

Zeitschrift:	Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle poste, dei telefoni e dei telegraфи svizzeri
Herausgeber:	Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe
Band:	27 (1949)
Heft:	6

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

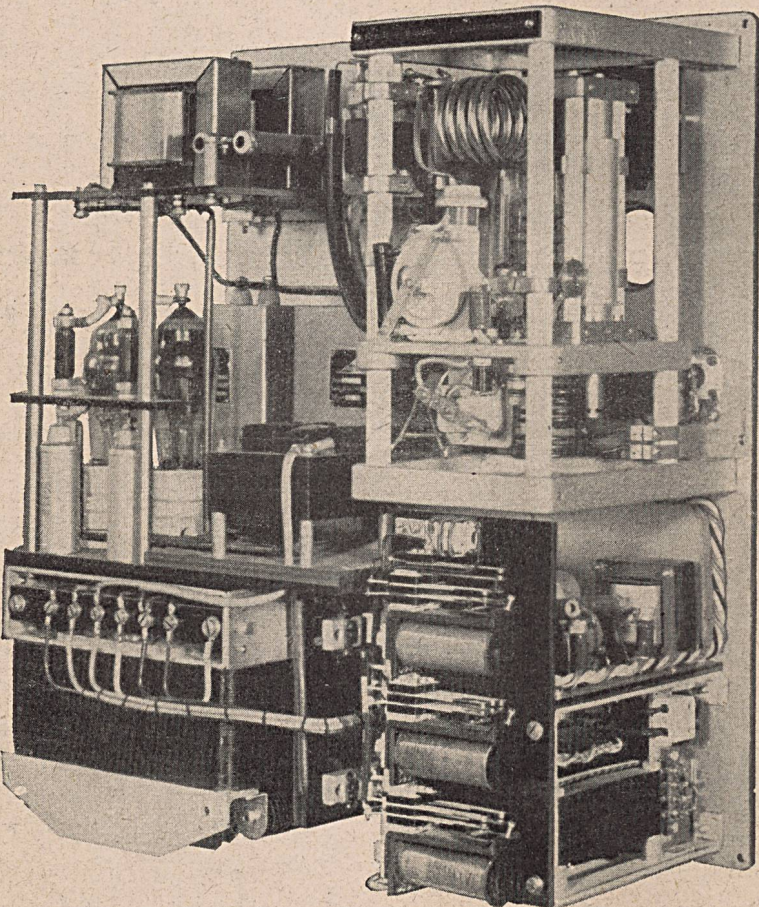
Download PDF: 23.01.2026

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



RADIO-TELEPHON-ANLAGEN
für Fahrzeuge mit Anschluss-
möglichkeit an das öffentliche
Telephonnetz

R
A
D
I
O
V
O
X



ENDSTUFE
200 WATT ZU SENDER

RADIOVOX-Anlagen arbeiten im Gebiet der Ultra-Kurzwellen mit Frequenz-Modulation

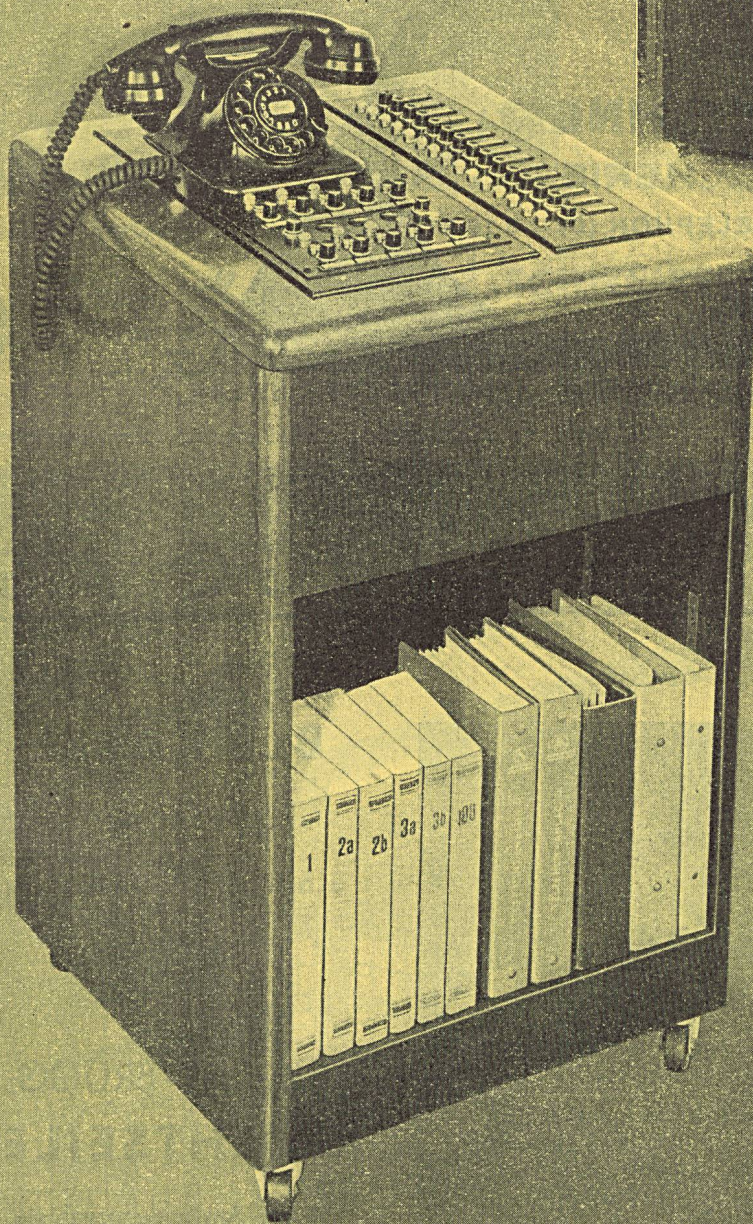
Sie zeichnen sich aus durch moderne Konstruktion, einfachen Aufbau und grosse Betriebssicherheit

AUTOPHON AG.
SOLOTHURN



ALBISWERK
ZÜRICH A.G.

ALBIS-TELEPHON ANLAGEN



Die einfache Bedienung und die zahlreichen Verbindungs möglichkeiten machen die Albis-Direktionsstationen zum bevorzugten Telephonapparat des Chefs. Unsere Chefstationen sind zudem in den verschiedensten Ausführungen: als Tischstationen oder als einbaubare Platten lieferbar. Die fahrbaren, eleganten Bedienungspultchen lassen sich in der Holzart jedem Büro gut anpassen.

SIEMENS ELEKTRIZITÄTS-ERZEUGNISSE AG., ZÜRICH, BERN, LAUSANNE

WEISKÖNIG

KUNSTHARZ

Isolierte Drähte und Kabel

SUCONIT

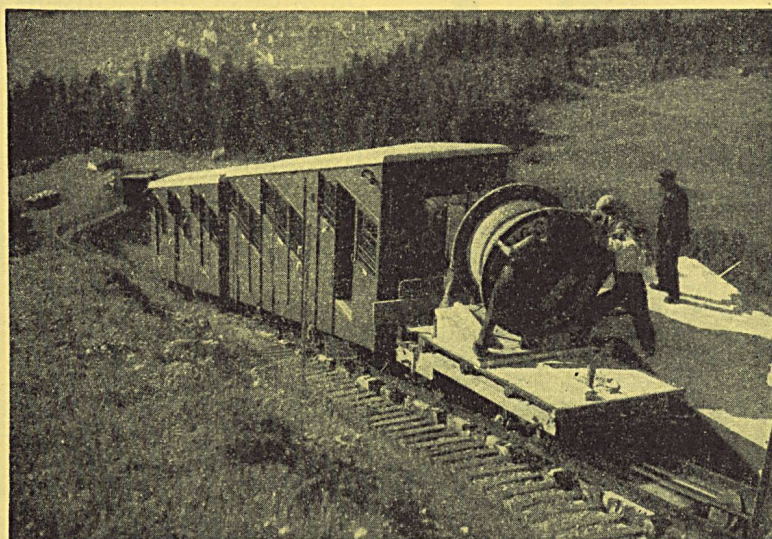
das Material für Press-Stücke aller Art

SUHNER + Co
HERISAU

TELEPHON (071) 5 18 31

DRAHT-, KABEL- & GUMMIWERKE, KUNSTHARZPRESSWERK

KABELWERKE BRUGG AG.



Transport eines Telephonkabels Davos-Parsenn für die Schweiz. Telefonverwaltung

BLEIKABEL

aller Art für

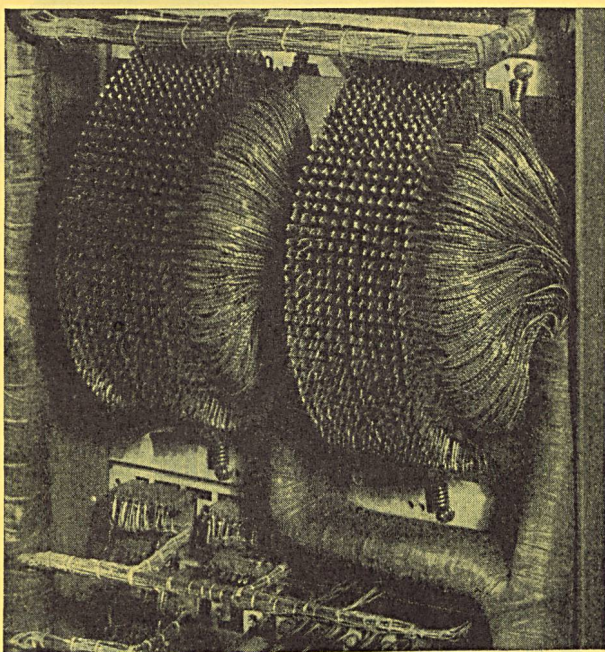
Stark- u. Schwachstrom

©

TRU-LAY-BRUGG- DRAHTSEILE

für alle Anwendungsgebiete

©



Apparate- und Verteilerdraht nach PTT-Vorschriften



Beratung in allen Fragen
der Elektro-Isolation

TELEPHON (061) 711 91

Soflex

INSTALLATIONS-, SCHALTDAHL- UND SCHALTDRAHT

mit den mechanisch guten Eigenschaften der alterungsbe-
ständigen Soflex-Isolation

Hohe Flexibilität und grosse Dehnungsfähigkeit; platzsparend

Isolen

DER NEUE STATIONSDRAHT R, TYPE J-47 FÜR TELEPHONANLAGEN

Unempfindlich gegen Wasser, Feuchtigkeit und chemische
Einflüsse. Von der PTT, gestützt auf die guten Prüfungsergeb-
nisse, zur Verwendung für Amts- und Hauszentralen bewilligt

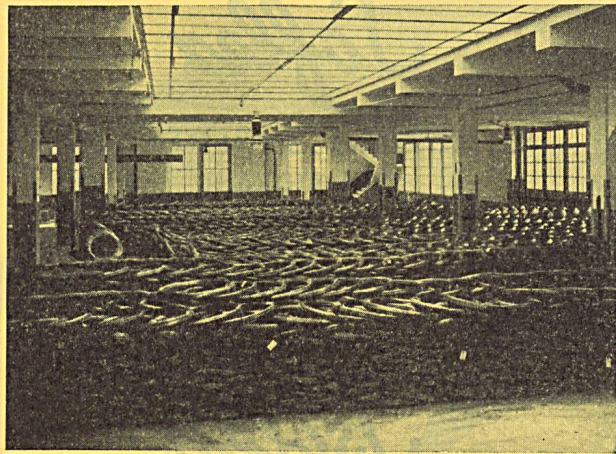
**SCHWEIZERISCHE ISOLA-WERKE
BREITENBACH**

SIEMENS
LICHTTECHNIK

Wirtschaftliche und
moderne Industriebeleuchtung

Beratung und Projektierung

SIEMENS E. AG. ZÜRICH, LÖWENSTRASSE 35, TELEPHON 253600



Telephon-Bronze-Draht, versandbereit

Bronze-Drähte
in Speziallegierungen für Telephonleitungen

Spezialbronze
in Blechen und Bändern für Relaisfedern

Messing-Streifen
für Telephongabeln und -glocken

Bimetalle
für Thermostate

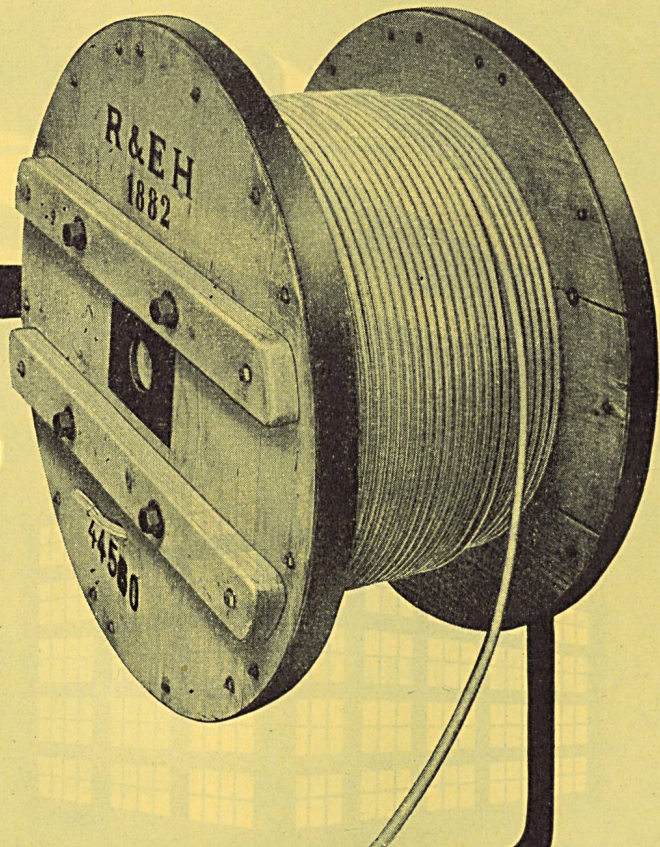
Schweizerische Metallwerke

Selve & Co., Thun

Telephon (033) 2 38 21

Leiter nach PTT-Vorschriften

Stationsdrähte	Type	R
Montierungsdrähte	"	U
Verteilerdrähte	"	S u. T
Telephonbleikabel	"	G
Klappenschränkkabel	"	K
Abgeschirmte Leiter		

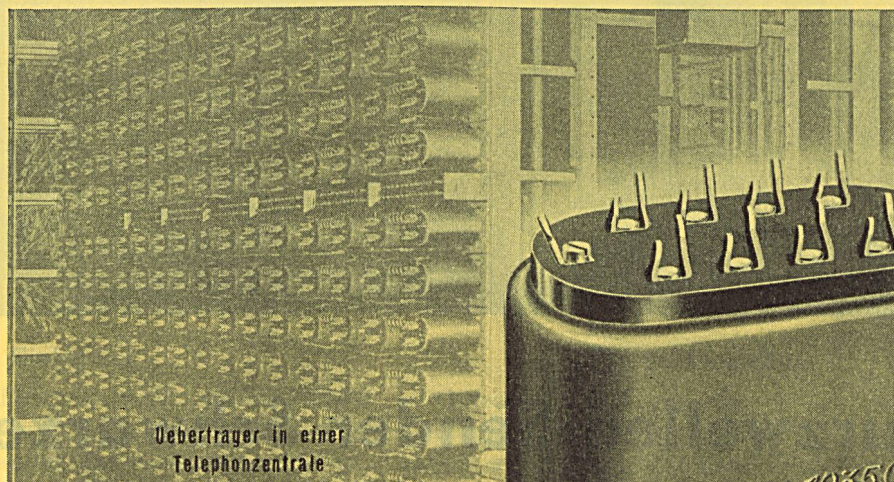
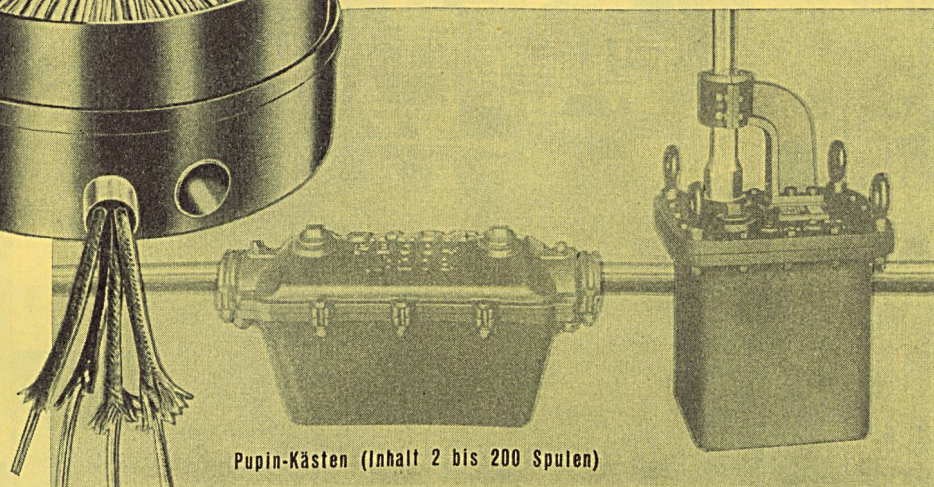


Aktiengesellschaft R. & E. HUBER, Pfäffikon (Zch.)
SCHWEIZ. KABEL-, DRAHT- UND GUMMIWERKE



Für die Telefonie im Fernverkehr:

Pupin-Spulen



Uebertrager

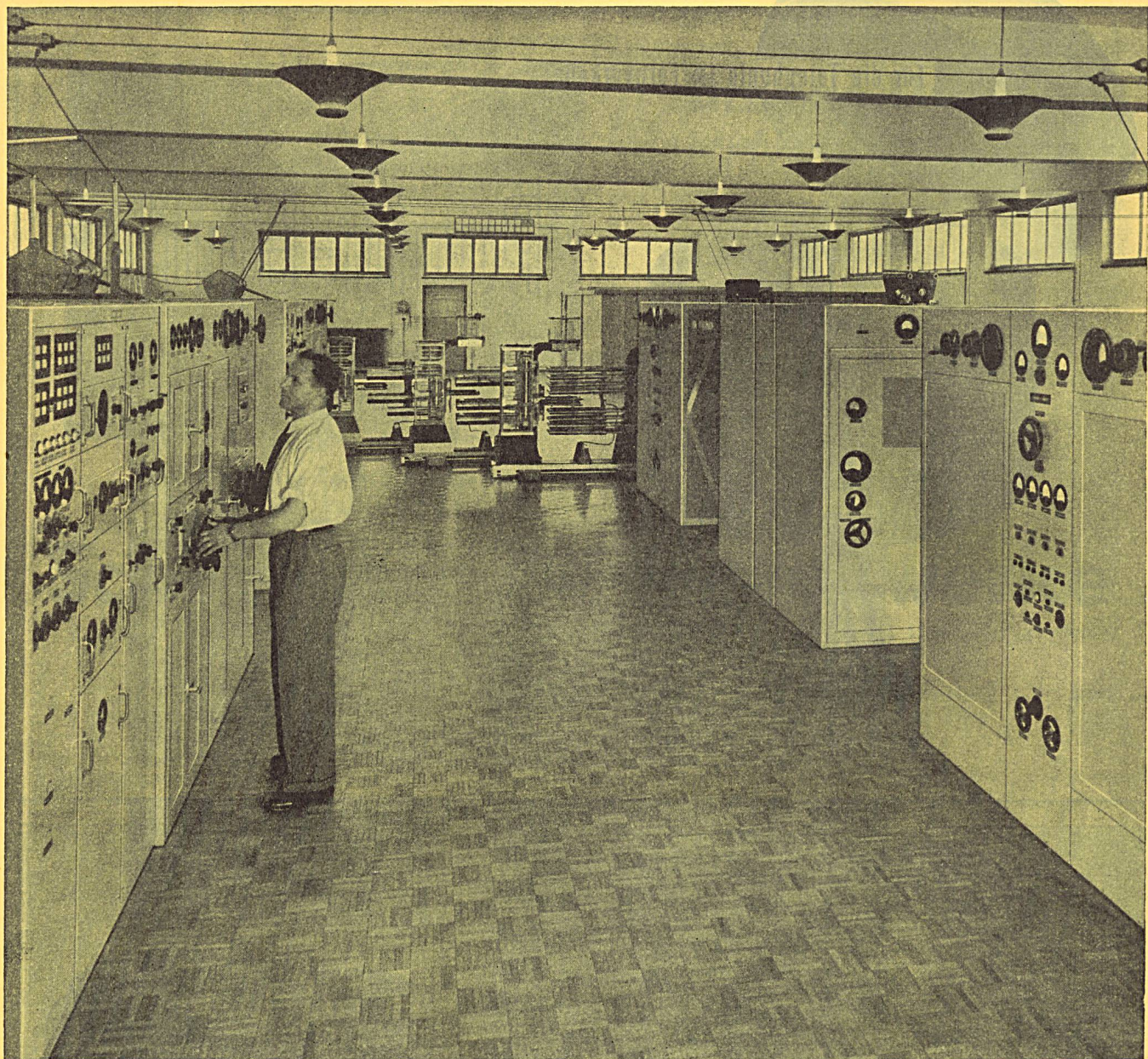


PW 47



S.A. DES CÂBLERIES & TRÉFILERIES
COSSONAY - GARE

20-jährige Fabrikationserfahrung



Kurzwellen-Sender Schwarzenburg

In diesem schweizerischen Kurzwellen-Zentrum sind kürzlich wieder zwei neue 100 kW-Sender in Betrieb gesetzt worden. Das Bild vermittelt einen Blick auf diese neuen, durch die Hasler AG. erstellten Anlagen. Neben diesen hat die Firma auch die übrigen Sender mit Leistungen von 10 kW bis 100 kW erstellt.

Hasler AG Bern
WERKE FÜR TELEPHONIE UND PRÄZISIONSMECHANIK