

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 53 (1980)
Heft: 9

Werbung

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: 07.01.2026

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

Wir suchen selbständigen technischen Redaktor

Niveau HTL

Radar und **Optronik** für zivile und militärische Anwendungen bieten einem Elektroingenieur eine vielseitige Tätigkeit auf dem Elektroniksektor.

Zur Verstärkung unserer technischen Gruppe im Vertrieb suchen wir einen Elektronikingenieur, dem wir die Erarbeitung von gesamten System-Dokumentationen anvertrauen können.

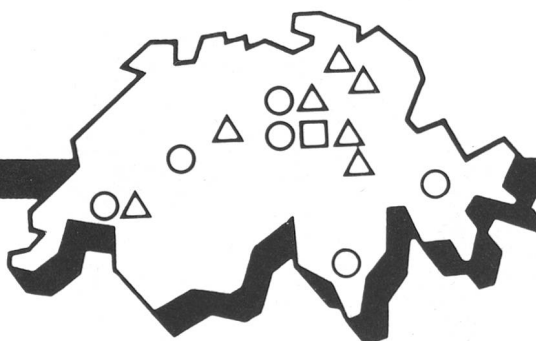
Diese Tätigkeit erfordert enge Zusammenarbeit mit der Entwicklungsabteilung einerseits und mit den Kunden andererseits. Sporadisch ist auch die Teilnahme an Erprobungen und Demonstrationen (zum Teil im Ausland) von neuen Geräten und Anlagen vorgesehen.

Geeignete Herren bitten wir, mit uns Kontakt zu nehmen, in der Form, die Ihnen zusagt.

Siemens-Albis AG
Albisriederstrasse 245, 8047 Zürich
Telefon 01-2475007 (Durchwahl)
Telefon 01-2473111 (Zentrale)

I 1882

- Entwicklung
- △ Fertigung
- Vertrieb



Wir entwickeln, fertigen und vertreiben Produkte der Nachrichtentechnik.

Eines unserer Produkte

Digitale Übertragungssysteme für Sprache und Daten in Zeitmultiplex-technik, mit den zugehörigen Peripheriegeräten.

Die entsprechenden Kunden

Militärische Beschaffungsstellen.

Unser neuer Mitarbeiter

Projekt-/Vertriebsingenieur (El. Ing.)

mit fundierten Kenntnissen in Übertragungstechnik, einigen Jahren Laborerfahrung mit Digitaltechnik und guten Englischkenntnissen.

Seine Aufgaben

Kunden beraten • Offerten ausarbeiten • projektieren • Projektrealisierung überwachen • dokumentieren • schulen • bei der Inbetriebnahme mitwirken.

Mehr möchten wir Ihnen in einem persönlichen und unverbindlichen Gespräch über unsere Produkte, unsere Kunden und Ihre möglicherweise neue Aufgabe sagen. Wenden Sie sich mit eventuellen Fragen oder mit Ihrem Terminvorschlag an Herrn Angst, Telefon 01-247 32 14 (Durchwahl). Besten Dank.

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

I 1866

- Entwicklung
- △ Fertigung
- Vertrieb

