

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 34 (1961)
Heft: 8

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: 02.02.2025

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

CLICHÉS RAU & CO.
INH. A. STANEK & CO.



ZÜRICH 4
BRAUERSTRASSE 51 TELEFON 23 19 08 / 09

SULZER

Für unsere Abteilung elektrische Anlagen suchen wir einen (P 225/2053 W)

Messtechniker

Anforderungen:

Kenntnis der Messmethoden, Instrumente und Regelapparate für Temperaturmessungen in Industrieöfen. 30 Fähigkeit, den Unterhalt und die Eichung der für diese Messungen benötigten Instrumente zu organisieren und zu überwachen.

Ausführliche Bewerbungen mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Bild sind an unsere Personalabteilung für Angestellte zu richten, unter Kennziffer 2053.

**Gebrüder Sulzer
Aktiengesellschaft
Winterthur, Schweiz**

DMP
DIREKTION DER MILITÄRFLUGPLÄTZE

29

Wir suchen für unsere **Funk- und Radarwerkstätten** in Dübendorf, in der Innerschweiz und im Berner Oberland

Fernmelde- und Elektronikapparatemonteure

Elektronikgerätemechaniker

Radioelektriker

Elektromechaniker

Feinmechaniker

oder verwandte Berufe.

LSA 7020 Z

Arbeitsgebiete: Bereitstellungs-, Unterhalts- und Reparaturarbeiten an **Bordfunkgeräten, Bodenfunk- und Navigationsanlagen, Ultrakurzwellen-Richtfunkanlagen, Radaranlagen.** — Durchführung von Messungen und Versuchen.

Anforderungen: Abgeschlossene Berufslehre. **Einige Kenntnisse in der Hochfrequenztechnik.** Schweizer Bürger.

Wir bieten: Gründliche Einarbeitung; vielseitiges und selbständiges Tätigkeitsgebiet. Aufstiegsmöglichkeiten. Dauerstellen.

Schriftliche Bewerbungen mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Foto sind zu richten an die **DIREKTION DER MILITÄRFLUGPLÄTZE, Dübendorf.**

Wir **suchen** einige

Elektromonteure **Elektro- oder Feinmechaniker**

für die Montage von Tel.-Zentralen, d. h. Auskunft-,
Störungs- und Fernämter. (P 369 Y) 32

Platzanstellung nach Vereinbarung, in folgenden Orten
möglich:

Genf, Lausanne, Bern, Olten, Basel, Luzern, Baden,
Zürich, Winterthur, St. Gallen, Chur, Lugano, Bellinzona.

Nähere Auskunft erteilt unser Montagechef Hr. Bertschi,
Wettingen, Tel. (056) 6 79 34, jeweils Montag, Donners-
tag, Freitag nach 20.30 Uhr, oder samstags.



Die **Telephondirektion Zürich** sucht für die Sende-
anlage Uetliberg 24

2 Radiomonteure **bzw.** **Elektromechaniker**

für den Betrieb und Unterhalt der Fernseh-Mikrowellen-
und UKW-Anlagen.

Verlangt werden gute Kenntnisse der Elektro- und
Hochfrequenztechnik. Kenntnisse der französischen,
italienischen und englischen Sprachen sind erwünscht.
Bewerber mit abgelegter Radio- oder Meisterprüfung
erhalten den Vorzug.

Wir bieten Dauerstellungen mit guten Aufstiegsmög-
lichkeiten.

Handschriftliche Anmeldungen mit kurzem Lebenslauf
und Zeugnissen samt Geburtsschein oder Niederlas-
sungsbewilligung sind an die unterzeichnete Stelle
einzureichen.

Telephondirektion Zürich, Postfach Zürich 39.

PHILIPS

sucht zu baldigem Eintritt in ihre Abteilung Halbleiter

Techniker / Abendtechniker

für die Entwicklung von elektronischen Messgeräten, welche in der Halb-
leiterfabrikation für Serieprüfung, Stichproben- und Qualitätsuntersuchungen
benötigt werden.

Bewerber mit abgeschlossenem Studium oder Erfahrung im Bau von elektro-
nischen Schaltungen erhalten den Vorzug. (P 96 Z) 31

5-Tage-Woche. Neuzeitliche Arbeitsräume, Geschäfts-Kantine, Pensions-
kasse. Persönliche Vorstellung nach telephonischer Voranmeldung oder
schriftliche Offerte mit Photographie, Lebenslauf und Angabe der Salär-
ansprüche erbeten an:



PHILIPS AG., Personalbüro, Edenstrasse 20, **Zürich 3/45.**

Telephon (051) 27 04 91 oder 25 86 10.