

**Zeitschrift:** Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen  
**Herausgeber:** Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-  
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere  
**Band:** 56 (1983)  
**Heft:** 1

## **Werbung**

### **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**

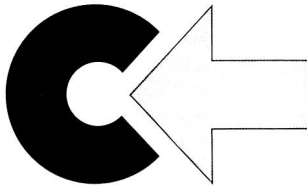
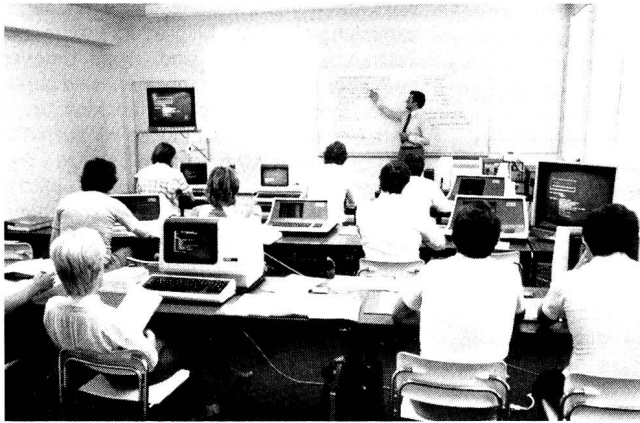
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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:** 15.03.2025

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



## Computerschule Zürich Digicomp AG

Birmensdorferstr. 94, 8003 Zürich  
Tel. 01 / 461 12 13, Telex 812035  
Informatik-Kurse seit 1976

## Mikro- und Minicomputer

revolutionieren unsere Welt. Was gestern gültig war, ist heute überholt. Wir helfen Ihnen, sich unter den veränderten Umweltbedingungen zu behaupten. Unser Kursprogramm umfasst fünfzehn verschiedene Veranstaltungen sowohl für EDV-Laien wie auch für Computer-Profis. In allen Kursen stellen wir Ihnen moderne Übungscomputer-Systeme zur Verfügung. Erstklassig qualifizierte Referenten und didaktisch sauber aufgebautes Lehrmaterial gewährleisten einen optimalen Erfolg.

### Anwender-Kurse

- **Einführung in die Datenverarbeitung (EDV)**  
Einführungskurs in die Prinzipien und Methoden der modernen Datenverarbeitung für EDV-Neulinge.
- **BASIC-I (BAS):**  
Einführungskurs für EDV-Anfänger. Erlernung der Programmiersprache BASIC.
- **BASIC-II (BII):**  
Fortgeschrittenen-Kurs für Anwender, welche BASIC bereits gut kennen.
- **Seminar für Gewerbetreibende (SKC):**  
Orientierung über Möglichkeiten des praktischen Einsatzes heutiger Kleincomputer.
- **Mikrocomputer als Führungsmittel (MFH)**  
Management-Information-Systeme mit Mikros

### Technische Kurse

- **Mikroprozessoren I (MPK):**  
Fachkurs für Elektroniker (14 Abende oder 5 Tage). Voraussetzung: Digitaltechnik
- **Mikroprozessoren II (MPA):**  
Fortsetzungskurs zu MPK (14 Abende oder 6 Tage). Voraussetzung: Kenntnisse entsprechend Grundkurs
- **Seminar für Manager und Nichtelektroniker (MMA):**  
1-Tages-Seminar. Orientierung über Mikroprozessoren

### Fortgeschrittenen-Kurse

(setzen Vorkenntnisse voraus, nicht für Anfänger geeignet, Englischkenntnisse vorteilhaft)

- **PASCAL (PSC):**  
Programmiersprache PASCAL in Theorie und Praxis
- **FORTRAN (FOR):**  
Programmiersprache FORTRAN für technische Anwender
- **RSX-11-M (RSX):**  
PDP-11-Betriebssystem RSX-11-M für System-Spezialisten
- **Software-Kurs (MPS):**  
Software-Engineering, Software-Verfahren, Methodik, Organisation (für den fortgeschrittenen Anwender resp. Programmierer)
- **Programmiersprache 'C' (C)**  
Grundlagen und Anwendung der Programmiersprache 'C' der Bell Labs (USA) für Steuerungen und Systemprogrammierung
- **UNIX – weshalb? (UNX)**  
Eintägiges Einführungsseminar in das Betriebssystem UNIX
- **UNIX I (UNE)**  
Einführungskurs für (potentielle) UNIX-Anwender, mit Übungen

Fordern Sie unser Kursprogramm, Detail-Beschreibungen obiger Kurse sowie Anmeldekarten bei unserem Sekretariat (Tel. 01 / 461 12 13) an.

In unserer Betriebsabteilung sind in der nächsten Zeit einige Kaderpositionen neu zu besetzen.

## Ingenieuren HTL

der Fachrichtung Fernmeldetechnik

bietet sich damit Gelegenheit, eine interessante Tätigkeit mit guten Aufstiegsmöglichkeiten in unserem Dienstleistungsbetrieb zu übernehmen.

Wenn Sie Schweizer Bürger sind und sich für die Planung, die Überwachung und den Unterhalt moderner Fernmeldesysteme interessieren, wenden Sie sich an unseren Personaldienst (Telefon 061 55 52 24, Herrn Fehlmann).



Fernmeldekreisdirektion  
4002 Basel

pionier



PIONIER Nov./Dez. 1982

PIONIER November/Dezember 1982./Vollelektronische ALBIS-Haustelefonzentrale – System ECS 400 – Rückblick auf Capito 1982 – La navigation maritime – Frequenzprognose Dezember 1982 – FTG/ASTT/AFTT/EVU-Regionaljournal.

**Gratis-Probeabonnement** während der nächsten drei Monate:

Bitte senden Sie mir gratis den PIONIER an:

Name \_\_\_\_\_ Vorname \_\_\_\_\_

Strasse \_\_\_\_\_ PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Einsenden an: Redaktion PIONIER, Industriestrasse 39, 8302 Kloten