Zeitschrift: Schweizer Schule

Herausgeber: Christlicher Lehrer- und Erzieherverein der Schweiz

**Band:** 72 (1985)

Heft: 4

Rubrik: Leserinformationen (PR-Beitrag)

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF: 24.11.2025** 

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

# Leserinformationen (PR-Beitrag)

## Präzisionswaage mit Anzeige in Newton und Gramm

Die bewährte Präzisionswaage der Firma Steinegger & Co., Schaffhausen, hat eine interessante Neuerung erfahren: Als erste Waage verfügt sie nun auch über eine Anzeige der *Gewichtskraft in Newton*. Der Messbereich beträgt 24,5 N bei einer Auflösung von 0,001 N. Daneben können auch Wägungen in Gramm durchgeführt werden, der Bereich beträgt 2500,0 g. Die Waage weist noch weitere Besonderheiten auf, die sie für den Einsatz im Unterricht attraktiv machen:

- Direkter Anschluss an die 45 mm hohe LED- oder 80-mm-LCD-Grossanzeige
- Messwertspeicher zur Abspeicherung von 10 Messwerten
- Vorrichtung zur Auftriebsmessung
- Automatische Schnelltarierung und Unterflurwägung. Eine ausführliche Beschreibung der Präzisionswaage mit Anwendungsbeispielen kann beim Hersteller kostenlos bezogen werden:

Steinegger & Co., Rosenbergstrasse 23, CH-8200 Schaffhausen

## Mini-Blechbearbeitungsmaschine Profiform 200

Schneiden, Stanzen, Ausklinken und Biegen von Blechen auf einer für alle Operationen geeignete Maschine. Die patentierte Blechbearbeitungsmaschine Profiform 200 verarbeitet Aluminiumbleche bis 1 mm und Kupfer-, Messing- oder Weissbleche bis 0,6 mm Dicke. Die grösste Blechbreite beträgt in allen Fällen 200 mm, und die Blechlänge ist unbegrenzt.

Zur Maschine steht ein vielseitiges Angebot von Stanzwerkzeugen zur Auswahl. Rundstempel in kleinen Abstufungen von Ø 3,5 mm bis 12 mm, Vierkantstempel von  $6 \times 6$  bis  $12 \times 12$  mm sowie ein Langlochstempel  $4 \times 20$  mm bilden das sehr vollständige Stanzwerkzeugprogramm.

Ebenso sind Werkzeuge zur Herstellung von Hohlumschlägen, Sicken und sogar von Lüftungsschlitzen erhältlich.

In der Grundausrüstung wird die komplette Maschine mit 2 Schraubzwingen für Tischbefestigung, 5 verschiedenen Biegefüssen, den benötigten Innensechskantschlüsseln, je einem Stanzwerkzeug vierkant 12 × 12 mm und rund Ø 4,5 mm, einem verstellbaren Anschlag sowie einer Gebrauchsanweisung geliefert. Das Ganze ist sauber und geschützt in Styropor und einer bedruckten Kartonschachtel verpackt.

Eine Maschine, die durch ihren grossen Anwendungsbereich zweifelsfrei viele Anhänger in den verschiedensten Berufszweigen finden wird.

Verlangen Sie Unterlagen bei Firma Oeschger AG, OPO, Steinackerstrasse 68, 8302 Kloten.

### Schweizerischer Lehrerverein, Studiengruppe Geografielichtbilder

Neu! SSL 23.1147 Bundesrepublik Deutschland

In der Reihe der Schweizer Schullichtbilder ist auf Jahresende eine neue Kurzserie nach dem bewährten Schema:

Landschaft – Wirtschaft und Verkehr – Siedlungen herausgekommen. Die 28 Aufnahmen sind alle neuen Datums und noch in keiner andern Serie erschienen. Die Sujets sind die folgenden: Nordseeküste mit Lahnungen, Seenplatte, Mündungstrichter der Elbe, Lüneburger Heide, Eifel, Rheindurchbruch, Oberrheinische Tiefebene, Albabbruch, Zugspitze, Ackerbau Norddeutschland, Rebbau am Main, Rebgelände am Kaiserstuhl, Hopfen, Schwarzwald: Rodungsinsel, Schafzucht, Braunkohlen-Zeche, Stahlproduktion, Raffinerie, Nord-Ostseekanal, Flughafen Frankfurt-Main, Seehafen Hamburg, Hof in Niedersachsen, Fränkischer Hof, Weiler im Schwarzwald, Kleinstadt: Miltenberg, Mittelstadt: Würzburg, Grossstadt: Köln, Neuaufbau nach dem Kriege. Dazu gibt es einen knapp gefassten, aber doch aussagekräftigen Kommentar, dem ein kleiner Stichwortkatalog und eine Aufteilung der Dias nach Grossräumen beigefügt sind. Die Stichworte erlauben es, z.B. die Themen Flüsse, Mittelgebirge, Landwirtschaft, Städte u.a.m. aus der Reihe herauszupicken und evtl. mit den gleichen Themen aus anderen Kurzserien zu einem Vergleich zusammenzufügen.

Bestell-Nummer: 23.1147

Preis: Diaserie Fr. 77.-/Text Fr. 6.-

Offiz. Auslieferstelle:

Kümmerly + Frey, Lehrmittel, Hallerstrasse 10,

3001 Bern

#### Ferienheim «Ramoschin»

#### 7531 Tschierv im Münstertal

Schönes Ski- und Wandergebiet Nähe Nationalpark. Ideal für Klassenlager und kleine Ferienkolonie. Selbstkocher. Bis 50 Schlafplätze, 2 Doppel- und 1 Einerzimmer für Leiter. Das Haus ist alleinstehend und mit grosser Spielwiese umgeben.

Verschiedene Termine Sommer und Winter 1986 noch frei: Auskunft erteilt: Telefon 084 - 9 02 58

Das **Haus Maria Rita** in der Vorder-Seeburg, Luzern, Seeburgstrasse 35, Tel. 041 - 31 10 22 bietet Schülerinnen, Lehrtöchtern und Studentinnen während ihrer Berufsausbildung ein frohes, gediegenes Zuhause.

Nähere Auskunft durch die Leitung des Hauses.