

**Zeitschrift:** Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen  
**Herausgeber:** Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-  
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere  
**Band:** 34 (1961)  
**Heft:** 7

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.02.2025

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



**BROWN  
BOVERI**



The diagram illustrates the RT 6/MK 3 radio system. On the left, a large vertical cabinet (labeled '2') contains the main electronics. To its right, a smaller cabinet (labeled '3') houses the carrier apparatus and relays. A large antenna array is mounted on a mast in the upper right. A rotary telephone is shown at the bottom left, connected to the system via a dashed line. The entire setup is set against a background of concentric circles representing radio waves.

## Richtstrahlgerät RT 6/MK 3

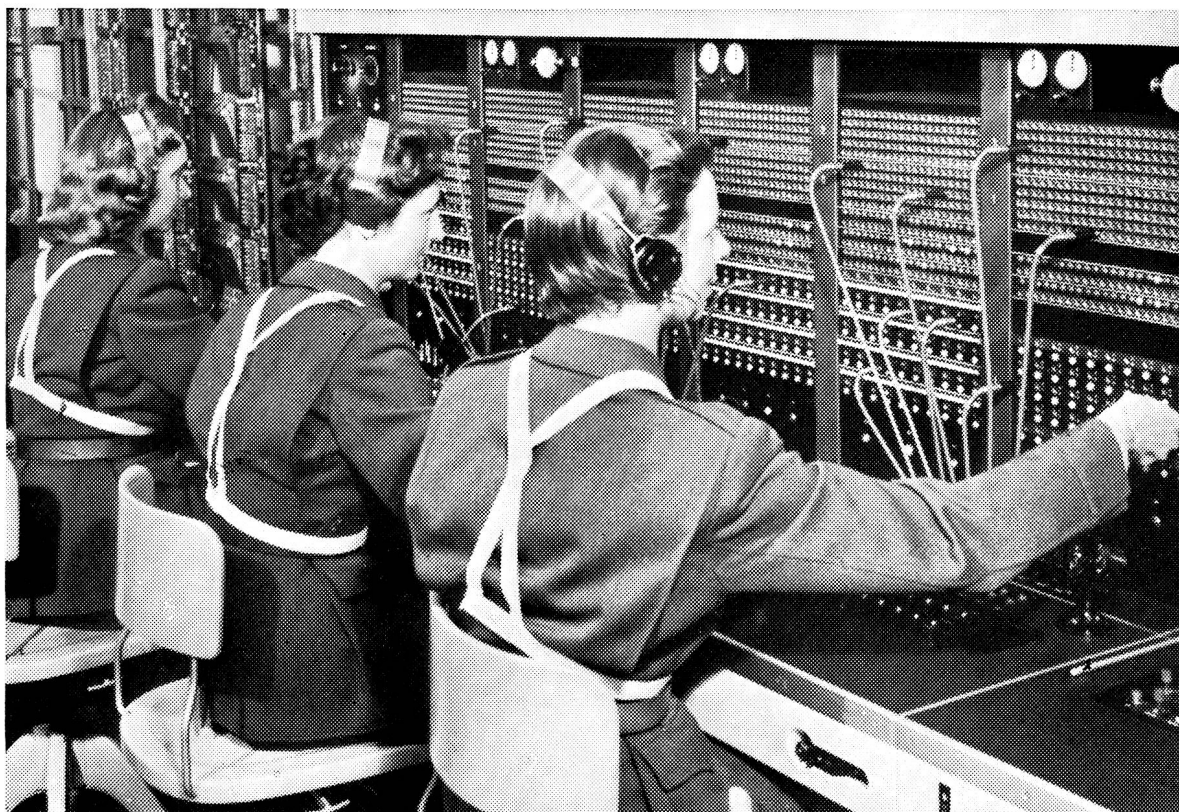
im 160- oder 460-MHz-Band  
mit Frequenzmodulation für maximal  
6 Telephoniekanäle

Anwendungsgebiete:

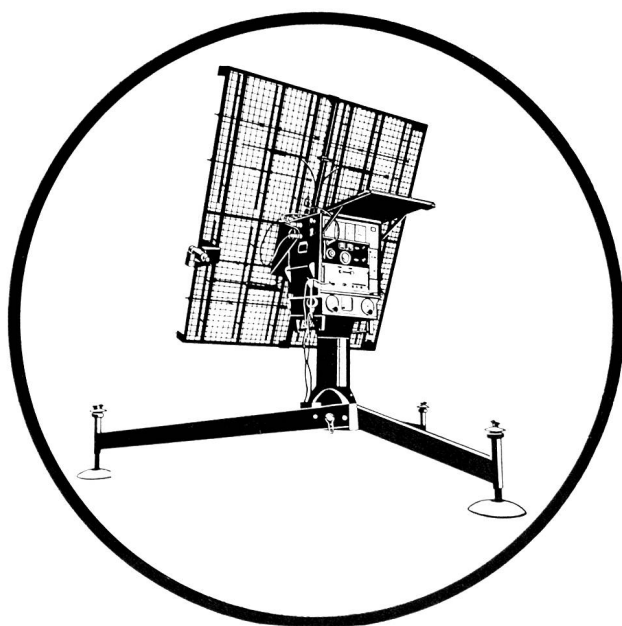
- Post-, Telefon- und Telegraphen-Verwaltungen
- Produktionszentren und Verteilnetze für Elektrizität, Gas, Wasser und Oel
- Gesellschaften für kommerzielle drahtlose Nachrichtenübermittlung
- Rundfunk- und Fernsehstationen
- Eisenbahn-, Schiffs- und Fluggesellschaften
- Landesverteidigung
- Polizei, Feuerwehr, Zivilschutz, Sicherheits- und Sanitätsdienste
- Industriebetriebe, Bergwerke, Bauunternehmen, land- und forstwirtschaftliche Betriebe
- Presse- und Reportagedienste

1) Hochfrequenzteil, Typ RT6. 2) Trägerapparatur, Typ MK3.  
3) Relaisübertrager.

A-G. **BROWN BOVERI** & CIE.  
BADEN · SCHWEIZ



## Hasler-Erzeugnisse für die Schweizer Armee



800 Haupt-Bibliothek der ETH  
 FG Zürich 6

- Telephonzentralen
- Trägerfrequenzsysteme
- Drahtlose Signalanlagen
- Radiosonden
- Einstandortpeiler
- Verschiedene Mess- und  
 Kontrollgeräte

**Hasler<sup>AG</sup>Bern**  
 mit Zweigniederlassung in Zürich