

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **29 (1956)**

Heft 10

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

Wir suchen

Schwachstrom-Apparatemonteur

Elektro-Mechaniker

Mechaniker

für Montage- und Verdrahtungsarbeiten.
Eintritt sofort oder nach Vereinbarung.

Bewerbungen sind erbeten an

AUTOPHON


Solothurn



Drähte und Kabel
aller Art, für Licht- und Kraftanlagen,
Motoren- und Apparatebau, Telefonie,
Radio, nach Vorschriften und Normen
des SEV, VSM, SBB, PTT.

**KUPFERDRAHT-ISOLIERWERKE
AKT.-GES. WILDEGG**

CLICHÉS RAU & CO.
INH. A. STANEK & CO.



ZÜRICH 4
BRAUERSTRASSE 51 TELEFON 23 19 08/09

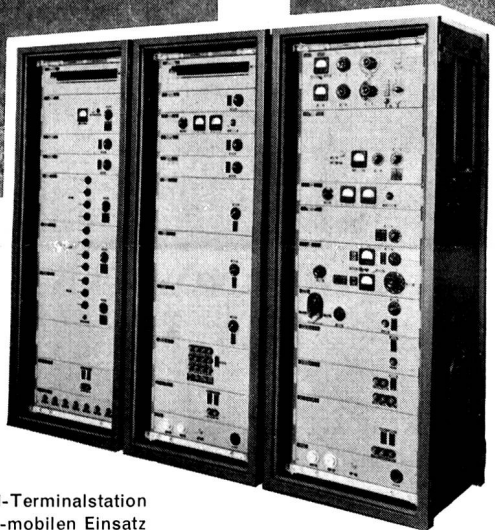
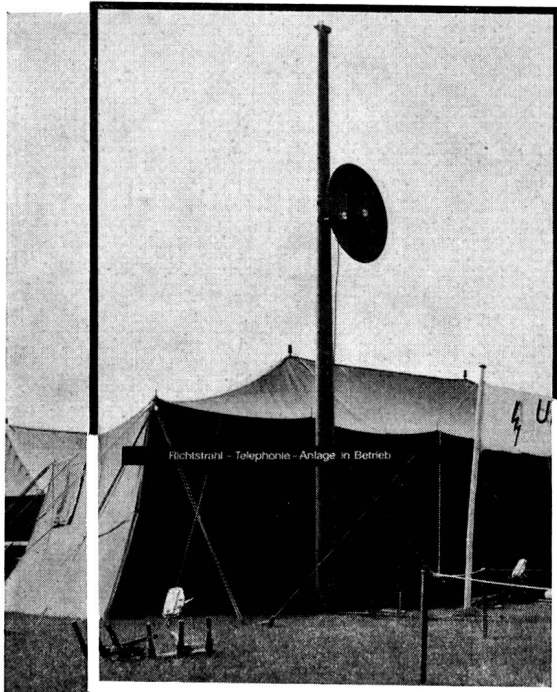
ELEKTROHANDWERKZEUGE



**LESTO
BOSCH**



Bezugsquellennachweis durch:
SCINTILLA A.-G. SOLOTHURN



11-Kanal-Terminalstation für semi-mobilen Einsatz

Unser Bauprogramm aus dem Gebiete der Hochfrequenz-, Nachrichten- und Fernwirktechnik:

- Sende- und Gleichrichterröhren**
- Funkanlagen** für feste und bewegliche Dienste
- Richtstrahlanlagen**
- Sender** für Rundfunk und Radiotelegraphie. Fernsehsender
- Hochfrequenz- und Fernwirkverbindungen** über Hochspannungsleitungen
- Thyralux-Geräte** zur stufenlosen und flackerfreien Regelung der Helligkeit von Leuchtstoffröhren und Glühlampen

Internationales Flugmeeting Dübendorf, Mai 1956

BROWN BOVERI MEHRKANAL- RICHTSTRAHLANLAGEN

im Dienste der schweizerischen Armee

Gleichzeitige Übermittlung von 23 Telefongesprächen mit gebündelten Mikrowellen nach dem Impuls-Multiplex-System. Beste Übertragungsqualität. Unabhängig von Wetter, Zeit und Fremdstörungen

Unsere Spezialisten beraten Sie gern

AG. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN