

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **52 (1979)**

Heft 9

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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.

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

<http://www.e-periodica.ch>

Kryptographiespezialist wird man nur durch ständiges Arbeiten auf diesem Gebiet. Über 60 Jahre Erfahrung mit Chiffriergeräten haben die CRYPTO AG zum Spezialisten für die Lösung von Kommunikationsschutzproblemen gemacht.

Die CRYPTO AG befasst sich ausschliesslich mit der Entwicklung und Fertigung von Geräten für die Nachrichtensicherung.

Wenn es um den Schutz Ihrer Text-, Sprach-, Daten- und Faksimileverbindungen geht,

wenden Sie sich an die Spezialisten der CRYPTO AG!

CRYPTO
SPEZIALISTEN



Postfach A-163 · CH-6301 Zug/Schweiz · Telefon: 042 38 15 44 · Telex: 78 702



FEAM, EGM, ELEKTRONIKER

CERBERUS-Ueberspannungsableiter reduzieren gefährliche Ueberspannungen auf ein ungefährliches Mass. So verhüten sie Schäden an Anlagen und Geräten und schützen Personen, die damit umgehen. Der grosse, weltweite Erfolg dieser Bauteile zwingt uns zur Erweiterung unserer Fachgruppe.

Wir suchen daher für unseren Verkauf einen

Anwendungstechniker für Ueberspannungsschutz

(ein faszinierendes Spezialgebiet der Elektronik)

Vorausgesetzt werden die technischen Grundlagen und Freude am Lösen und Erproben von Kundenproblemen, an der Entwicklung von Mess- und Demonstrationsgeräten, an Kundenberatung und Arbeit in einer kleinen, beweglichen Gruppe innerhalb eines Unternehmens von Weltruf. Englische und französische Sprachkenntnisse sowie eine entsprechende Vorbildung erleichtern Ihnen die Kontakte zu unseren Kunden und das Verstehen der Fachliteratur. Wenn Sie diese entwicklungsfähige Stelle interessiert, bitten wir Sie, Ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen unserem Personalbereich zuzustellen.

CERBERUS AG

Brandschutz- und Sicherheits-Systeme, Elektronik
8708 Männedorf, Telefon (01) 922 61 11



Kantonspolizei Zürich

Für Anlageplanungen, Projektierungen und Beschaffungen aus dem Aufgabenbereich der Polizeiübermittlung suchen wir zwei einsatzfreudige

Ingenieure ETH/HTL

(Fachrichtung Nachrichtentechnik)

mit Diplomabschluss. Die Arbeiten umfassen Grundlagenstudien, Problemanalysen, Projektierungen, Spezialentwicklungen elektronischer Geräte sowie Erarbeitung von technischen Pflichtenheften und Dokumentationen.

Voraussetzungen sind: Abgeschlossenes Studium ETH oder HTL, Fachrichtung Nachrichtentechnik (HF-Technik oder Digitaltechnik), Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck sowie Fremdsprachenkenntnisse englisch und französisch).

Wir bieten Besoldung nach kantonaler Beamtenverordnung, Fünftagewoche, eigene Betriebskantine.

Schriftliche Bewerbungen unter Beilage der üblichen Unterlagen sind zu richten an

KANTONSPOLIZEI ZÜRICH

Personelles, Postfach 370, 8021 Zürich
Telefon (01) 247 22 11

SECRET

Sind Ihre Informationen wertvoll?

Wie schützen Sie Brief-, Telex-, Funk-, Draht- und Computerdaten vor falschen Zugriffen?

GRETAG schützt

Seit über 30 Jahren werden weltweit vertrauliche Informationen den GRETAG-Chiffriergeräten anvertraut. Unsere erfahrenen Spezialisten finden auch für Sie eine individuelle Lösung aus unserem breiten Produkteangebot.

Telefon · Funk · Daten · Text · Telex · Faksimile

GRETACODER® 101	GRETACODER® 515
GRETACODER® 102	GRETACODER® 601
GRETACODER® 201	GRETACODER® 805
GRETACODER® 202	GRETACODER® 812
GRETACODER® 505	GRETACODER® 905

Wählen Sie die Sicherheit, informieren Sie sich über unser vielseitiges GRETACODER-Programm zum Schutze von:
Sprachinformationen – Telexinformationen – Computerinformationen – Bildinformationen.



GRETAG SECURITY SYSTEMS

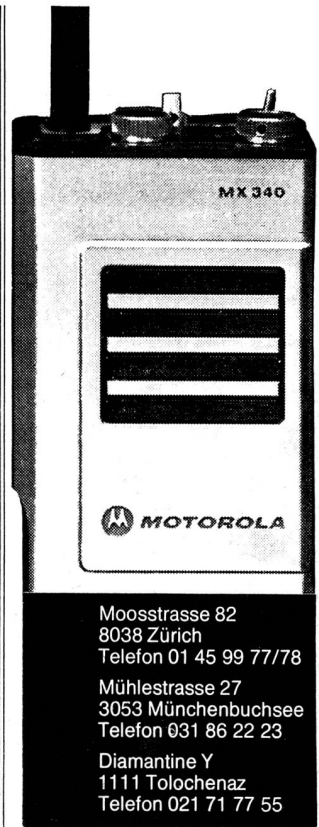
GRETAG Aktiengesellschaft, Althardstrasse 70, CH-8105 Regensdorf/Zürich, Schweiz.
 Telefon: 01 842 11 11, Telex: 53950

NT 120.7906 D

fern

Für nahe Verbindung mit fernen Gesprächspartnern – Motorola-Sprechfunkgeräte in fortschrittlichster Technologie.

Mit Motorola-Sprechfunk sind Kommunikation und Verbindung auch für Sie keine Probleme mehr.



Moosstrasse 82
 8038 Zürich
 Telefon 01 45 99 77/78

Mühlestrasse 27
 3053 Münchenbuchsee
 Telefon 031 86 22 23

Diamantine Y
 1111 Tolochenaz
 Telefon 021 71 77 55

nah

Zu verkaufen gegen Gebot:

2 komplette Funkstationen SE-200

funktionstüchtig, mit Handgeneratoren/Umformer 6 Volt, Antennensäcke, zwei Beschreibungen und Reparatur-Anleitungen, ein Netzgerät, einige Batterien, ein Prüfgerät und viele Quarzpaare.

Telefon (062) 51 36 14 ab 19 Uhr

Ist der PIONIER aktuell?

Hinweise und Berichte von Lesern werden gerne entgegengenommen.

Die Einsendungen sind an die Redaktion PIONIER, Industriestrasse 39, 8302 Kloten, zu richten.

Mit einer Einsendung erhält der PIONIER zugleich das Recht auf freie Veröffentlichung.