Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen

Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-

Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere

Band: 50 (1977)

Heft: 11-12

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: 30.11.2025

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



P.O. Box: A-163 · CH-6301 Zug/Switzerland · Phone: 042-381544 · Telex: 78702

Nachrichtentechnik von AEG-TELEFUNKEN

AEG-TELEFUNKEN gehört weltweit zu den führenden Herstellern nachrichtentechnischer Geräte und Anlagen. Zum Ausbau unseres Vertriebes in der Schweiz suchen wir einen

Verkaufsingenieur

Ihr Aufgabenkreis umfasst:

- Kundenberatung
- Vorführungen
- ●Kontakt mit unseren Lieferwerken
- Auftragsverhandlungen
- Projektabwicklungen
- Inbetriebnahme von Geräten und Systemen der Nachrichtentechnik.

Diese interessante Tätigkeit eignet sich für einen El. Ing. mit HTL-Abschluss (evt. gleichwertige Ausbildung). Erfahrung auf dem Gebiet der Nachrichtentechnik ist von Vorteil. Idealalter: 28-35 Jahre.

Wir bieten Ihnen: selbständige, abwechslungsreiche Tätigkeit, den Anforderungen entsprechendes Gehalt und modern ausgebaute Sozialleistungen.

Senden Sie uns Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Foto, oder noch einfacher, telefonieren Sie unserem Herrn Dr. Stauffer.

ELEKTRON AG

Generalvertretung Telefon 01 783 0111 AEG-TELEFUNKEN 8804 Au ZH

2



Oberseminar des Kantons Zürich

Am Oberseminar Zürich-Oerlikon ist so bald als möglich die Stelle eines

Technischen Fachspezialisten

neu zu besetzen.

Der Aufgabenkreis umfasst

- die Betreuung und Administration des technischen Dienstes
- die Wartung von optischen und akustischen Geräten
- die Bedienung der Unterrichts-Mitschauanlage und des internen Fernseh-Systems
- die Erledigung von Reproduktions- und Kopierarbeiten
- die Beratung der Studierenden im Bereich der Unterrichtstechnologie

Wir erwarten

- gute Allgemeinbildung und eine abgeschlossene Berufslehre in einem entsprechenden Bereich
- wenn möglich Erfahrug in einem ähnlichen Aufgabenkreis
- eine einsatzfreudige, selbständige Persönlichkeit mit rascher Auffassungsgabe, guten Umgangsformen und grafisch-zeichnerischer Begabung

Wir bieten

- Besoldung, Ferienregelung und Pensionsansprüche gemäss der kantonalzürcherischen Beamtenverordnung
- modernes Büro und neueste technische Einrichtungen
- Parkplatz in Tiefgarage

Detaillierte Angaben in bezug auf den Aufgabenkreis und die Besoldungsverhältnisse können auf dem Sekretariat angefordert werden. Die schriftliche Bewerbung mit den üblichen Beilagen erwarten wir bis spätestens 10. Januar 1978 an

Oberseminar des Kantons Zürich Abteilung Oerlikon

zuhanden des Schulleiters

Postfach 523, Holunderweg 21, 8050 Zürich Telefon (01) 46 37 40

Ingenieurbüro für elektrotechnische Anlagen

Sauber + Gisin AG

8034 Zürich 01 34 80 80

Hasler Nachrichtentechnik

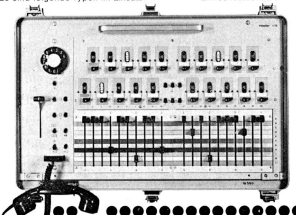


In der modernen Armee ist die drahtgebundene Telefonie nicht wegzudenken.

Deshalb setzt
Hasler sein Know
How der modernen
Telefonie, Elektronik
und Übertragungstechnik ein für
leistungsfähige Nachrichtenverbindungen
in der Armee.

Die Militär-Telefonzentralen von Hasler sind felderprobt und auf die verschiedenen Bedürfnisse der Truppen zugeschnitten. Es sind folgende Typen im Einsatz:

- FeldtelefonzentralenKommandozentralen
- Untertagbauzentralen
 Zivilschutzzentralen



Bitte senden Sie uns unverbindlich Unterlagen über Ihre Militärtelefonzentralen in d e f

Firma

Name

Adresse

PLZ/Ort

Hasler AG Abt. Information Belpstrasse 23 CH-3000 Bern 14, Schweiz Telefon 031 65 2111 Telex 32 413 hawe ch

