

Zeitschrift: Schweizer Erziehungs-Rundschau : Organ für das öffentliche und private Bildungswesen der Schweiz = Revue suisse d'éducation : organe de l'enseignement et de l'éducation publics et privés en Suisse

Herausgeber: Verband Schweizerischer Privatschulen

Band: 65 (1992)

Heft: [6]

Rubrik: VSP-Nachrichten = Informations de la FSEP

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: 10.01.2026

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

Portrait d'une école: Ecole Ardévaz

Sion et Monthey ont au moins une chose commun! Ces deux villes abritent chacune une Ecole Ardévaz. Cette école prépare à des diplômes officiels permettant d'accéder à l'université, soit la maturité et le baccalauréat.

Pour tous ceux, qui ont la hantise des chiffres, l'Ecole Ardévaz a introduit le baccalauréat français de type 2. Il comporte peu de branches à chiffres et exclut la biologie, la physique et la chimie. Par contre, l'étude du français, de la philosophie et des langues est plus conséquent. Cette formation est recommandée aux futurs étudiants des facultés de lettres, de droits, de théologie et des écoles d'interprète. Renseignements auprès de l'Ecole Ardévaz, av. France 18, 1870 Monthey.

super-léman, 27. 8. 92

Lyceum Alpinum Zuoz behält 6-Tage-Woche

Die Kantonsschule Chur wird im neuen Schuljahr die 5-Tage-Woche (schulfreier Samstag) einführen. Auch im Lyceum Alpinum wurde über dieses Thema heftig diskutiert. Eine Vielzahl von Argumenten tauchte auf, die Meinungen blieben aber völlig uneinheitlich. Die widersprüchlichen Resultate der konsultativen Abstimmungen bewogen den Schulrat, vorerst bei der 6-Tage-Woche zu bleiben.

Bündner Zeitung, 15. 8. 92

Lehrgang zur Ausbilderin bzw. zum Ausbilder

Die Berner Kaderschule des Feusi Humboldtianum Schulzentrums führte erstmals einen Lehrgang zur Ausbilderin bzw. zum Ausbilder durch. Die Ausbildung dauert neun Monate und ist berufsbegleitend. Ziel des Lehrganges ist es, Lehrkräfte, Lehrlingsausbilder und Instruktoren methodisch-didaktisch und psy-

chologisch weiterzubilden, so dass sie Lernende situations- und stufengerecht unterrichten können. Grundkenntnisse in den Bereichen Lerntechnik, Kommunikation, Gruppen- und Psychodynamik, Menschenkenntnis und Selbstreflexion sind wichtige Elemente dieser Ausbildung.

Bieler Tagblatt, 4. 9. 1992

Neue Merkuria Schule stellt Ausbildungsangebot vor

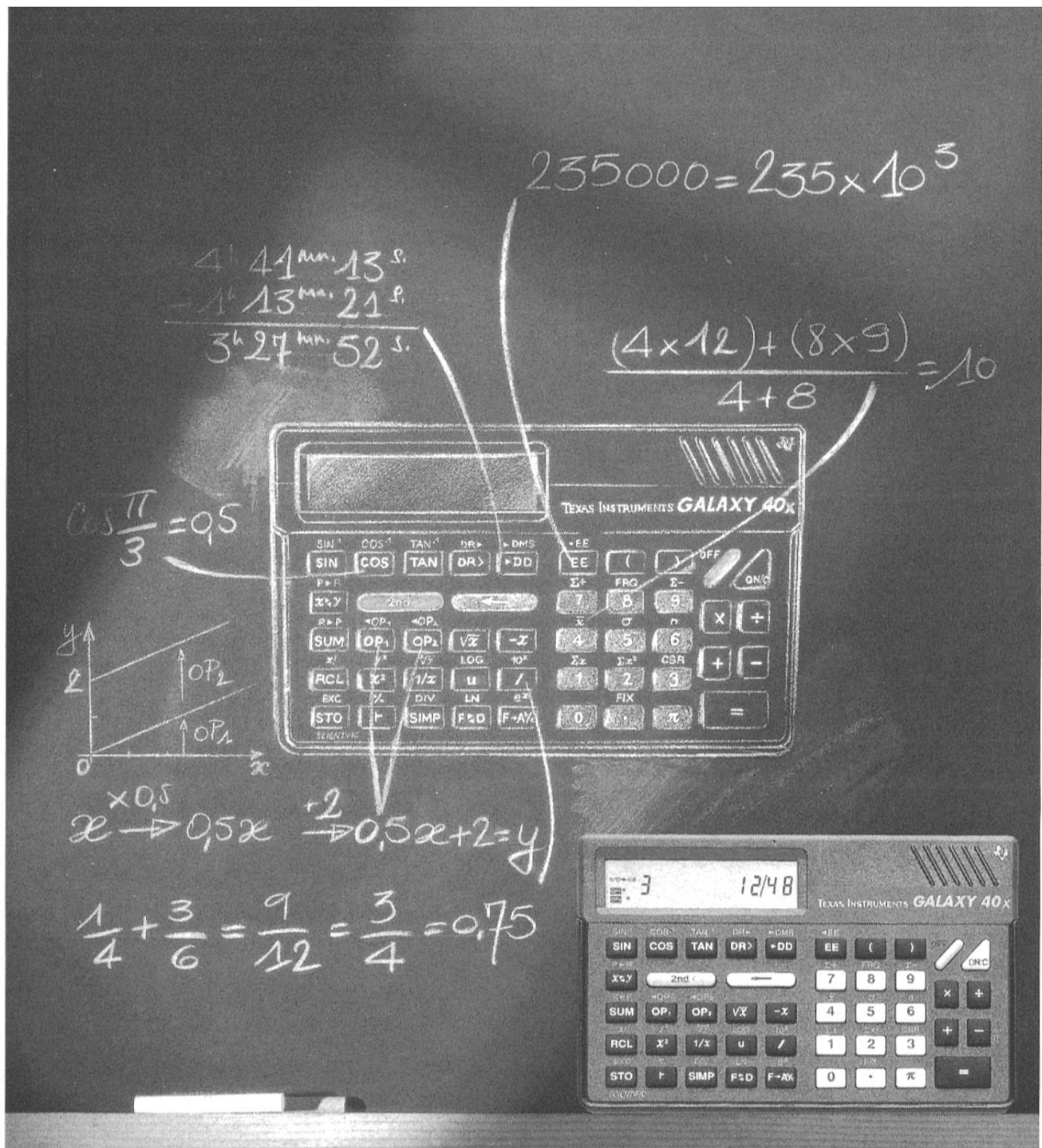
Die neue Merkuria Schule Heerbrugg führte – anlässlich ihres 15jährigen Bestehens – am 11. und 12. September zwei «Tage der offenen Tür» durch. Neben allgemeinen Informationen über die Ausbildungsmöglichkeiten konnten dabei auch erste Kontakte für eine allfällige individuelle Beratung geknüpft werden. Ab diesem Herbst werden von der neuen Merkuria Schule Führungskurse für zukünftige Kaderleute angeboten.

Die Ostschweiz, 8. 9. 1992

Höhere Tourismusfachschule Graubünden – von der Vision zur Wirklichkeit

Mit einer grossen Zahl von Gästen aus dem touristischen, schulischen und gewerblichen Bereich ist am Freitag, 28. August, in Samedan die Eröffnung der Höheren Fachschule für Tourismus Graubünden (HFT) gefeiert worden. Sie soll der bereits bestehenden Mittelschule in Samedan eine noch stärkere Verwurzelung im Engadin und gleichzeitig eine Reihe nützlicher Synergien verleihen. Die Bedeutung der Schule für die engere und weitere Region wurde denn auch von allen Festrednern unterstrichen. Auch in Zukunft wolle man weiterhin innovativ und kreativ sein. Das nächste Vorhaben gilt der Gründung eines Instituts für Tourismus und Non-profit-Organisation-Management mit jährlichen Institutstagungen. «Wir haben das ehrgeizige Ziel, eine bedeutende alpine Fachhochschule für Tourismus inmitten einer weltweit bekannten Tourismusregion zu werden», erläuterte M. Barblan, Präsident der Arbeitsgruppe HFT.

*Bündner Zeitung, 29. 8. 92
Engadiner Post, 1. 9. 92*



Der Galaxy 40X, Nachfolger des erfolgreichen Galaxy 30, ist sorgfältig abgestimmt auf den Lehrplan 11- bis 16-jähriger Schüler. Dieser Mathematik-Experte ist dank der Mithilfe führender europäischer Didaktiker und Lehrer zu viel mehr als einem herkömmlichen Rechenhilfsmittel geworden. Anstatt fertige Antworten anzubieten, fördert dieses einzigartige Lehr- und Lernmittel aktiv das Verständnis für bestimmte Rechenverfahren.

Als idealer Schulrechner für die Sekundarstufe verfügt der Galaxy 40X über ein neuartiges Eingabesystem: Eingaben erscheinen im Display links aussen, das Ergebnis wird rechts angezeigt. Bei falscher Eingabe erscheint eine von 9 möglichen Fehlermeldungen.

Galaxy 40X.

Damit Ihren Schülern Mathematik noch mehr Spaß macht.

Der Rechner enthält ebenfalls vielseitig verwendbare mathematische, trigonometrische und statistische Funktionen. Er besitzt eine 10-stellige Anzeige mit wissenschaftlicher Notation (6+2).

Der Galaxy 40X ermöglicht einen neuen Zugang zum Bruchrechnen, etwa durch Eingabe und Anzeige von Ausdrücken mit gemischten Brüchen. Damit erleichtert er

den Schülern dieses oft schwierige Kapitel, denn der eingebaute Bruchrechnen-Algorithmus folgt exakt den Regeln des Schulunterrichts.

Ihr Beruf ist es, Schüler zum Lernen zu motivieren; unser Anliegen ist es, Ihnen diese Aufgabe zu erleichtern.

**TEXAS
INSTRUMENTS**

**Rechner,
die Ihre Sprache sprechen.**