Zeitschrift: Schweizer Schule

Herausgeber: Christlicher Lehrer- und Erzieherverein der Schweiz

Band: 60 (1973)

Heft: 12: Die Weiterbildungsschule Zug

Werbung

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: 10.12.2025

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

Ihre Partner-Chancen klar erkennen: Der unbestechliche Computer hilft allen ernsthaften Heiratsinteressenten dabei. Gratis und ohne jegliche Verpflichtung erfahren Sie, wie gross Ihre Heiratschancen sind. Es lohnt sich deshalb für alle ledigen und volljährigen Leser dieser Anzeige, bei diesem Test mitzumachen und ihre Chancen errechnen zu lassen. Zögern auch Sie nicht länger und machen Sie bei dieser Computertest-Aktion mit! Wenn Sie uns diese ausgefüllte Anzeige einsenden, erklären Sie, dass Sie unverheiratet sind, die Gestaltung Ihrer Zukunft jedoch aktiv an die Hand nehmen möchten. Wie stellen Sie sich Ihren Idealpartner vor? häuslich 601 temperamentvoll 605 anpassungsfähig 603 religiös gebildet 604 tolerant 606 607 tierliebend kinderliebend Wofür sollte Ihr Partner Interesse haben? Musik 701 Sport 702 Politik 703 704 Hobbies (Lesen, Fernsehen, Basteln 705 Wie beurteilen Sie sich selbst? realistisch 801 optimistisch 802 temperamentvoll 803 treu 804 anpassungsfähig 806 romantisch begeisterungsfähig gesellschaftsliebend 812 anlehnungsbedürftig 202 Invalid Sind Sie vollständig gesund? 201 nein ja Zivilstand ledig 301 geschieden 302 verwitwet 805 Nationalität Schweizer(in) 401 Ausländer(in) 402 403 katholisch 404 andere Konfession: protestantisch keine Haben Sie Kinder? nein 408 ja 407 wieviele? Grösse in cm Gewicht in kg Wenn Sie irgendein Foto von sich besitzen (Porträt oder Ganzaufnahme), so legen Sie es bitte bei. Sie erhalten es zusammen mit dem Gratis-Chancentest zurück. Name Vorname 44 Beruf geboren Strasse Plz. Ort Tel. privat Wie liegen die Schwerpunkte in Ihrer Freizeit? Ruhe 105 Aktivität 106 Tel. Geschäft Könnten Sie sich mit diesen Partnern eine Lebens-Welches der beiden Tiere spricht Sie mehr an? gemeinschaft vorstellen? Kücken 101 Elefant 102 Nein 104 Schneiden oder reissen Sie noch heute diese Anzeige heraus und senden Sie dieselbe an Pro Familia, Computer-Partnerwahl, Limmatstrasse 111, 8031 Zürich - 15. 6. 73 175

Papiersammlungen mittels Großcontainer

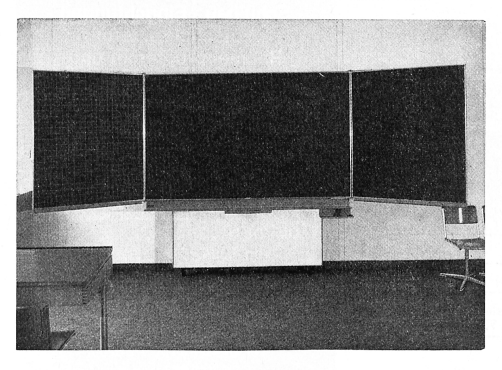
- Wir stellen unsere Container (Inhalt 35 Kubikmeter, Füllgewicht 7–10 Tonnen Zeitungen und Heftli) direkt in Ihr Sammelgebiet.
- Kein gefährlicher Bahnverlad mehr
- Kein mühevolles Beladen von Camions

Lopatex AG, Zürich Telefon 01 - 62 40 36

Robert Lottner AG, Basel Telefon 061 - 43 55 20



20 Jahre Garantie für gute Schreibfähigkeit auf den Schreibflächen aus Glas und Stahl



Ernst Ingold + Co. AG, 3360 Herzogenbuchsee

Wir möchten mithelfen, die für Sie und Ihre Bedürfnisse richtige Tafel zu wählen, damit Sie auch nach Jahren Freude an Ihrer Anlage haben können.

Die wirklichkeitsnahen Modelle enthalten sicher alles, was Sie sich wünschen.

Mattglas-Einlegeflügel, Lichtbildwand, Magnethaftbarkeit sind in die Kombinationen einbaubar.

Auch die Verschiebbarkeit entspricht den vielseitigen Erfordernissen.

Die Schreibflächen können, je nach Anspruch, aus Glas, Stahl oder Kunststoff sein.

Rufen Sie uns bitte an, oder besuchen Sie unsere ständige Ausstellung.

Spezialhaus für Schulbedarf Telefon 063 - 5 31 01

Der Klassenbeste

muss nun nicht mehr auf "Nachzügler" seiner Klasse warten und der Schwächere verliert nicht gleich den Anschluss. Denn jetzt gibt es ein einfaches, sinnvolles und preiswertes Hörlabor für die Schule: **head-phone-teach**. Die Elektro-Koch AG, Appenzell, hat in Zusammenarbeit mit einem bewährten Lehrerteam das Hörlabor für den Schulbetrieb zur Serienreife entwickelt und das Patent angemeldet. **head-phone-teach** gestaltet den Klassenunterricht effizienter und zudem abwechslungsreicher.

Das ist **head-phone-teach:** • Klassenhörlabor (störfrei) für 2 Kanäle • Kassetten-Lehrprogramme (Diktate, Rechnen, Geografie, Singen, Sprachen usw.) über Kopfhörer • Kombinationsmöglichkeiten mit Tonbandgeräten, Projektoren usw. • Konkurrenzlose Preise • Problemlose Installation, einfache Handhabung

Vorteile für Lehrer und Schüler: ● Intensiver, leistungsorientierter Unterricht ● Entlastung des Lehrers zugunsten einzelner Schüler ● Konzentrierter Unterricht ● Stoffaustausch von Schule zu Schule

Moderne Lehrer haben Sinn und Zweck dieser neuartigen Lernmethode bereits erkannt und in der Praxis angewandt. **head-phone-teach** erobert die Klassenzimmer, weil es für die heutige Schulpraxis geschaffen wurde. Verlangen Sie bitte mit untenstehendem Coupon alles, was Sie über **head-phone-teach** wissen müssen.



Ich will mehr wissen über **head- phone-teach.** Bitte informieren Sie mich über das System und die erhältlichen Lehrprogramme.

V	'or	'n	ım	e/I	\setminus	aı	η	e

Strasse

PLZ/Ort

Bitte ausschneiden und einsenden an: Koch AG, Zielstrasse 14, 9050 Appenzell

Fachausstellung für Lehr- und Lernmittel schule 73 ulm 23. - 30. Juni 1973 In 10 Hallen eine umfassende Information über Lehr- und Lernmittel-Geräte, Systeme und Programme aus den Bereichen AV, EDV, Naturwissenschaften, Sprachlehranlagen. Unterrichtstechnik. - Schulbau - Einrichtungen -- Vorschule - Beruf -Rahmenprogramm und Sonderschauen: Mediothek in Funktion, Schulfunk und Schulfernsehen in der Praxis -Fachtagungen, Seminare und Diskussionen Ausstellungsgelände Donauhallen Ulm/Donau, BRD, täglich geöffnet von 9.30 Uhr bis 18.00 Uhr Informationen: Ulmer Ausstellungsgesellschaft, 79 Ulm/Do., Neutorstraße 14, PF 867, Tel. 0731/64400 + 66277. FS 712877 uag d.



Sie ist von allen Seiten stärksten Einflüssen ausgesetzt und zeigt dann im Unterricht oft Ermüdungserscheinungen. Wie kann dem begegnet werden?

Zur «Dynamisierung» des Schulunterrichts hat 3M einen speziellen Hellraum-Projektor geschaffen: das Modell 299. Die besonderen Vorteile dieses Geräts sind:

Leichteste Bedienung (Ein- und Ausschalten durch Tastendruck)

Sehr helles Bild (Lumenzahl entspricht den interkantonalen Normen)

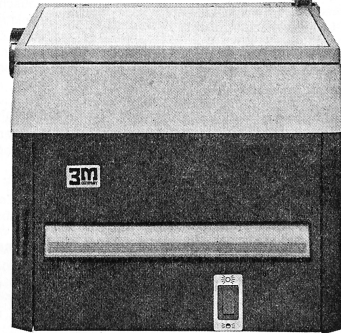
Nur 500 Watt, deshalb geringere Erhitzung als bei anderen Geräten mit gleicher Lumenzahl. Sehr lange Lebensdauer der Lampe. Blendfilter-Montage möglich (schont die Augen)

die Augen!)
Für Lehrer und Dozehten führt 3M laufend
Demonstrationen durch, an denen die
Herstellung und Entwicklung von Transparent-Folien gezeigt werden. Die Teilnahme
ist selbstverständlich kostenlos und
unverbindlich.

Senden Sie uns bitte den nebenstehenden Coupon, wenn Sie an einer solchen Demonstration teilnehmen wollen oder Unterlagen über 3M Hellraum-Projektion wünschen.



für dynamische Kommunikation



COUPON (Einsenden an: 3M (Switzerland) AG, Räffelstrasse 25, Postfach 8021 Zürich, Tel. 01 35 50 50)
Senden Sie mir bitte Ihre Dokumentation über 3M Hellraum-Projektion.
Senden Sie mir Ihren Farbposter, der mir zeigt, wie man farbige Transparente herstellt.
Name/Vorname
Strasse
PLZ/Ort

172