westermann Verlag, Braunschweig

Die Arbeitslehre – Ernst Klett Verlag, Stuttgart

Technik und Wirtschaft im Unterricht –
Otto Maier Verlag, Ravensburg

Die Informationsschrift kann auch direkt bei den Fischer-Werken bestellt werden.

Verzeichnis der unterrichtspraktischen Beiträge in den Heften 1/73, 2/73, 1/74, 2/74, 3/74

		in Forum	mit Lernbaukasten
Primarstufe			
Hans M. Brammert	Bewegungsmöglichkeiten für Türen	2/73	u-t 1
Chr. Jarosch	Die Schaukel	2/74	u-t 1
Hans M. Brammert	Weiterleiten und Umwandeln der Drehbewegung bei der Handbohrmaschine	3/74	u-t 1
Orientierungsstufe / Sekundarstufe I			
Werner Pfeiffer	Arretierung	1/73	u-t 1
Siegfried Hirschel	Die Drehbewegung bei Arbeitsteilen von Maschinen Teil I	2/73	u-t 1
	Teil II – Wechselgetriebe	1/74	u-t 1
Carl Sommer	Fahr- u. Lenkprobleme beim zweirädrigen Deichselwagen	2/73	u-t 1
Dietmar Kurtz	Fortbewegung durch		
Heinz Bielefeldt	Selbstantrieb	1/74	u-t 1
Johannes Borges	Bau einer Startmaschine	3/74	u-t 1
Jan Leendertz	Konstruktion eines Baggers mit pneumatischen Elementen	3/74	u-t 1, u-t 2
Armin Maurer	Fahrbare Kranbrücke	1/74	u-t 1, u-t S
Werner Pfeiffer	Probleme beim Deckenbau	3/74	u-t 1, u-t S
Armin Keßler	Der Bimetallstreifen als Schalter	2/73	u-t 1, u-t 3
Rolf Oberliesen	Erfindung eines automatischen Feuermeldeschalers	1/74	u-t 1, u-t 2, u-t 3
Armin Keßler	Automatische Abfüllanlage für Flüssigkeiten	2/74	u-t 1, u-t 2, u-t 3, u-t 4
Josef Skoupy	Erprobung der fischer-geometric-Baukästen für das technische Zeichnen	2/74	fischer-geometric
Sekundarstufe II / Berufsschulen			
Werner Bartholomäus	Die Kurbelschwinge als Antrieb einer horizontalen Kurzhobelmaschine	2/74	u-t 1
Sonderschulen			
Hansjörg Kreuzer	Arbeitslehre: Arbeitsteilige Montage am Fließband	2/73	u-t 1
Wulfhild Oswald			
Hansjörg Kreuzer	Klettergerüst	2/74	u-t 1