Objekttyp:	Advertising			
Zeitschrift:	Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen			
Band (Jahr): 40 (1967)				
Heft 2				

24.05.2024

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch



Radio Studio Zürich

Wir suchen per sofort für unsern technischen Dienst einen jungen, initiativen

Elektrotechniker

Aufgabenkreis: Unterhalt der gesamten technischen Anlagen und Apparatu-

ren. Projektierung und Ausführung von neuen Einrichtungen.

Wir bieten: Einführung in ein neues, abwechslungsreiches Arbeitsfeld,

Zeitgerechte Entlöhnung und vorbildliche Sozialleistungen. Dauerstelle. Gute Aufstiegsmöglichkeiten für tüchtige Bewerber. Die Aufgaben in einem Radiostudio bringen unregelmäs-

sige Arbeitszeiten mit sich.

Normalarbeitszeit pro Woche 44 Stunden.

Wir wünschen: Abgeschlossenes Studium an einem anerkannten Technikum.

Wenn möglich einige Jahre praktische Erfahrung im Bereich

der Elektronik sowie der Rundfunktechnik.

Gute Fremdsprachenkenntnisse.

Wir bitten Bewerbungen mit Zeugnisabschriften und kurzem Lebenslauf zu richten an die Direktion von Radio Zürich, Brunnenhofstrasse 20, 8042 Zürich

Inserate im Fachblatt bringen Ihnen Erfolg!



SÄNTIS Batteriefabrik

J. Göldi RÜTHI/SG

Haben Sie Interesse in unserem Ingenieurbüro als 8

Elektroingenieur HTL

eine verantwortungsvolle Tätigkeit als

Gruppenchef

zu übernehmen?

Ihre Aufgabe:

Projektierung, Normierung und Bauleitung, Verkehr mit Bauherren, Behörden, Unternehmern und Lieferanten.

Ihr Tätigkeitsgebiet:

Elektroanlagen (Schalttafeln, Installationen, Steuerungen, Schwachstrom) in öffentlichen Bauten (Spital).

Wir setzen voraus:

Gute, vielseitige Ausbildung und Erfahrung im Elektroinstallationsfach, Selbständigkeit und Verantwortungsbewusstsein, Fähigkeit zur Personalführung.

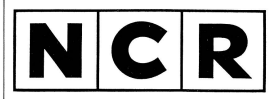
Wir bieten:

Gründliche Einarbeitung in eine anspruchsvolle Aufgabe. Flotte Zusammenarbeit in fortschrittlichem Betrieb. Personalfürsorgekasse.

Dürfen wir Sie um Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Gehaltsansprüchen bitten?

SAUBER + GISIN, AG für elektrotechn. Anlagen, Höschgasse 45, 8034 Zürich

SAUBER + GISIN



Automation im Vormarsch

Unsere Verkaufserfolge auf dem Gebiete der

Klein-Computer Buchungsautomaten Addiermaschinen

nehmen weiterhin einen sehr erfreulichen Verlauf.

Um unseren alten und neuen Kunden den bereits sprichwörtlichen NCR-Service auch in Zukunft garantieren zu können, bedarf es neuer Mitarbeiter.

Mechaniker Elektro-Mechaniker Fein- und Kleinmechaniker Werkzeugmacher Elektronikapparate-Monteure

werden in unserer betriebseigenen Mechanikerschule für die hohen Anforderungen im Innenund Aussendienst ausgebildet. Die Schulung erfolgt während der Arbeitszeit bei vollem Lohn und wird den Fähigkeiten und der Ausbildung der Kandidaten angepasst.

Wir bieten fortschrittliche Anstellungsbedingungen, ausgebaute Sozialleistungen, gute Aufstiegsmöglichkeiten, Monatslohn.

Schweizer Bürger, die einen interessanten Job im Rahmen eines Weltunternehmens suchen, bewerben sich schriftlich mit Photo und Zeugnisabschriften oder verlangen telephonisch Auskunft bei



NATIONAL REGISTRIERKASSEN AG

Mechanikerschule, Tel. (051) 48 24 06 Hagenholzstrasse 81, 8050 Zürich Nach Arbeitsschluss: Herr F. Stier, Tel. (051) 57 52 69.

H.Hűrlímann Dípl.Ing. ETH.

Heizungs- und Klimaregelungen

2

Wir suchen einen

Chef der Elektronik-Werkstatt

für Bau und Entwicklung von elektronischen Regelgeräten.

In Frage kommen:

Techniker HTL, Fachrichtung Elektro- oder Fernmeldetechnik.

Bei Eignung können auch berücksichtigt werden:

Elektronik-Gerätemechaniker Fernmelde- und Elektronik-Apparatemonteur.

Ausführliche Offerten mit den üblichen Unterlagen sind zu richten an

H. Hürlimann, Dipl. Ing. ETH, Zürichstrasse 1, 8610 Uster, Telephon (051) 87 35 15.



LENKWAFFEN — MODERNE ELEKTRONIK

Für unseren Betrieb in Emmen benötigen wir

Elektroniker

für den Unterhalt und die Prüfung von Lenkwaffen und den dazugehörigen elektronischen Führungs- und Rechenanlagen. 6

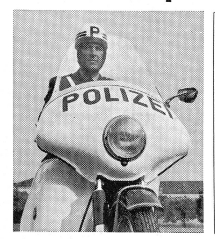
Interessieren Sie sich für eine dieser vielseitigen und selbständigen Aufgaben?

Als Radioelektriker, Fernmelde- und Elektronikapparatemonteur, Elektronikgerätemechaniker oder aus verwandten Berufen bringen Sie dazu gute Voraussetzungen mit. OFA 03.052.20/3

Wir orientieren Sie gerne über alle weiteren Fragen. Bitte telephonieren oder schreiben Sie uns (Tel. 051 / 85 63 11).

Direktion der Militärflugplätze, 8600 Dübendorf

Kantonspolizei Zürich



Dein Beruf!

vielseitig interessant aussichtsreich angesehen

Militärpflichtige Schweizer Bürger mit tadellosem Leumund, Sekundarschuloder gleichwertiger Bildung, abgeschlossener Berufslehre, im Alter von 20 bis 26 Jahren, mindestens 170 cm gross, schulen wir bei voller Bezahlung fachlich, technisch und sportlich zum anschliessenden Einsatz bei der

Kriminalpolizei	2	als Detektive, Interpolfunker, Fotogra- fen, Kriminaltechniker, Laboranten, für den Stationsdienst auf dem Land und in den Städten usw.
Verkehrsabteilung		zur Überwachung des Überlandver- kehrs, als Funkstreife oder Autobahn- patrouille
Seepolizei	n en	für den Rettungsdienst, die Kontrolle von Schiffahrt und Wassersport auf Seen und Flüssen

Meldefrist 28. Februar 1967, Eintritt 2. Oktober 1967

	Verlangen Sie das Anmeldeformular und weitere Auskunft (evtl. am Telefon 051 29 22 11)
Name u. Vorname:	
Beruf: Wohn- adresse:	

Kantonspolizei Zürich

Kasernenstrasse 29 Postfach 8021 Zürich



Wir suchen für unseren Betrieb in Buochs-Ennetbürgen

Elektronik-Fachleute

für neue und interessante Arbeiten an modernen Elektroniksystemen von Flugzeugen (umfassend Rechen- und Radaranlagen, Servo-Systeme, Kreiselplattform, Lenkwaffen, Uebermittlungsgeräte).

Radioelektrikern Elektronikgerätemechanikern Fernmelde- und Elektronikapparatemonteuren

sowie Berufsleute mit elektronischen Kenntnissen aus verwandten Berufen bieten wir Gelegenheit zur Einarbeitung in vielseitige Unterhaltsaufgaben, eingeschlossen Versuche sowie Aufbau von Prüf- und Messeinrichtungen. Es stehen moderne Laborausrüstungen zur Verfügung.

Wir laden Sie zu einem unverbindlichen Besuch in unseren Betrieb in Buochs-Ennetbürgen ein. Telephonieren oder schreiben Sie uns (Telephon (051) 85 63 11). Wir sind gerne bereit, Ihnen nähere Auskunft zu erteilen. OFA 03.052.19/9

Direktion der Militärflugplätze, 8600 Dübendorf





Wir suchen 4 jüngere

Elektromonteure

für unsere Zweigniederlassung in Bern. An selbständiges Arbeiten gewöhnte und einsatzfreudige Bewerber finden ein angenehmes Arbeitsklima vor.

Wir bieten Ihnen nebst den üblichen Sozialleistungen eine den Leistungen entsprechende Entlöhnung.

Anmeldungen sind schriftlich oder telephonisch erbeten an

Aktiengesellschaft Kummler & Matter, Länggaßstrasse 8, 3000 Bern, Tel. (031) 23 18 63

KREISTELEPHONDIREKTION CHUR

Für unsere Radio- und Fernsehdienste suchen wir jüngeren

Ingenieur-Techniker HTL

(Fachrichtung Fernmeldetechnik)

Tätigkeitsgebiet: Bau, Betrieb und Unterhalt von Fernsehsendern und -umsetzer, UKW-, Rundspruch- und Autorufsender, Richtfunkausrüstungen für Telephonie und Fernsehen.

Wir bieten: Nach gründlicher Einarbeitung selbständige Tätigkeit im ganzen Direktionsgebiet bei zeitgemässer Besoldung. Daueranstellung, gute Sozialleistungen, alternierende 5-Tage-Woche. P 655-143 Y

Wir wünschen: Diplom als Fernmeldetechniker eines Tages- oder Abendtechnikums. 1—2 Jahre Praxis.

Dienstort: Chur.

Dienstantritt: nach Vereinbarung.

Handschriftliche Anmeldungen nimmt gerne entgegen die

KREISTELEPHONDIREKTION 7002 CHUR, welche auch alle weiteren Auskünfte erteilt. (Tel.-Nr. 13 oder 21 21 21.)



Das Herz der Funk-Fernschreib-Verbindung

Die 1 kW-Einseitenband-Funkstation für die Verbindungen in der Armee

Sichere

Verbindung über alle Distanzen, in jedem Gelände bei Tag und Nacht, dank dem grossen Frequenzbereich von

2-52 MHz

Leistungsfähige Verbindung durch gleichzeitigen Betrieb von 2 automatisch chiffrierten Fern-

schreib-Kanälen (2+3) und 1 Einseitenband-Telefonie-Kanal (1)

Sofortige

Verbindungsaufnahme durch 100%

Frequenz-Treffsicherheit

Einwandfreie

Fernschreibverbindungen auf VHF (30 - 52 MHz) über mehrere Gebirgs-

züge hinweg, ohne Relais

Konstanter

Empfang ohne Fadingstörungen durch

Diversity-Empfangsanlage

Leicht

im Gewicht speziell für den mobilen und halbpermanenten Feldeinsatz

konzipiert

Einfache

Bedienung durch weitgehende Automatisierung des Abstimmvorganges

Rasche

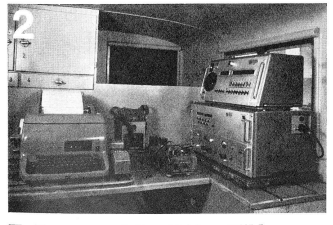
Übermittlung mit Blatt-Fernschreibern

und dem automatischen Chiffriergerät

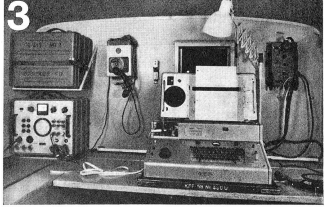
TC 61 (GRETAG) (2)

Flüssige

Funkkorrespondenz mit dem Krypto-Funk-Fernschreiber KFF (GRETAG) (3)



Zellweger AG., Uster/ZH Apparate- und Maschinenfabriken Uster



Gretag AG., Regensdorf/ZH Elektromechanik und Elektronik



1891-1966

Funkgeräte

für Telephonie und Zeichenübertragung

Kryptotechni

im zivilen und militärischen Anwendungsbereich

Modernes Richtstrahlsende-/ Empfangsgerät für Mehrkanalübertragungen im Frequenzband 6400 bis 8000 MHz

Geringste Leistungsaufnahme bei ausschliesslicher Verwendung von Halbleitern

Aktiengesellschaft

BROWN, BOVERI & CIE., 5401 BADE