

**Zeitschrift:** Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen  
**Herausgeber:** Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-  
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere  
**Band:** 52 (1979)  
**Heft:** 3

## **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**

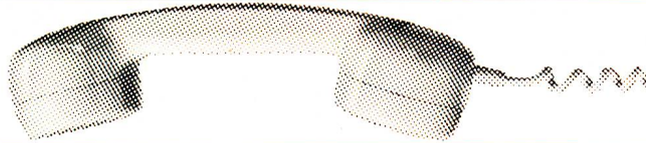
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

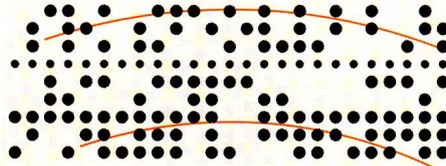
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 08.02.2025

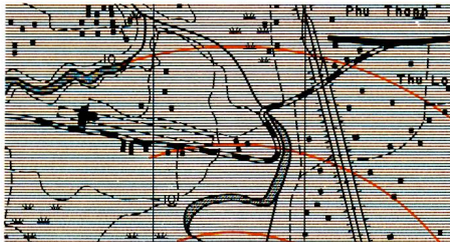
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



GHYUN MKLOI HGT



Sprach-, Text-, Daten- und Faksimileverbindungen brauchen Schutz! Um zu gewährleisten, dass Nachrichten gesichert von einem Ort zum anderen gelangen, müssen sie verschlüsselt werden. Als führendes Unternehmen für



Chiffriergeräte bietet die CRYPTO AG ein vollständiges Spektrum hochentwickelter Geräte an, die Ihre Anforderungen hinsichtlich Übertragungssicherheit erfüllen. Vertrauen Sie den Schutz Ihrer Nachrichtenverbindungen der Spezialfirma an: der CRYPTO AG!



CRYPTO AG

Postfach A-163 · CH-6301 Zug/Schweiz · Telefon: 042 38 15 44 · Telex: 78 702

**SIEMENS-ALBIS**  
AKTIENGESELLSCHAFT

## RADARTECHNIK

für militärische und zivile Anwendungen bietet einem Elektroingenieur eine vielseitige Tätigkeit auf dem Elektroniksektor.

Zur Verstärkung unserer technischen Gruppe im Vertrieb suchen wir einen

## ELEKTROINGENIEUR

für die Erarbeitung der gesamten System-Dokumentation.

Diese Tätigkeit erfordert neben der fachlichen Qualifikation eine enge Zusammenarbeit mit den Kunden und unserer Entwicklungsabteilung. Sporadisch ist auch die Teilnahme an Erprobungen und Demonstrationen (zum Teil im Ausland) von neuen Radaranlagen vorgesehen.

Gerne informieren wir Sie näher; nehmen Sie bitte telefonisch Kontakt mit uns auf. Am besten erreichen Sie Herrn Rieder (Durchwahl 01-247 3214) zwischen 12.00 und 13.00 Uhr.

Siemens-Albis AG  
Albisriederstrasse 245  
8047 Zürich  
Telefon 01-247 3111 (Zentrale)

I 1532

- Entwicklung
- Fertigung
- Vertrieb

