

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittelungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittelungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 44 (1971)
Heft: 10

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: 23.02.2026

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



AUTOPHON

Qualität steht an erster Stelle!

Unsere Produkte werden vor der Auslieferung auf Herz und Nieren geprüft.

Nun suchen wir für die Abteilung Qualitätsüberwachung einen

58

FEAM oder Elektromechaniker

der die mechanische und elektrische Prüfung von Funkgeräten durchführen möchte.

Es handelt sich um eine abwechslungsreiche, vielseitige Tätigkeit, die nach einem zuverlässigen Mitarbeiter verlangt.

Praxis wäre für Sie ein Vorteil, ist aber nicht Bedingung. Für eine gründliche Einarbeitung sind wir besorgt.

Unsere Personalabteilung, intern 287, freut sich auf Ihre telefonische oder schriftliche Bewerbung.

Autophon AG, 4500 Solothurn

Telefon (065) 2 61 21

Unsere qualifizierten Ingenieure im Labor für Elektronik und Digitaltechnik haben Sorgen:

Sie suchen dringend zwei FEAM, Elektroniker, Radio- oder Fernsehmonteure!

Hochinteressante Aufgaben warten auf Sie:

- Mitarbeit bei der Entwicklung anspruchsvoller elektronischer Geräte der industriellen Mess- und peripheren Computertechnik
- Ausprobierung der Prototyp-Anlagen im praktischen Einsatz
- Allgemeine technische Untersuchungen

Die Anstellungsbedingungen, die Sie bei uns finden, sind neuzeitlich.

Hätten Sie Freude, sich auf dem Gebiet der elektronischen Schaltungsentwicklung weiterzubilden? Ein junges, aufgeschlossenes Team wartet auf Sie. Bitte telefonieren Sie unserem Herrn Gerritsen. Er steht Ihnen für weitere Auskünfte jederzeit gerne zur Verfügung.

61



STAUB + CO.

Fabrik elektrischer Messinstrumente
8805 Richterswil, Bergstrasse 43
Telefon (01) 76 22 22

Gesucht nach Stäfa (am Zürichsee)

Elektromonteure

für Industrie-, Wohnungs- und Geschäftshausneubauten sowie Telefon A- und -B-Anlagen. Eintritt sofort oder nach Übereinkunft. Gute Entlohnung und Sozialleistungen, Rentenversicherung.

Interessenten wollen sich melden bei 50

Bernauer, Elektrofachgeschäft
Seestrasse 56, 8712 Stäfa, Telefon (051) 74 92 44

AMF

ABTEILUNG DER MILITÄRFLUGPLÄTZE



Wir suchen einen

Elektroingenieur HTL

für die Bearbeitung von technischen Problemen im Zusammenhang mit der Beschaffung, den Installationen und dem Einsatz von Funk- und Richtfunkausrüstungen, umfassend: OFA 54.050.212

- Antennenanlagen
- Sende- und Empfangsanlagen
- Zeit- und Frequenzmultiplexausrüstungen
- Bedienungs-, Besprechungs- und Empfangseinrichtungen für die Funkarbeitsplätze in Kontrolltürmen der Flugsicherung und in Einsatzzentralen
- Fernsteuerungs- und Fernbetriebsausrüstungen für Funkstationen
- Einrichtungen für die Sprachverschlüsselung

Die Durchführung, Überwachung und Auswertung von Versuchen sowie die Bearbeitung der Prüf- und Unterhaltsvorschriften gehören ebenfalls zum Aufgabenkreis.

Wir bieten Ihnen eine sorgfältige Einführung, die Möglichkeit, selbstständig zu arbeiten, ein zeitgemäßes Gehalt und vorzügliche Sozialleistungen.

Weitere Auskünfte erteilen wir Ihnen gerne telefonisch. 60

Abteilung der Militärflugplätze

8600 Dübendorf
Telefon (01) 85 63 11 oder (01) 85 65 81



Die KRIEGSMATERIALVERWALTUNG sucht
für die

Radar- und Funkwerkstätten

in Bern, Brunnen, Emmen, Kloten, Kriens-Luzern und Zweisimmen mehrere

Ing.-Techniker HTL, Richtung Elektronik

Elektronik-Mechaniker

Fernmelde- und Elektronikapparate- monteure

Radioelektriker

Hochfrequenzspezialisten

Fein- und Elektromechaniker mit Elektronik-Kenntnissen

für qualifizierte Unterhalts-, Reparatur- und Revisionsarbeiten an elektronischen Geräten des Armeematerials. OFA 54.050.003

Wir bieten gründliche Einarbeitung in die allgemeine Elektronik-, HF-, Impuls- und Digitaltechnik. Besoldung und Aufstiegsmöglichkeiten entsprechend Ausbildung und Praxis. Gute Sozialleistungen, 5-Tage-Woche, Dauerstellen mit Aufnahme in die eidg. Pensionskasse.

Eintritt: Sofort oder nach Übereinkunft.

Gutausgewiesene Fachleute (Schweizer Bürger), die sich für verantwortungsvolle und selbständige Tätigkeit interessieren, wollen bitte den untenstehenden Abschnitt einsenden an:

KRIEGSMATERIALVERWALTUNG,
3000 Bern 25
oder sich mit Telephon (031) 67 20 48 in Verbindung setzen.

hier abtrennen

Name: Vorname:

Jahrgang: Erlernter Beruf:

Wohnort:

Strasse:

Gewünschter Arbeitsort in:

10



Für unsere Radio- und Fernsehdienste suchen
wir mehrere, jüngere

Radioelektriker Elektromechaniker oder FEAM

Arbeitsgebiet:

Montage-, Unterhalts-, Revisions- und Prüf-
arbeiten an Radio- und Fernsehsendern und
Umsetzern sowie Richtstrahlverbindungen.
Installationskontrollen von Gemeinschafts-
antennenanlagen, Radio- und Fernsehstör-
bekämpfung, Empfangsuntersuchungen im
technischen Dienst. 55

Wir bieten:

Entwicklungsfähigen Arbeitsplatz in kleinem
Team. Einführung in das Arbeitsgebiet bei
vollem Lohn. Zeitgemäße Besoldung. Fort-
schrittliche Sozialleistungen. P 05-7550

Telefonieren Sie uns (062) 31 12 04. Gerne
gibt Ihnen unser Personaldienst nähere Aus-
kunft über die Anstellungs- und Vorrückungs-
möglichkeiten. Auf Wunsch senden wir Ihnen
einen Auszug der Anstellungsbedingungen.

Kreistelephondirektion, 4600 Olten



Für die Projektierung, Bauüberwachung und den Betrieb von
automatischen Telephonzentralen suchen wir für die **Dienstorte**
Olten und Aarau

Elektro-Ingenieur/Techniker HTL

Wenn Sie gewillt sind, sich für vielseitige und interessante
Aufgaben in der Fernmeldetechnik einzusetzen, übertragen wir
Ihnen nach gründlicher Einführung ein selbständiges Arbeits-
gebiet mit guten Aufstiegsmöglichkeiten.

P 05-7550-1101

Wir bieten bei zeitgemässer Entlohnung und fortschrittlichen
Sozialleistungen abwechslungsreiche Arbeit in einem kamerad-
schaftlichen Team.

42

Nähtere Auskünfte erhalten Sie über Telefon Nr. (062) 31 12 04.

Offerten mit Photo, Zeugniskopien, Lebenslauf und Gehalts-
ansprüchen (als Diskussionsbasis) sind zu richten an die

KREISTELEPHONDIREKTION, 4600 OLTEN.

Planen + Bauen

**Projektierung und Bau
von Notstromanlagen**

AKSA AG
INGENIEURBÜRO

Würenlos

056 741313

**Ingenieurbüro für
Elektrotechnik**

Bernhard Graf

St. Gallen	071	24 04 41
Chur	081	24 33 48
Zürich	051	47 05 80

**Elektrische Anlagen für
Stark- und Schwachstrom**

Aktiengesellschaft
KUMMLER + MATTER

Zürich	051	44 42 40
Martigny	026	22 36 61
Chur	081	24 39 41

**Elektrische Anlagen für
Stark- und Schwachstrom**

E. Winkler & Cie.

Zürich	051	25 86 88
Kloten	051	84 72 17
Glattbrugg	051	83 66 47

Lacke und Farben

Dr. Walter Mäder AG

Killwangen

056 3 53 13

Sanitär

Bögli & Co.

Zürich	051	34 37 44
Basel	061	23 98 57

**Planung und Ausführung
kompletter Personalkantinen**

Störi & Co.

Wädenswil

051 75 14 33

Zentralheizung

Bögli & Co.

Zürich

051	34 37 44
061	23 98 57

**Ingenieurbüro für
elektrische Anlagen**

Sauber + Gisin AG

Zürich

01 34 80 80

Funkgeräte

Aktiengesellschaft
KUMMLER + MATTER

Zürich	051	44 42 40
Martigny	026	22 36 61
Chur	081	24 39 41

**Planung und Bau von
Elektro-Anlagen**

Elektro-Bau AG

Aarburg

062 41 42 76

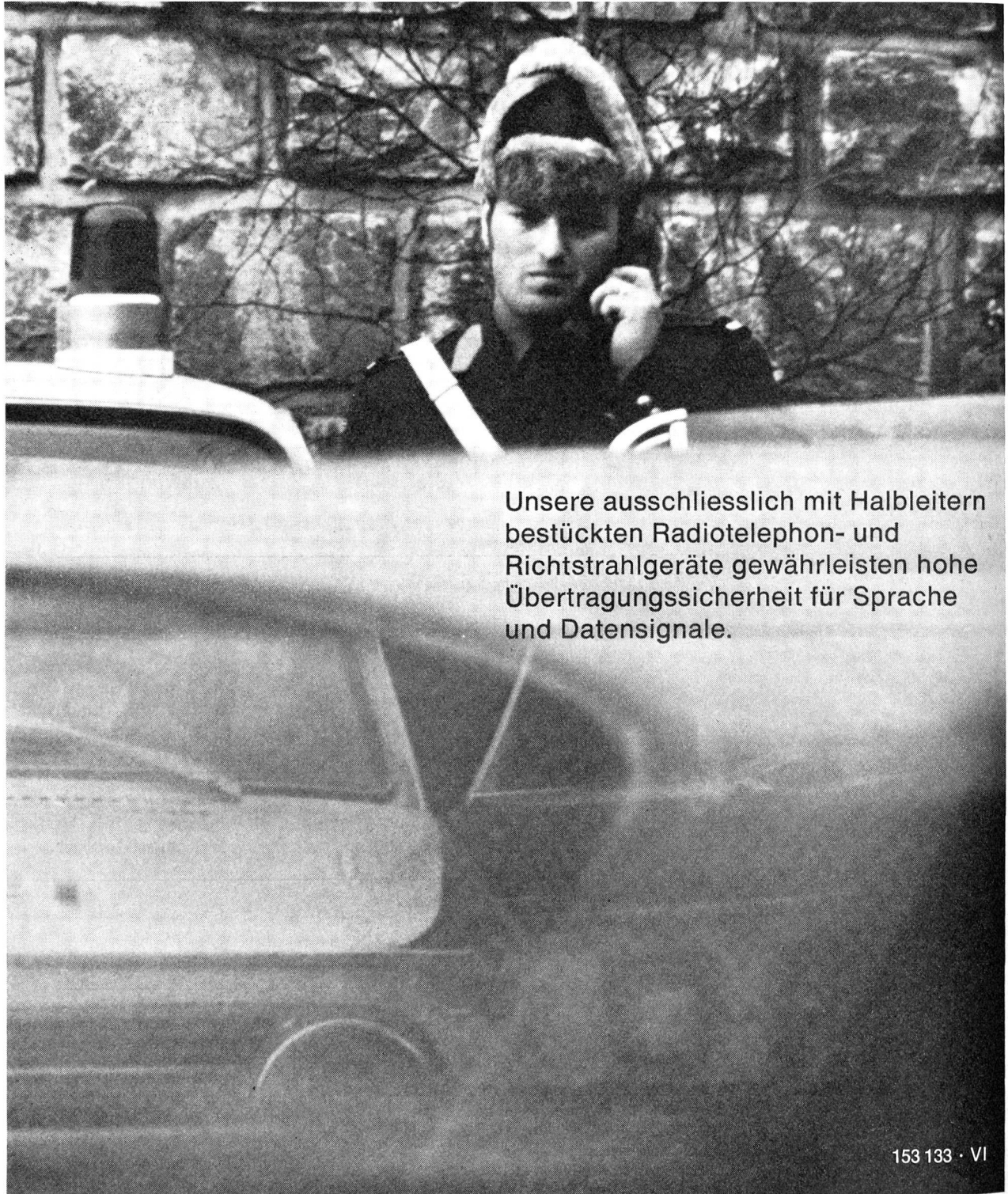
**ELEKTRO-Strahlungs-
und Speicher-HEIZUNGEN**

Star Unity AG

Au-Zürich

051 75 04 04

Nachrichtenübertragung mit Brown Boveri Elektronik



Unsere ausschliesslich mit Halbleitern bestückten Radiotelephon- und Richtstrahlgeräte gewährleisten hohe Übertragungssicherheit für Sprache und Datensignale.

153 133 · VI

BBC
BROWN BOVERI

Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie., 5401 Baden / Schweiz

AZ 8021 Zürich PG 8006 Zürich

800 Haupt-Bibliothek der ETH

Adressänderungen: Marguerite Bieber, Ifangweg 5, 8610 Uster

Fabag + Druckerei Winterthur AG