

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen**

Band (Jahr): **35 (1962)**

Heft 5

PDF erstellt am: **11.07.2024**

Nutzungsbedingungen

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.

IBM

Für die Projektierung und Einführung übermittlungsorientierender Computer-Systeme suchen wir einen fähigen

Elektroingenieur

Ausser einem abgeschlossenen Hochschulstudium erwarten wir ausgeprägte Neigung für das Gebiet der Computer und der Übermittlungstechnik, evtl. auch der Radartechnik. Gute englische Grundkenntnisse sind erforderlich. Alter ca. 26 bis 32 Jahre; schweizerische Nationalität. 33

Wir bieten ein sehr interessantes und selbständiges Arbeitsfeld auf dem Sektor der «Real-Time» Systeme, günstige Entwicklungsmöglichkeiten und zeitgemässe Anstellungsbedingungen.

Der Arbeitsort ist Bern.

P 30 Z

Offerten mit den üblichen Unterlagen erbitten wir an die Personalabteilung der IBM, International Business Machines, Extension Suisse, Talstrasse 66, Zürich 1, Telephon (051) 35 88 10.

International Business Machines - Extension Suisse
Zürich - Basel - Bern - Luzern - Genève - Lausanne

Die rasche Entwicklung des Elektrizitätswerkes Winterthur bringt für unser Personal vermehrte

Aufstiegsmöglichkeiten

Es lohnt sich deshalb für tüchtige Leute bei uns als P 39 W

Elektromonteur

anzufangen.

Gegenwärtig ist eine Stelle in der **Hausinstallation**, in der **Öffentlichen Beleuchtung** und im **Leitungsbau** zu besetzen.

Jüngere Hilfsarbeiter können bei uns den Beruf eines Freileitungs- oder Kabelmonteurs erlernen.

Handschriftliche Anmeldungen von Bewerbern mit Lehrabschlussprüfungen sind mit den üblichen Unterlagen, unter Angabe des gewünschten Arbeitsgebietes zu richten an das

Elektrizitätswerk der Stadt Winterthur,
Postfach Obertor, Winterthur 2.

27

Die **Kreistelephondirektion Zürich** sucht für die **Sende-anlage Uetliberg** 23

2 Radiomonteur bzw. Elektromechaniker

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

Verlangt werden gute Kenntnisse in 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 Aufstiegsmöglichkeiten.

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

Kreistelephondirektion Zürich, Postfach Zürich 39.

OFA 11/878-02 Z

Wir suchen

Schwachstromapparate- oder Elektromonteur

für die Montage von Apparaten der Hochfrequenz- und Nachrichtentechnik. 34

Aufstiegsmöglichkeiten vorhanden.

ELECTRONA S. A., BOUDRY NE, Tel. (038) 6 42 46.



ELECTRONA

S. A. des Ateliers de Sécheron, Genf, sucht per sofort oder nach Übereinkunft 26

Elektromechaniker

für Unterhalt oder Montagewerkstätte, qual. Zeitnehmer und Agenten für die Arbeitsvorbereitung. In Betracht kommen auch Mechaniker oder Elektromechaniker, welche in obgenannte Gebiete eingeführt werden.

Schriftliche Offerten mit Zeugnisabschriften sind erbeten an das Personalbüro AI, Postfach, Genf, 21.



Wir suchen

30

dipl. Elektro-Ingenieure und dipl. Elektro-Techniker

für unsere Abteilungen:

1. **Ton- und Trägerfrequenz-Telephonie;**
2. **Automatik**, Relais- und elektronische Schaltungstechnik;
3. **Richtstrahlverbindungen.**

Kurze Offerte oder telephonische Voranmeldung wird erbeten an die Personalabteilung unserer Firma, Telephon-Nr. (051) 45 28 00, intern 122.

Standard Telephon und Radio AG.
Zürich, Seestr. 395, Postfach Zürich 38



Die **Generaldirektion PTT** sucht für ihre Sektion Telegraph einen tüchtigen

Fein- oder Elektromechaniker

Wir bieten: 31
Zeitgemässe Entlohnung; alternierende 5-Tage-Woche, gut ausgebaute Sozialleistungen.

Wir verlangen: P 655 Y
Schweizerbürger; abgeschlossene Berufslehre und Praxis als Fein- oder Elektromechaniker, evtl. Schreibmaschinenmechaniker. Kenntnisse im Unterhalt von Fernschreibgeräten sind erwünscht, aber nicht Bedingung.

Handschriftliche Anmeldungen sind mit den üblichen Bewerbungsunterlagen an die **Fernmeldedienste der Generaldirektion PTT in Bern** zu richten.

REDIFFUSION RADIBUS

Die ständige Ausdehnung unseres Radio- und Fernsehservice bringt es mit sich, dass wir einige Stellen für tüchtige, gut ausgebildete

Fernseh-Techniker

bzw.

Radio-Elektriker

zu vergeben haben. 28

Für gut ausgewiesene Kräfte bieten wir zukunftssichere Positionen zu besten Bedingungen, eine abwechslungsreiche Tätigkeit und ein angenehmes Betriebsklima in unseren gut eingespielten Organisationen in **Basel** und in **Zürich**.

Volle Diskretion wird Ihnen zugesichert.

Schriftliche Bewerbungen unter Beilage von Zeugniskopien erbitten wir an Rediffusion Zürich AG, Stauffacherquai 40, Zürich 4.



Wir suchen für den **Baudienst** einen

Elektrotechniker

und einen 29

Tiefbautechniker

für die Projektierung, den Bau und den Unterhalt von oberirdischen und unterirdischen Linienanlagen, resp. für die Projektierung und den Bau von Rohr- und Kanalanlagen.

Wir bieten:

- Gelegenheit zur Einführung in die technischen und administrativen Belange unseres Betriebes.
- Interessante, vielseitige und verantwortungsvolle Arbeit.
- Zeitgemässe Besoldung, günstige Anstellungsverhältnisse; jeder zweite Samstag ist frei.

Erforderlich sind:

- Schweizer Bürgerrecht; Diplom eines schweizerischen Tages- oder Abendtechnikums; 1—2 Jahre Praxis.

Interessenten sind gebeten, sich mit uns in Verbindung zu setzen: Telephon (051) 25 89 00, intern 210, oder uns ihre Anmeldung mit Ausweisen über Studien und bisherige Tätigkeit sowie der Niederlassungsbewilligung zukommen zu lassen.

Kreistelephondirektion Zürich, Postfach Zürich 39.



Wir suchen

als Chef dipl. Elektro-Ingenieur

für die Führung einer Entwicklungsgruppe im Gebiete von transistorisierten Geräten der HF- und NF-Technik. 35

Neben fachlichem Können erwarten wir Eignung als Vorgesetzter und Sinn für Zusammenarbeit. Ferner sind gute englische Sprachkenntnisse für das Studium neuzeitlicher Veröffentlichungen von Vorteil.

Herrn, die sich dieser Aufgabe gewachsen fühlen und sich für eine Tätigkeit in einem modernen Labor interessieren, sind gebeten, ihre Offertenunterlagen an unsere Personalabteilung einzusenden.

Standard Telephon und Radio AG.
Zürich, Seestr. 395, Postfach Zürich 38

Wir suchen gelernte und gutausgewiesene 12

Schwachstrom-

und

Elektronik- Apparate-Monteure

Das Arbeitsgebiet umfasst das Erstellen und Messen von Apparaten der Fernwirktechnik, sowie der industriellen Elektronik. Für tüchtige Berufsleute besteht Aussicht, später im Versuchslokal oder auf In- und Auslandmontage eingesetzt zu werden. P 108 ZB

Interessenten richten ihre Offerten mit Photo, Lebenslauf und Zeugnisabschriften an:

AG BROWN, BOVERI & CIE.
Abt. AE/F,
Baden.



PHILIPS A.-G. sucht für ihre Abteilung Industrie

Schwachstromapparatemonteur

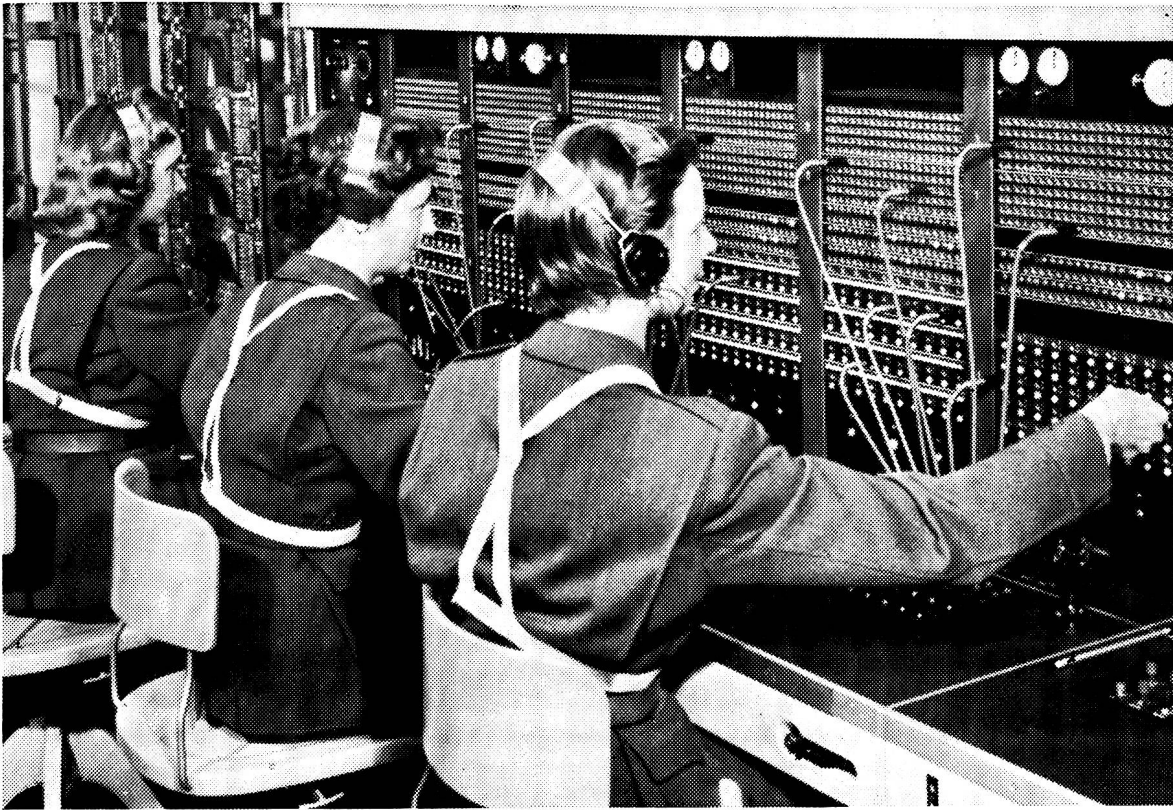
mit Erfahrung in Relaisautomatik oder Telephonie für die Verdrahtung und Prüfung von industriellen, elektronischen Steuerungsanlagen. P 96 Z

Wir bieten abwechslungsreiche Tätigkeit auf einem neuen, interessanten Gebiet der Automation. 32

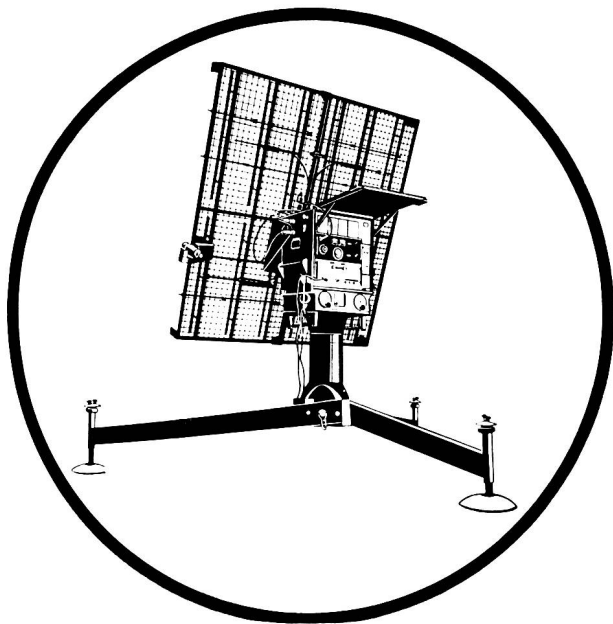
Angenehmer Arbeitsplatz in Zürich, Fünftagewoche, Kantine.

Bewerber sind gebeten, schriftliche Offerte mit Photographie, Lebenslauf und Zeugniskopien einzureichen an

Philips A.-G., Personalbüro, Kennziffer 117, Edenstrasse 20, Zürich 3/45
oder sich telephonisch anzumelden (051/27 04 91).



Hasler-Erzeugnisse für die Schweizer Armee



Telephonzentralen

Trägerfrequenzsysteme

Drahtlose Signalanlagen

Radiosonden

Einstandortpeiler

Verschiedene Mess- und

Kontrollgeräte

Hasler^{AG}Bern
mit Zweigniederlassung in Zürich



Für alle Zwecke der Nachrichtentechnik und der Industrie

Vollständige Reihen von:

Senderöhren mit Siedekühlung bis zu 75 kW Verlustleistung

Senderöhren mit Luftkühlung bis zu 45 kW Verlustleistung

Senderöhren ohne Kühlung bis 2 kW Verlustleistung

Senderöhren mit Wasserkühlung bis zu 55 kW Verlustleistung

Hochspannungs-Gleichrichter-
röhren bis 10 A / 22 kV

Mittel- und Hochspannungs-
thyratrons

112610 - W

Vertretungen in den meisten Ländern

AG. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN • SCHWEIZ

Adressänderungen: Mutationssekretariat «Pionier», Haumesserstrasse 24, Zürich 2/38

800 Haupt-Bibliothek der ETH

PG Zürich 6

AZ
Zürich 1