

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittelungstruppen

Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittelungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere

Band: 40 (1967)

Heft: 5

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: 29.12.2025

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

Gesucht nach Steinhausen-Zug
in neuzeitlich eingerichteten Betrieb für feinmechanische und elektronische Apparate der Fernmeldetechnik selbständigen 22

Fernmelde- und Elektronikapparatemonteur

für den Einsatz im Prüffeld.

Verlangt werden theoretische und gute praktische Kenntnisse im Bau von elektronischen Apparaten, sowie mehrjährige Erfahrung im Verdrahten und Prüfen solcher Apparate.

Dem Bewerber bieten wir interessante und vielseitige Beschäftigung, 5-Tage-Woche und Personalfürsorgekasse. P 50149 ZG

Zu unserem Neubau in Steinhausen bestehen ab Zug günstige Busverbindungen.

Offerten sind zu richten an

Crypto AG
Postfach
6301 Zug
Domizil: Steinhausen-Zug, Zugerstrasse 42
Telephon (042) 6 33 44

DMP
DIREKTION DER MÄLÄRFLUGPLÄTZE

Mit der Einführung von neuen Luftüberwachungs- und Führungseinrichtungen erhalten wir moderne elektronische 27

Datenverarbeitungsanlagen Radarlanlagen Anzeigegeräte

Interessieren Sie sich für eines dieser neuen und interessanten Arbeitsgebiete?

Als **Radioelektriker, Fernmelde- und Elektronikapparatemonteur, Elektronikgerätemechaniker** oder aus verwandten Berufen bringen Sie gute Voraussetzungen mit. Die nötigen Spezialkenntnisse und eine gründliche Einführung in die Technik und den Unterhalt dieser Anlagen vermitteln wir Ihnen in unseren Kursen.

Ein Telephonanruf als erste Kontaktnahme genügt (051 / 85 63 11). Wir orientieren Sie gerne über alle weiteren Fragen. OFA 03.052.21/8

Direktion der Militärflugplätze
8600 Dübendorf

Clichés Schwitter AG

Basel
Allschwilerstrasse 90
Telefon 061 38 88 50

Zürich
Stauffacherstrasse 45
Telefon 051 25 67 35



ALBISWERK
ZÜRICH A.G.

Haben Sie Interesse an

Vermittlungs-Automatik

mit neuartigen elektromechanischen und elektronischen Bauelementen?

Für die Entwicklung und labormässige Untersuchung von zukünftigen Fernsprechsystemen suchen wir

Elektroingenieure

Wir bieten Ihnen Gelegenheit zur Einarbeitung in ein zukunftsreiches und vielseitiges Arbeitsgebiet. P 611 Z

Wir erwarten ein abgeschlossenes Studium HTL.

Verlangen Sie bitte eine unverbindliche Besprechung mit unserem Personalchef.

ALBISWERK ZÜRICH AG
Albisriederstrasse 245, 8047 Zürich
Telephon (051) 52 54 00

26

Polizeiamt der Stadt Zürich



Für die Betreuung unserer umfangreichen Funk- und übrigen Uebermittlungseinrichtungen, suchen wir einen

Za 1813/67

Fernmelde- und Elektronikapparatemonteur

oder

Elektronikgeräte-Mechaniker

Verlangt wird:

abgeschlossene Berufslehre und Praktikum auf dem Gebiete der Fernmelde- und Apparatemontage und der Elektronik.

Fähigkeit, nach gründlicher Einführung, eine grosse Funkanlage und weitere technische Einrichtungen selbstständig zu betreuen.

Wir bieten:

interessante und vielseitige Beschäftigung. 5-Tage-Woche.

Die Besoldung

richtet sich je nach Bildungsgang und Alter im Rahmen der städtischen Besoldungsverordnung. Allfällige Kinderzulagen, Pensionsversicherung.

Über Einzelheiten geben wir gerne telephonisch Auskunft (051 / 29 40 11, intern 7460).

Schriftliche Bewerbungen von Schweizer Bürgern sind unter Angabe der genauen Personallien und bisherigem Bildungsgang unter Beilage von Zeugnisabschriften und einer Photo, bis Mitte Mai 1967 zu richten an das Polizeiinspektorat der Stadt Zürich, Amtshaus I, Bahnhofquai 3, 8021 Zürich 1. 28

Zürich, den 19. April 1967.

Der Polizeivorstand
der Stadt Zürich



Für verschiedene interessante Arbeitsgebiete der in ständiger Weiterentwicklung stehenden modernen

Fernmeldetechnik

suchen wir **unsere zukünftigen Mitarbeiter**, welchen wir vielseitige Aufgaben zur selbständigen Betreuung übertragen möchten.

P 655-431 Y

Automatische Telephonie:

Projektierung, Bauüberwachung und Betrieb von automatischen Telephonzentralen. 25

Installation:

Projektierung, Offertstellung und Bauüberwachung von automatischen Teilnehmer- und Spezialanlagen; Verhandlungen mit Telephon-Grossabonnenten und Architekten usw.

Leitungsbau:

Projektierung und Bauleitung von ober- und unterirdischen Linienanlagen.

Verstärkerdienste:

Projektierung, Montageüberwachung und Unterhalt von Verstärker-, Trägertelephonie- und Rundspruchanlagen.

Eine persönliche Besprechung wird Ihnen Gelegenheit bieten, sich an Ort und Stelle sowohl über weitere fachliche Einzelheiten als auch über die Anstellungs- und Arbeitsbedingungen sowie über interessante Aufstiegsmöglichkeiten unverbindlich orientieren zu lassen.

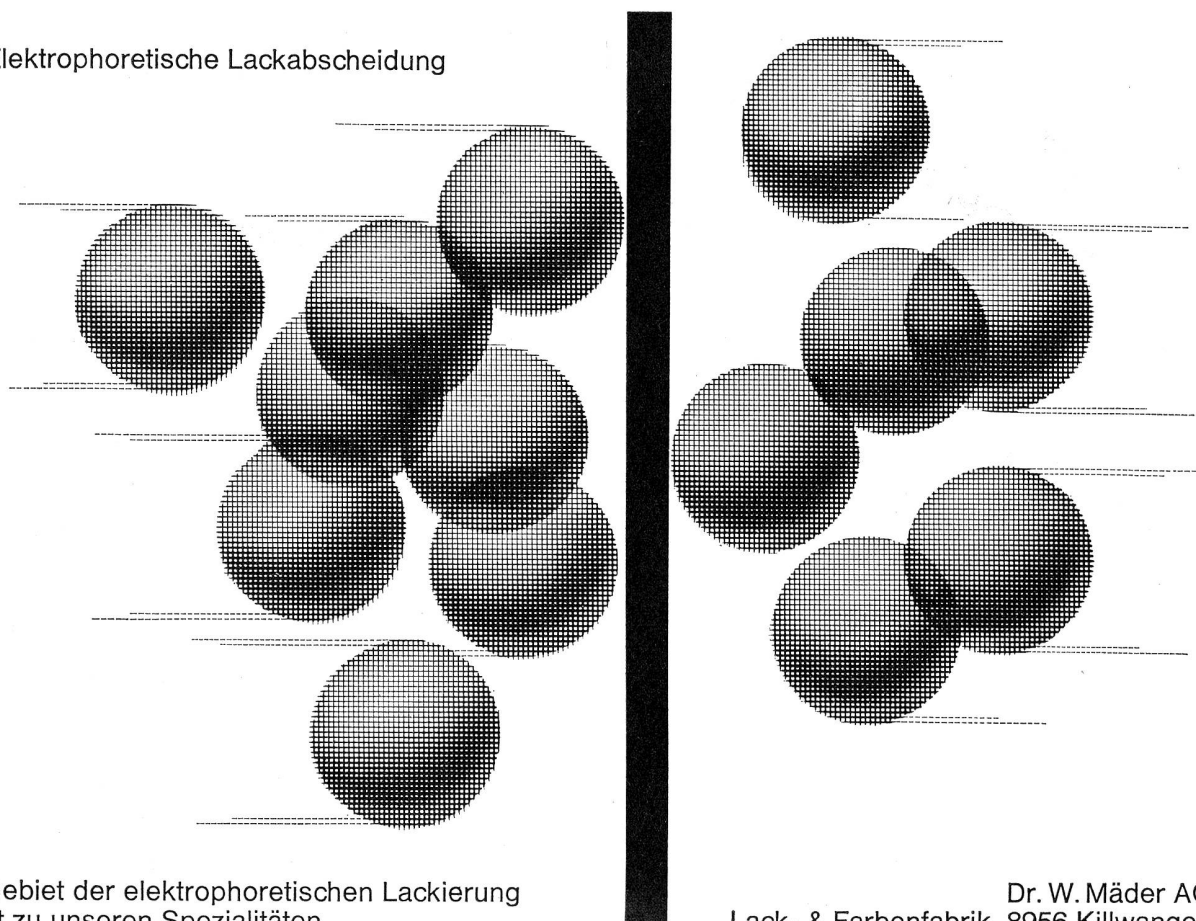
Das abgeschlossene Studium der Fachrichtung Fernmelde- oder Elektrotechnik an einer Höheren Technischen Lehranstalt (eventuell auch Abendtechnikum) ist die Voraussetzung, um in unseren Diensten eine aussichtsreiche Laufbahn anzutreten.

Telephonieren (Tel. 051 / 44 89 00, intern 210) oder schreiben Sie uns. Wir stehen Ihnen gerne für alle weiteren Auskünfte zur Verfügung.

Kreistelephondirektion Zürich
Brandschenkestrasse 25
Postfach
8039 Zürich



Elektrophoretische Lackabscheidung

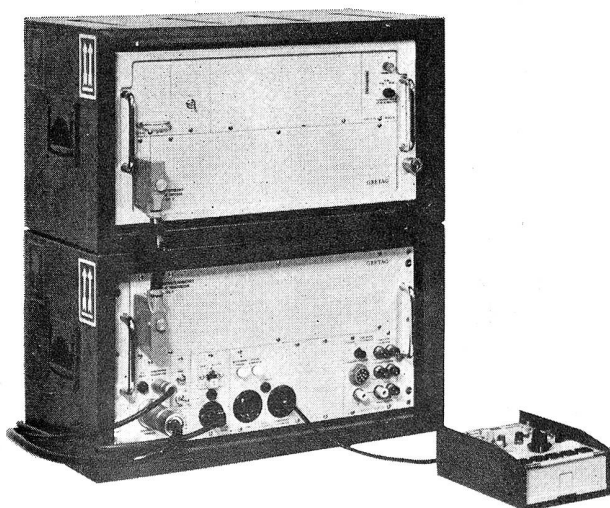


Das Gebiet der elektrophoretischen Lackierung
gehört zu unseren Spezialitäten.
Verlangen Sie unverbindliche Beratung.

Dr. W. Mäder AG
Lack- & Farbenfabrik, 8956 Killwangen
Telefon 056/3 53 13

TC-534

Uebermittlungs- und Chiffriergeräte, System TC-534



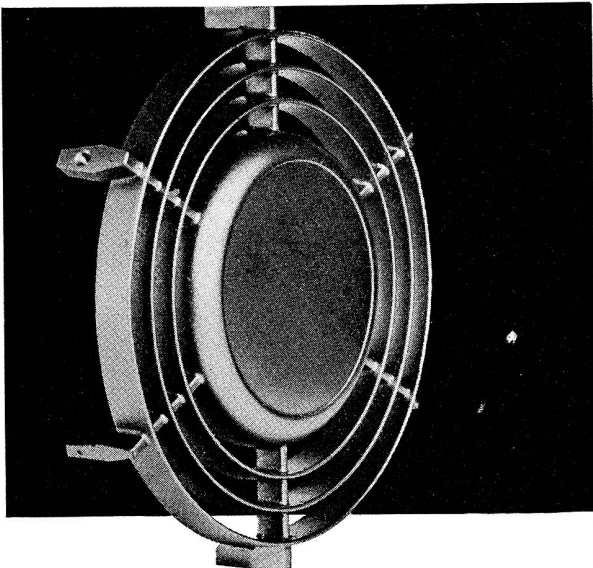
Das Gretag-System TC-534 umfasst automatische Uebermittlungs- und Chiffriergeräte für die Geheimübertragung von Fernschreibnachrichten über Funk-, Telex- oder Telefonverbindungen.

Besondere Vorteile:

- intern erzeugtes Chiffrierprogramm
- volltransistorisiert (Si-Halbleiter)
- einfachste Bedienung
- on-line oder off-line-Betrieb
- ausbaufähig für schnelle Datenübertragung und Faksimile

GRETAG

8105 Regensdorf, Althardstrasse 70
Telefon 051/71 1771, Telex 53950



INCA-Druckguss kann Ihnen un-
geahnte Vorteile bieten. Bespre-
chen Sie Ihre Probleme mit uns,
bevor alle Details festliegen. Wir
stellen Ihnen unsere langjährige
Erfahrung gerne zur Verfügung. -
Wählen Sie INCA-Druckguss.

INJECTA AG

Druckgusswerke und Apparatefabrik Teufenthal/Aarg.
(Schweiz) Tel. (064) 46 10 77

Galvanik mit Edelmetallen für
Elektrotechnik
Nachrichtentechnik
Elektronik
Silber Gold Goldlegierungen
Rhodium Palladium

Werner Flühmann Zürich Galvanik mit Edelmetallen

8005 Zürich Heinrichstr. 216 Tel. 051 424064

Ihr bewährter
Lieferant von
Telefon-Material
nach
T+T-Vorschriften

OTTO FISCHER AG

Zürich 5, Sihlquai 125, Postfach 8023 Zürich, 051/423311

Onan STROMERZEUGER

überall führend:

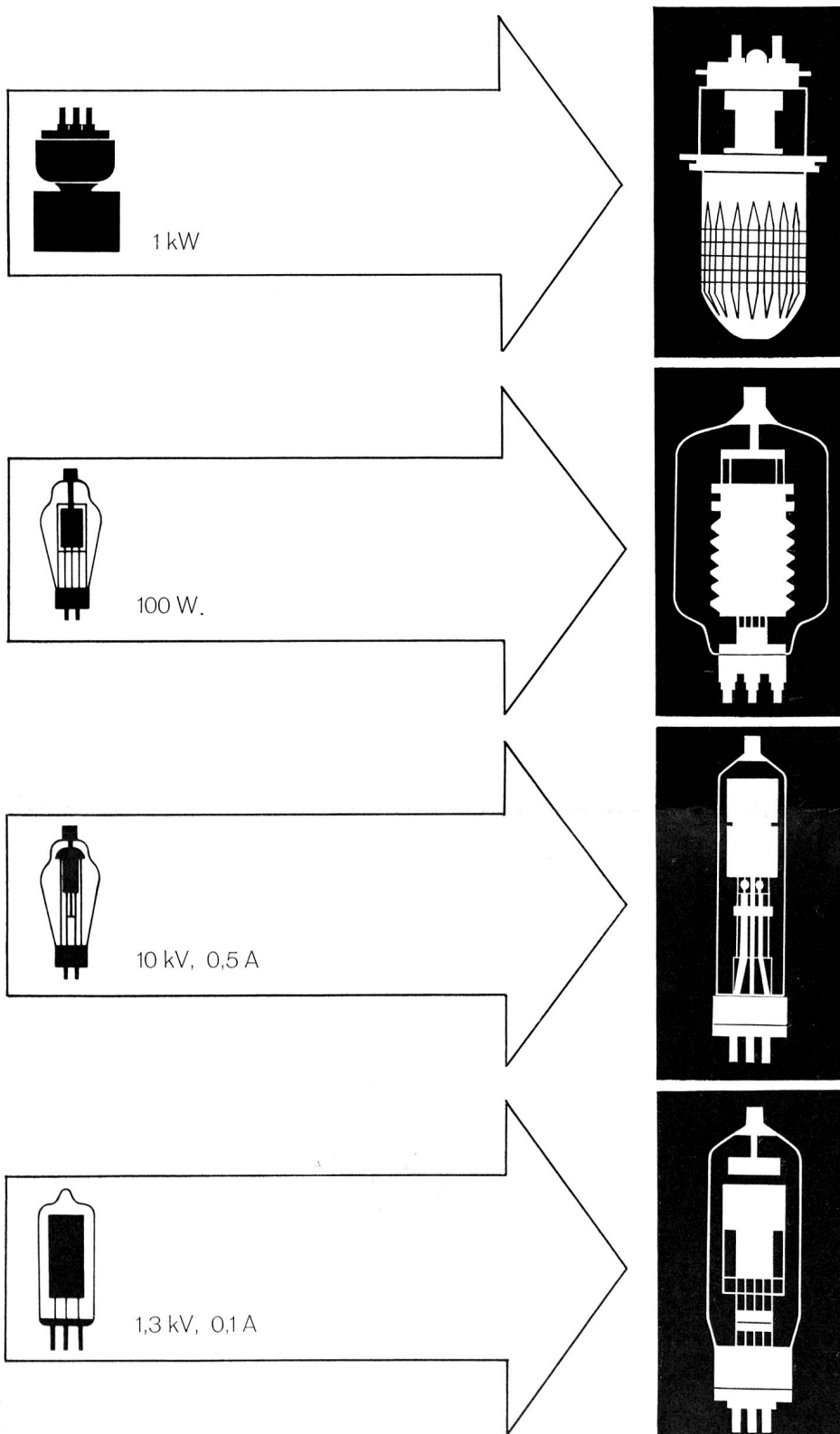


Generalvertretung:
AKSA AG, Ingenieurbureau
8116 Würenlos, Tel. 056/3 56 43

Planen + Bauen

Ingenieurbüro für elektrische Anlagen	SAUBER + GISIN AG	Zürich	051 34 80 80
Elektrische Anlagen für Stark- und Schwachstrom	Aktiengesellschaft KUMMLER + MATTER	Zürich Bern Chur	051 44 42 40 031 23 18 63 081 22 09 68
Elektrische Anlagen für Stark- und Schwachstrom	E. Winkler & Cie.	Zürich Kloten Glattbrugg	051 25 86 88 051 84 72 17 051 83 66 47
Tiefbau, Strassen- und Brückenbau	A. Brunners Erben	Zürich	051 46 46 60
Sanitär	Bögli & Co	Zürich Basel	051 34 77 44 061 23 98 57
Grundwasserabsenkungen und Rammarbeiten	A. Brunners Erben	Zürich	051 46 46 60
Zentralheizung	Bögli & Co	Zürich Basel	051 34 77 44 061 23 98 57
Sanitär-Techn. Büro	Remi Schmid	Basel	061 42 51 84
URPHEN Industriebodenbelag	URLIT AG	Flüelen	044 2 24 24
Hochbau, Tiefbau Strassenbau	Emil Baumann AG	Altdorf	044 2 10 52
Funkgeräte	Aktiengesellschaft KUMMLER + MATTER	Zürich Bern Chur	051 44 42 40 031 23 18 63 081 22 09 68
Heizungstechnik und Raumentfeuchtung	Krüger & Co	Degersheim	071 54 15 44

Tubes électroniques Brown Boveri pour les télécommunications et l'industrie



Puissance utile 400 kW

Triodes d'émission à refroidissement par air, eau ou vapeur

Puissance utile 10 kW

Triodes, tétrodes, pentodes à refroidissement naturel

24 kV, 45 A

Valves redresseuses à haute tension et thyratrons

2 kV, 25 A

Thyratrons industriels à tension moyenne

Séries complètes de tubes d'émission et de valves redresseuses pour les applications les plus diverses
25 ans d'expérience dans la fabrication des tubes
Demandez une documentation

Société Anonyme Brown, Boveri & Cie, Baden, Suisse

Adressänderungen: Walter Kropf, Rainstrasse 41, 4528 Zuchwil

FABAG DRUCK