

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 7-8

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.

Sprechfunk wird wirtschaftlicher durch RPX von Ericsson



Das in modernster Technik gefertigte professionelle «Kleinst»-Funkgerät besticht durch seine hervorragenden Eigenschaften:

RPX ist leistungsstark – hohe Leistungen (zwischen 1 bis 6 Watt) und hochsensible Empfindlichkeit bringen grössere Reichweiten und sichere Verbindungen.

RPX ist klein und trotzdem robust – ein wirkliches «Kleinst»-Funkgerät mit Ganzmetall-Gehäuse für x-beliebigen Einsatz (auch bei extremen Bedingungen)

RPX ist wirtschaftlich – extrem lange Betriebsautonomie, kurze Ladezeiten und andere Konstruktions-Details garantieren den wirtschaftlichen Einsatz.

Informieren Sie sich über RPX von Ericsson und über den wirtschaftlichen Einsatz von Sprechfunk.

Ericsson
Ericsson AG
Telekommunikation
8600 Dübendorf Ringstrasse 15a
Tel. 01/82159 21

Informations-Coupon

Firma: _____

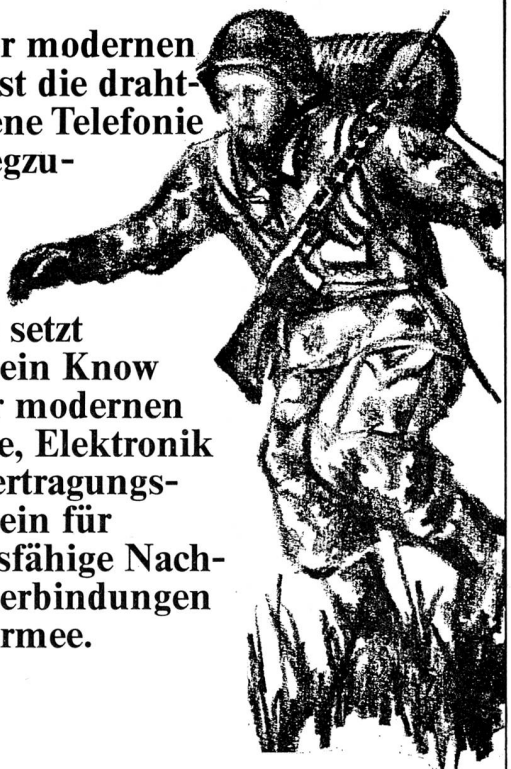
Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Hasler Nachrichtentechnik

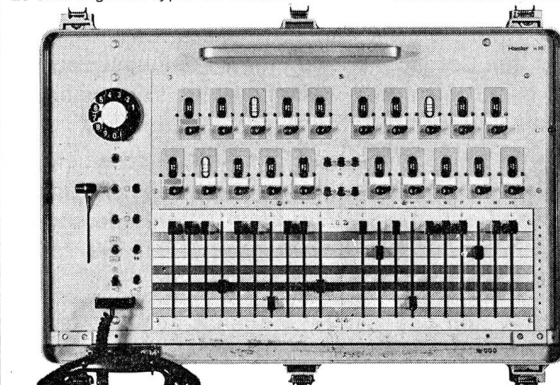
In der modernen Armee ist die drahtgebundene Telefonie nicht wegzu-denken.

Deshalb setzt Hasler sein Know How der modernen Telefonie, Elektronik und Übertragungstechnik ein für leistungsfähige Nachrichtenverbindungen in der Armee.



Die Militär-Telefonzentralen von Hasler sind felderprobt und auf die verschiedenen Bedürfnisse der Truppen zugeschnitten. Es sind folgende Typen im Einsatz:

- Feldtelefonzentralen
- Kommandozentralen
- Untertagbauzentralen
- Zivilschutzzentralen



Bitte senden Sie uns unverbindlich Unterlagen über Ihre Militärtelefonzentralen in d e f

Firma _____

Name _____

Adresse _____

PLZ/Ort _____

Land _____

Hasler AG
Abt. Information
Belpstrasse 23
CH-3000 Bern 14, Schweiz
Telefon 031 65 21 11
Telex 32 413 hawe ch

Hasler



Sind Sie

Radio-Amateur, Schiffsfunker oder Telegrafist

mit abgeschlossener Berufslehre, vorzugsweise in Fachrichtung Elektronik oder Fernmeldetechnik? Kennen Sie sich im Morsen aus und besitzen Sie auch einige Fremdsprachenkenntnisse?

Die Aufgabe, die wir Ihnen anvertrauen möchten, beinhaltet den Betrieb moderner Funkempfangsanlagen sowie das Prüfen und systematische Verarbeitung von Meldungen.

Sie erhalten eine gründliche Einführung und arbeiten anschliessend in einem kleinen, angenehmen Team weitgehend selbständig. Der Lohn ist anforderungsgerecht und die Sozialleistungen gelten als fortschrittlich.

Wenn Sie sich von diesem Angebot angesprochen fühlen, so lassen Sie es uns bitte wissen. Eine kurze schriftliche Mitteilung mit den wichtigsten Personalangaben genügt. Wir werden uns mit Ihnen alsdann gerne in Verbindung setzen.

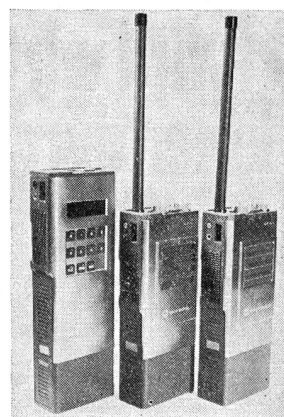
Bundesamt für Uebermittlungstruppen

Personaldienst
Postfach, 3000 Bern 25, Tel. 031 67 35 02 od. 67 36 22



MOTOROLA

präsentiert das erste Kleinsprechfunkgerät im VHF- und UHF-Bereich aus der MX-300-Serie mit **digitaler Sprachverschlüsselung**



- Kleinste Abmessungen
- 2,5/2 W HF-Leistung
- Mehrkanalbetrieb
- 2 x 10²¹ Code-möglichkeiten
- Keine Synchronisation notwendig
- Absolut abhörsicher
- Klar/verschlüsselt, manuell schaltbar
- Hervorragende Empfangseigenschaften

**MOTOROLA
Communications AG/SA**

Moosstrasse 82
CH-8038 Zürich
Tel. (01) 45 99 77
45 99 78

Geschäftsstelle Bern:
Mühlestrasse 27
CH-3053 Münchenbuchsee
Telefon (031) 86 22 23

Der PIONIER

kann auch als Privatabonnement bezogen werden — ohne irgendwelche Verbands-Verpflichtungen. Ein Jahresabonnement kostet Fr. 25.—. Bestellungen sind zu richten an:

Redaktion PIONIER, Postfach, 8026 Zürich

Bei der gleichen Adresse sind gratis Probenummern erhältlich.



Das neue Super-Buch von Marc Gordon:

Millionär in 91 Tagen

bringt erstmals das geniale SPRINT-SYSTEM. Tricks, Tips und ausgeklügelte Methoden zeigen glasklar und für jedermann leicht verständlich, WIE, WANN und Wo Sie aus kleinsten Anfängen heraus viel Geld machen können. Verlangen Sie **Gratis-Prospekt** von Miriam Adamo, Verlag, Abt. 84/1, Postfach 179, 8034 Zürich.