

**Zeitschrift:** Schweizer Schule  
**Herausgeber:** Christlicher Lehrer- und Erzieherverein der Schweiz  
**Band:** 82 (1995)  
**Heft:** 9: Schüler im Datennetz  
  
**Register:** In diesem Heft schreiben folgende Autorinnen und Autoren

### **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:** 07.02.2026

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

*In diesem Heft schreiben folgende*

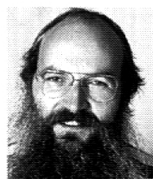
## Autorinnen und Autoren

---



**Volker Dembinski**

Dr. rer. nat., geboren 1944 in Beuthen (Oberschlesien). Studium der Mathematik in Erlangen. Forschung auf dem Gebiet der Markoffschen Prozesse und Harmonischen Räume an den Universitäten Erlangen und Düsseldorf. 1985 Umschulung zum Oberstufenlehrer an Steiner-Schulen in einem einjährigen Kurs am Seminar der Steiner-Schule Kassel. Seit 1986 Mathematik-Lehrer an der Ecole d'Humanité im Berner Oberland. Adresse: Postfach 151, 6085 Hasliberg-Goldern.



**Reinhard Donath**

Seit 15 Jahren Gymnasiallehrer für Deutsch und Englisch am Gymnasium Ulricianum im norddeutschen Aurich/Ostfriesland, geb. 1952 in Stade/Elbe. Studium der Germanistik und Anglistik in Göttingen. Mitglied des dreijährigen Modellversuchs Telekommunikation in Niedersachsen und seit Jahren Koordination von *email*-Projekten der Netzwerke Campus 2000 (GB), AT&T Learning Network (USA) und dem Internet. Lehrerfortbildungen, Entwicklung von Unterrichtskonzepten zur Integration von *email* in den Unterricht. Koordinator des «Goethe goes email»-Projektes für Goethe Institute, mitwirkender Lehrer an didaktischen Seminaren der Universität Oldenburg im Rahmen der Ausbildung von EnglischlehrerInnen. Anschrift: Ulenmoorweg 19, D-26603 Aurich. Email-Adresse: <reinhard.donath@p8.Gym-Neustadt.nsn.ni.schule.de>.



**Hans Graf**

Reallehrer, geboren 1956, verheiratet, Vater von drei Kindern, Mitarbeit am Projekt Informatik auf der Oberstufe der Volksschule des Kantons St. Gallen von 1989–1993. Adresse: Dorfstrasse 28, 9248 Bichwil.



**Heinz Moser**

Prof. Dr. phil., geboren 1948 in St. Gallen. Nach Pädagogik-Studium und Assistententätigkeit an der Universität Zürich längerer Auslandsaufenthalt. Er ist apl. Professor an der Universität Münster und Dozent an der Höheren Fachschule im Sozialbereich in Basel. Mitglied der Redaktionskommission der «schweizer schule». Adresse: Herracherstrasse 36, 8610 Uster.



**Christina von Waldkirch Scherer**

Dr. phil., geb. 1944. Vorsteherin des Amtes für Bildungsforschung der Erziehungsdirektion des Kantons Bern. Adresse: Amt für Bildungsforschung, Sulgeneckstrasse 70, 3005 Bern.

---

Schüler im Datennetz

**Sie unterrichten das Fach Deutsch oder eine Fremdsprache? Sie haben auch Computer an Ihrer Schule? Wunderbar! Wenn es Ihnen auch noch gelingt, ein Modem zu beschaffen, können Sie Ihren Unterricht um eine spannende Dimension erweitern: weltweit stehen Ihnen Zehntausende Schulen zur Verfügung, mit denen Sie ein spannendes *electronic mail*-Projekt realisieren können, das Ihren Schülerinnen und Schülern vielfältige neue Lernprozesse ermöglicht.**

Reinhard Donath in diesem Heft S. 9