

Zeitschrift: Schweizer Schule
Herausgeber: Christlicher Lehrer- und Erzieherverein der Schweiz
Band: 69 (1982)
Heft: 17: Leistung als Lebensprinzip : Leistung in der Schule

Buchbesprechung: Christlicher Lehrer- und Erzieherverein der Schweiz : Protokoll
Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.02.2025

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

Vereinsmitteilungen



Christlicher
Lehrer- und Erzieherverein
der Schweiz

Protokoll

der 90. Generalversammlung des CLEVS vom 24. September 1982, 08.30 Uhr, Hotel Krone in Sarnen.

Traktanden:

1. Begrüssung
 2. Protokoll der 89. Generalversammlung in Zug
 3. Jahresbericht des Präsidenten
 4. Jahresbericht des Kassiers
 5. Bericht und Antrag der Revisoren
 6. Varia
1. *Begrüssung*
Zentralpräsident Dr. Constantin Gyr kann 15 Mitglieder zur Jubiläums-Generalversammlung herzlich begrüßen. Mit einem kurzen Überblick werden alle auf den festlichen Tag eingestimmt. Wir nehmen Kenntnis von 8 Entschuldigungen. Ebenfalls mit einer kleinen Feier wird unser Mitglied Kaspar Kaufmann aus Horw geehrt. Seit 20 Jahren redigiert er mit Freude und Elan unsere Lehreragenda. Dieser Einsatz wird vom Zentralvorstand anerkannt und herzlich verdankt mit einem Couvert «mit Inhalt».
 2. *Protokoll der 89. Generalversammlung in Zug*
Das Protokoll wird genehmigt.

3. Jahresbericht des Präsidenten

Der Präsident verliest den in der «schweizer schule» erschienenen Jahresbericht. Zu einigen Punkten gibt er noch nähere Erläuterungen.

Mit einem Applaus danken die anwesenden Mitglieder Dr. Claudio Hüppi für seine grosse Arbeit als Redaktor der «schweizer schule».

Der Jahresbericht wird verdankt und genehmigt.

4. Jahresbericht des Kassiers

Alle Anwesenden erhalten eine schriftliche Übersicht über den Geschäftsgang 1981/82. Die Kasse schliesst mit einem Gewinn von Fr. 1 330.20 ab.

5. Bericht und Antrag der Revisoren

Der Revisorenbericht wird vorgelesen und die Jahresrechnung auf Empfehlung der Revisoren verdankt und genehmigt.

6. Varia

F. Hummel orientiert kurz über die Stiftung «Zwysyghaus».

Mit einer herzlichen Einladung, an der anschliessenden Tagung «Leistung als Lebensprinzip – Leistung in der Schule» und an der Kulturpreisverleihung teilzunehmen, schliesst die Generalversammlung um 09.15 Uhr.

Mitteilungen

Medienpräsentation für den Bildungsbereich:

10 Jahre VISODATA

Zum 5. Male findet auf dem Münchner Messegelände vom 17.–21. Januar 1983 die VISODATA statt. Angeregt und gefördert durch die Bayerische Staatsregierung und im Kontakt mit der Ständigen Konferenz der Kultusminister der Länder, wurde die VISODATA fast auf den Tag genau vor 10 Jahren, vom 15.–17. Januar 1973, zum ersten Mal veranstaltet. Mit der VISODATA ist nicht nur ein neues Messe-Kongress-Konzept kreiert, sondern auch eine neue

Variante der Medienpräsentation für den Bildungsbereich gefunden worden. Auch die VISODATA 83 ist nicht als Messe, sondern als Kongressmesse zu sehen, die der Förderung der Aktivitäten auf dem Gebiet der Medientechnologie im Bildungs- und Informationswesen dienen soll.

Die Idee des Systemgedankens, das heisst, der didaktisch begründeten, aufgabengerecht geplanten und ökonomischen Verwirklichung von Medienkombinationen in den verschiedenen Anwendungsbereichen, wie sie 1973 konzipiert und in den Jahren 1975, 1978 sowie 1980 erfolgreich weitergeführt