

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Schule**

Band (Jahr): **68 (1981)**

Heft 11

PDF erstellt am: **19.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# \* Unterrichtshilfen für Schulen \* Gratisverleih

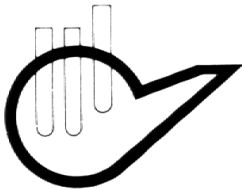
und Verkauf zu Kopierkosten

## Wirtschaftskunde



Thema: Betriebswirtschaft *	16 mm-Film	Oberstufe, Berufsschulen
Produktion und Konsum *		
Wirtschaftssektoren, Produktionsfaktoren *		
Entwicklung der Wirtschaft *		
Wirtschaftskreislauf und Sozialprodukt *	6 Kurz-TBS	Oberstufe, Berufsschulen
Preisbildung *	(nur en bloc erhältlich)	
Das wirtschaftliche Prinzip *		
Unternehmungen und Haushalte im einfachen Wirtschaftskreislauf	Volkswirtschaftslehrmittel mit Rollen- spiel für Oberstufe und Berufsschulen	

## Chemie



Gaschromatografie *	16 mm-Film	Gymnasien, Hochschulen
Massenspektrometrie *	16 mm-Film	Gymnasien, Hochschulen
Infrarotspektrometrie *	16 mm-Film	Gymnasien, Hochschulen
Kernresonanzspektrometrie *	16 mm-Film	Gymnasien, Hochschulen
Atom-Absorptionsspektrometrie	16 mm-Film	Gymnasien, Hochschulen
Bromierung von Benzol	16 mm-Film	Gymnasien, Hochschulen
Lösen eines Kristalls	16 mm-Film	Oberstufe, Berufsschulen
Diffusion	16 mm-Film	Oberstufe, Berufsschulen

## Technologie



Kybernetik	16 mm-Film	Oberstufe, Berufsschulen
Wie Informationen kodiert werden	16 mm-Film	Oberstufe, Berufsschulen
Kybernetik in der Produktion	16 mm-Film	Oberstufe, Berufsschulen
Was ist Kraft?	16 mm-Film	Oberstufe, Berufsschulen
Was ist eine chemische Fabrik? *	16 mm-Film	Oberstufe, Berufsschulen

## Berufswahl



Neigungen und Fähigkeiten erkennen	TBS	Oberstufe, Elterninform.
Die Entdeckung der Berufswelt	TBS	Oberstufe, Elterninform.
... Lehrling sein dagegen sehr	TBS	Oberstufe, Elterninform.
Gummibegriffe	TBS	Oberstufe, Elterninform.
Chemieberufe, die man bei Sandoz lernen kann	TBS	Oberstufe, Elterninform.
Der Syntheselaborant	16 mm-Film	Oberstufe

\* également en français / auch in Französisch

Ausführliche Angaben auf Anfrage.  
Bestellungen bitte möglichst früh-  
zeitig an:

Sandoz AG, Lehrmittel für Schule  
und Betrieb, Postfach, 4002 Basel  
Telefon 061 24 60 17 (Direktwahl)

# SANDOZ