

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Band: 42 (1969)
Heft: 7

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: 19.11.2024

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

Fernmelde-Ingenieur

Diese Position auf gehobener Stufe mit Stabs- und Linienfunktion ist eine echte Chance für einen «Generalist» im Fernmeldewesen.

Verlangen Sie bitte schriftlich oder telefonisch die detaillierte Stellenbeschreibung. 34

SAUBER + GISIN AG OFA 67.778.004 1
Elektrotechnische Anlagen, 8034 Zürich 8
Höschgasse 45, Telefon (051) 34 80 80

SAUBER + GISIN

Unser Führungsteam wünscht sich, zwecks Ergänzung, einen Kollegen mit

Telefon-Konzession A

als Nachwuchsmann in wohlfundierte Elektro-Unternehmung auf dem Platze Bern.

Die Tätigkeit unseres neuen Mitarbeiters umfasst den Aufbau und Betrieb einer Telefon-Abteilung.

Der zugemessenen Verantwortung entsprechend wird auch die Kompetenzerteilung sein.

Von Herren mit Freude an persönlichem Einsatz und Erfolg erwarten wir eine Offerte unter Zusage voller Diskretion.

Eintritt nach Vereinbarung.

Offerten unter Chiffre P 37 Z an die Administration des Pionier, Postfach 229, 8021 Zürich.

Wir bieten ebensoviel, dazu noch beruflich ansprechende Arbeit für Personal mit Freude für anspruchsvolle Tätigkeit auf dem Platze Bern oder auf auswärtigen Baustellen. 36

Bauleitende Elektromonteur

oder solche, die es werden wollen, sowie

Elektromonteur und Hilfsmonteur

wenden sich bitte an unseren Herrn Leuenberger.

HASLER AG, elektrische Unternehmungen
3012 Bern
Länggass-Strasse 8, Tel. (031) 23 18 63

Im Zuge der Erweiterung unseres Produktionsprogrammes können wir einigen 38

Elektrolaboranten

folgende interessante Arbeitsgebiete offerieren:

- Mitarbeit bei der Entwicklung von Messgeräten und Prüfautomaten oder Geräten der Übertragungstechnik
- Durchführung von Messungen
- Erstellen von Konstruktionsentwürfen

Besonderes Gewicht legen wir auf die sorgfältige Einführung in Ihrem Tätigkeitsbereich. Sie arbeiten unter der direkten Führung von Ingenieuren, darum können Sie bei uns vieles lernen und so wertvolle Bausteine für die Zukunft legen.

Setzen Sie sich bitte schriftlich oder telefonisch mit unserer Personalabteilung, Tel. intern 272, in Verbindung.

Standard Telephon und Radio AG, 8038 Zürich
Seestrasse 395, Telephon (051) 45 28 00

STR
Ein **ITT**-Unternehmen

P 44-110



Die moderne Nachrichtenübertragungs- und Vermittlungstechnik steht in einer bedeutenden Phase der sich ständig erneuernden Entwicklung. Damit wir den steigenden Anforderungen gewachsen sein werden, sehen wir uns veranlasst, den technischen Mitarbeiterstab zu ergänzen. 35

Wir suchen initiative und verantwortungsbewusste

Ingenieur-Techniker HTL

der Fachrichtungen Elektro- oder Maschinentechnik für die

Planung und den Bau von Telephonnetzen

sowie für den

Mess- und Entstörungsdienst

Unsere Mitarbeiter werden gründlich in die vielfältigen Belange eingeführt. Wir fördern die berufliche Entfaltung. Die interessanten Aufgabengebiete bieten Aufstiegsmöglichkeiten.

Eine persönliche Besprechung wird Ihnen Gelegenheit bieten, sich über die fachlichen Einzelheiten sowie die zeitgemässen Anstellungs- und Gehaltsbedingungen orientieren zu lassen.

Wir erwarten gerne Ihren Anruf:
Tel. (061) 23 22 30, intern 224.

KREISTELEPHONDIREKTION
4002 BASEL

P 05.7550-858

SANTIS

Batterien für alle Zwecke

SANTIS Batteriefabrik
J. Göldi RÜTHI/SG

Verlangen Sie den neuen Katalog!

- ★ Hi-Fi-Stereo-Geräte
- ★ Mess- und Prüfgeräte
- ★ Funkamateurler-Geräte
- ★ Gitarrenverstärker, elektronische Orgeln usw.

für den Selbstbau

Verlangen Sie den **SCHLUMBERGER MESSGERÄTE AG**
Gratiskatalog P Badenerstr. 333 8040 Zürich Tel. 051-52 88 80

THE CROSS + SOLDER

Der Lötzinndraht mit aktivierter Harzeinlage in Kreuzform. Seit 10 Jahren in der Schweiz fabriziert und für schweizerische Verhältnisse entwickelt. Erhältlich in allen Legierungen und von 1—6 mm Ø.

Von den schweiz. P.T.T. für Feinlötstellen anerkannt und zugelassen.

Zu beziehen durch die Radio- und Elektro-Material-Grossisten oder direkt vom Fabrikanten.

LOCHER

GEBRÜDER
8800 THALWIL

Telefon (051) 92 02 38.

Planen + Bauen

Ingenieurbüro für elektrische Anlagen	SAUBER + GISIN AG	Zürich	051	34 80 80
Ingenieurbüro für Elektrotechnik	Bernhard Graf	St. Gallen Chur Zürich	071 081 051	24 04 41 24 33 48 47 05 80
Elektrische Anlagen für Stark- und Schwachstrom	Aktiengesellschaft KUMMLER + MATTER	Zürich Bern Chur	051 031 081	44 42 40 23 18 63 22 09 68
Elektrische Anlagen für Stark- und Schwachstrom	E. Winkler & Cie.	Zürich Kloten Glattbrugg	051 051 051	25 86 88 84 72 17 83 66 47
Elektrische Schaltanlagen Elektrische Raumheizungen	Störi & Co.	Wädenswil	051	75 14 33
Sanitär	Bögli & Co.	Zürich Basel	051 061	34 37 44 23 98 57
Planung und Ausführung kompletter Personalkantinen	Störi & Co.	Wädenswil	051	75 14 33
Zentralheizung	Bögli & Co.	Zürich Basel	051 061	34 37 44 23 98 57
URPHEN Industriebodenbelag	URLIT AG	Flüelen	044	224 24
Funkgeräte	Aktiengesellschaft KUMMLER + MATTER	Zürich Bern Chur	051 031 081	44 42 40 23 18 63 22 09 68
Entfeuchtung, Befeuchtung Meteorologische Messgeräte	Krüger & Co.	Degersheim Zürich-Oberhasli Belp	071 051 031	54 15 44 94 71 95 81 10 68
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



Funkgeräte

für Telephonie und
Zeichenübertragung

Kryptotechnik

im zivilen und militärischen
Anwendungsbereich



Modernes Richtstrahlende-/
Empfangsgerät für Mehrkanal-
übertragungen im Frequenzband
6400 bis 8000 MHz

Geringste Leistungsaufnahme
bei ausschliesslicher
Verwendung von Halbleitern

Aktiengesellschaft

BROWN, BOVERI & CIE., 5401 BADEN

800 Haupt-Bibliothek der ETH

PG 8006 Z ü r i c h

AZ
Zürich 1

Adressänderungen: Walter Kropf, Ringstrasse, 3361 Aeschi SO

F
FABAG DRUCK ZÜRICH