

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **50 (1977)**

Heft 5

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

gfeller

telecommunications

Chr. Gfeller AG CH-3018 Bern Telefon 031 55 51 51 Telex 32612 gfeag

Telefoniesysteme

Leitungsdurchschalter
PCM- und Trägerfrequenzzusatz
für Leitungsdurchschalter
Haustelefonzentralen
Alarmzusatz für
Haustelefonzentralen

Telefonanparate:
Automatische Tisch-
und Wandstationen
LB-Tisch- und Wandstationen
Wasserdichte Wandstationen für
automatischen und LB-Betrieb
Feldstationen
Sprechgarnituren

Fernwirksysteme

Fernwirksysteme
zeitmultiplex, frequenzmultiplex
Dispatching mit Computer
hard- und software
Fernmessanlagen
analog, digital
Lokalsteuerungen
steckbare Relaisanschübe
Protokolliergeräte
Rechner für den Wasserhaushalt von
Kraftwerken
Anlagen für die Wasserwirtschaft
Seilbahnsteuer-, Telefon und Über-
wachungsanlagen
Windgeschwindigkeits-Messanlagen
FM- und AM-Tonfrequenzüber-
tragungssysteme

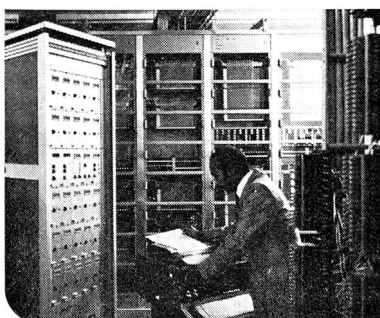
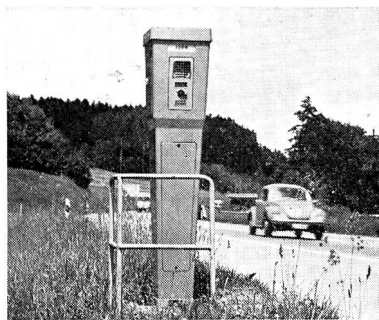
Alarm- und Meldeanlagen

Melde-, Alarm- und Befehlsgeräte
Tresorfach-Überwachungs- und
-Entriegelungsanlagen
Notruftelefonanlagen für Autobahnen
Aufgebotsanlagen für Polizei und
Feuerwehr
Sirenenfernsteuerungen

Apparate und Bauelemente

Akustische Signalgeber:
Hupen, Wecker, Schnarrer, Summer
Anzeige- und Bedienungsorgane
Anschlussmaterial

**Ihre Verbindung für
sichere Verbindungen (und was dazu gehört):
055/41 61 11**



Was heisst bei uns Telecommunication ?

›Telecommunication‹ heisst bei uns mehr als nur ›Fernverbindung‹, nämlich: Daten und Informationen sicher erfassen, übermitteln und verarbeiten, und zwar auf zivilem und militärischem Gebiet. ›Telecommunication‹ heisst deshalb auch unser Produktebereich, der diesen Zielen dient.

Ein Kontakt mit den Spezialisten unseres Bereiches ›Telecommunication‹ könnte der erste Schritt zu einer optimalen Lösung Ihres Problems sein. Treten Sie mit uns in Verbindung.

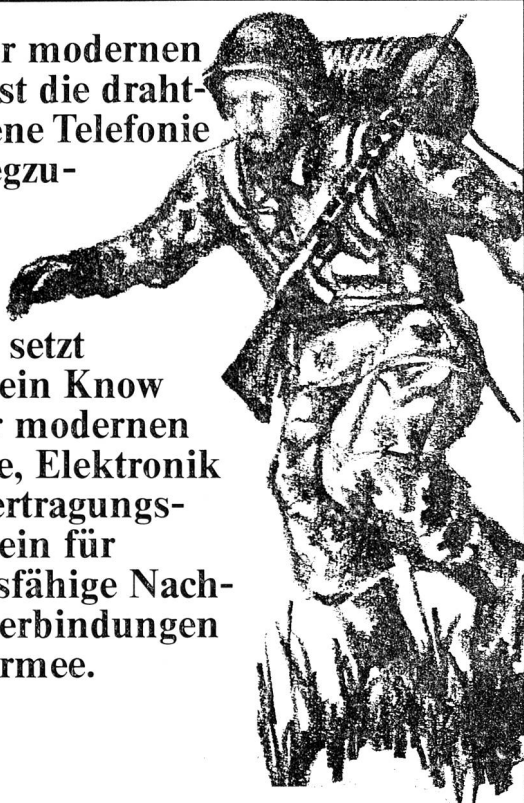
06.2.608D



Zellweger Uster AG, Telecommunication
CH-8634 Hombrechtikon

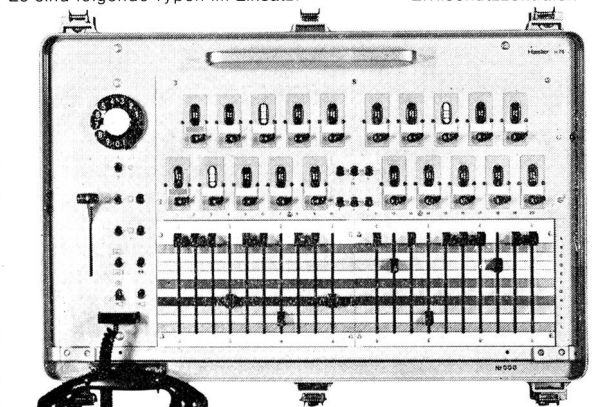
In der modernen Armee ist die drahtgebundene Telefonie nicht wegzudenken.

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

Ein alter Funker, Gfr Kunz Karl,
Fk Kp 3 - 6 - 28 - 26
stellt sein Programm vor:

HENAPOT AG, Unterägeri

Drahtpotentiometer 1, 2, 3 W
Hochwertige Stufenschalter

GEBR. HEIN, Heidelberg

Schilder jeder Art aus Metall und Kunststoffen
Frontplatten für Apparate
Leucht- und Blindschaltbilder

ferner

Leergehäuse
Ringkern-Trafos
Gummi-Metall-Verbindungen
Widerstand- und Reibschweissanlagen

Verlangen Sie unsere Unterlagen

S+K Schärer + Kunz AG
8021 Zürich, Postfach 820
Telephon 01 42 70 82



Schaltuhren + Stundenzähler

e. o. bär

Bern

Wasserwerkgasse 2
Telefon 031/22 76 11

8000 Zürich

Ankerstrasse 27
Telefon 01/39 85 13

1200 Genève

16, rue Ed.-Rod
Tél. 022/44 74 67