

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 32 (1959)
Heft: 11

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: 19.04.2026

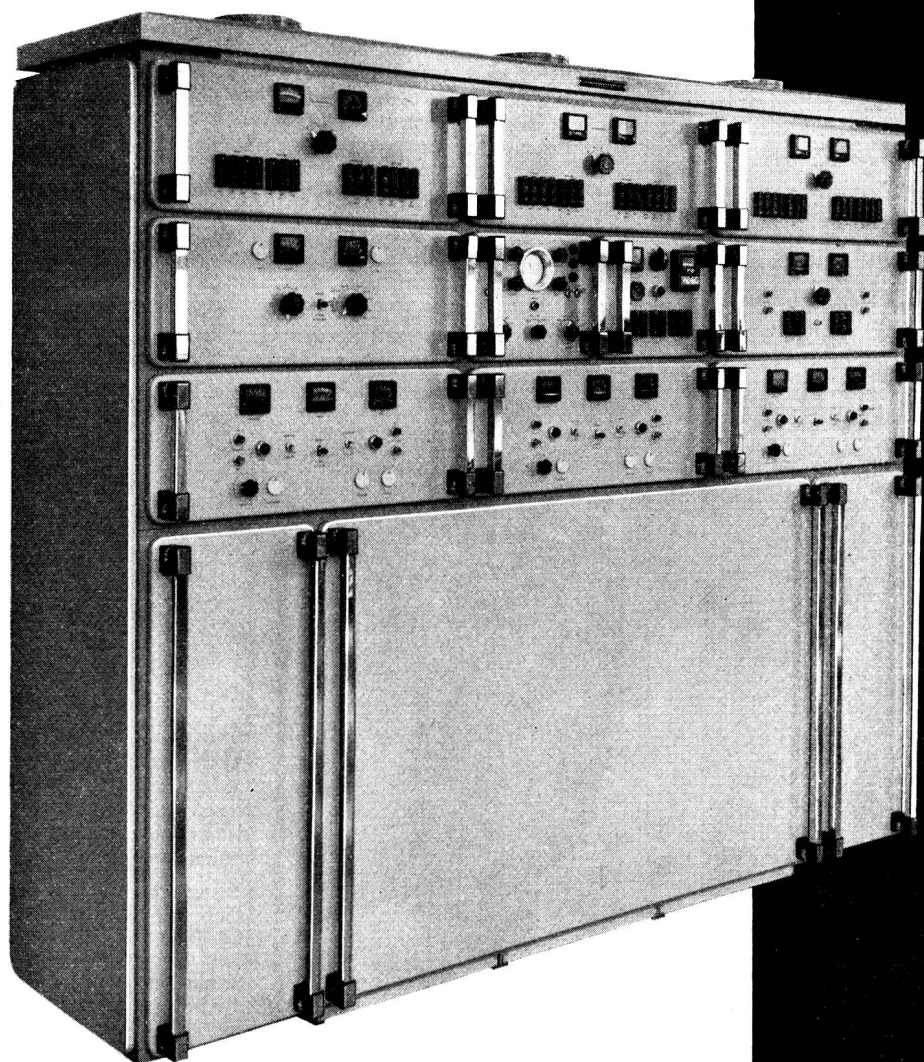
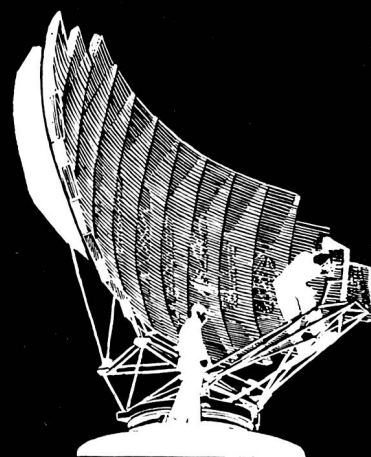
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Radar



Damit im Radarbild Berge und andere stationäre Hindernisse die Abbildung der zu beobachtenden Flugzeuge nicht überdecken, werden zur Unterdrückung der Standzeichen sogenannte MTI-Geräte verwendet, so bezeichnet nach dem englischen Fachausdruck Moving Target Indicator. Die schweizerische Armee verwendet in ihren neuen Frühwarn-Radaranlagen für diese schwierige Aufgabe MTI-Geräte, die in Lizenz des Laboratoire Central de Télécommunications in Paris von der Standard Telephon und Radio AG. in Zürich gebaut werden.

Wiederum ein „*Standard*“-Erzeugnis

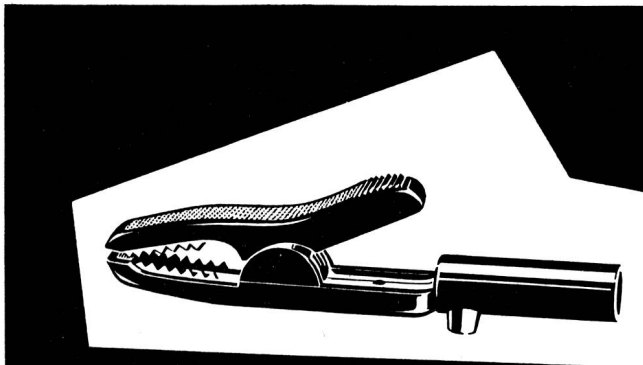


Drei-fach MTI-Gerät zur Unterdrückung von Standzeichen

Standard Telephon und Radio AG.

Zürich, mit Zweigniederlassung in Bern

1609



Hirschmann



Betriebssicher und zuverlässig - wie alles was von Hirschmann kommt, ist die große robuste Abgreifklemme Ak 2: große Öffnung für Bolzen bis zu 11 mm und Feindrahtklemmflächen für dünne Drähte, großer Kontaktdruck, unzerbrechliche Vollisolation, 4mm-Anschlußbuchse und Schraubanschluß für Drähte bis 2,4 mm Ø. Verlangen Sie Prospekt DS 4 von

HIRSCHMANN-Generalvertretung für die ganze Schweiz:
JOHN LAY Elektronische Produkte en gros Luzern/Zürich



Die Swissair sucht im Zusammenhang mit der Erweiterung ihres technischen Betriebes und dem bevorstehenden Einsatz neuer Flugzeugtypen

Hochfrequenz-Mechaniker Radioelektriker

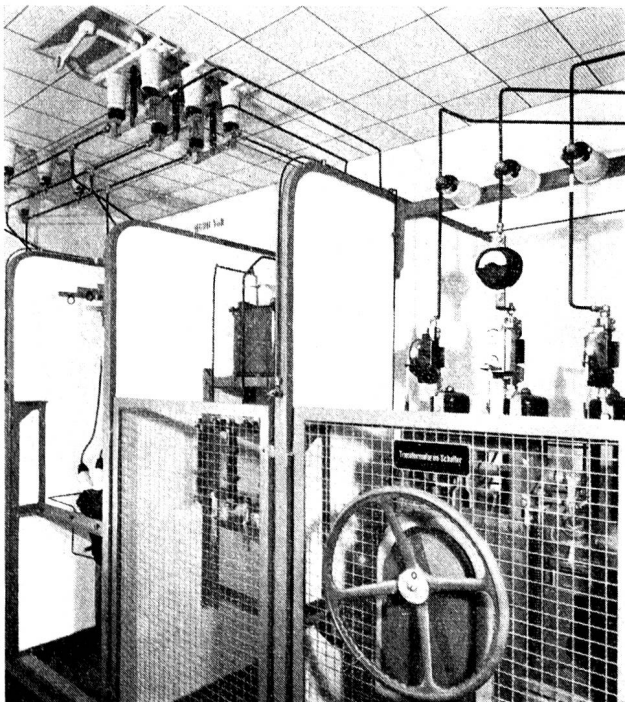
zur Wartung der Navigations- und Verbindungsgeräte sowie der Radar-Apparaturen.

Wer daran interessiert ist, sich mit den neuesten radioelektrischen Mitteln der Funktechnik vertraut zu machen und in einem fortschrittlichen Unternehmen mit modern eingerichteten Werkstätten zu arbeiten, wird gebeten, beim Personaldienst der Swissair, Hirschengraben 84, Zürich 1, Tel. (051) 34 18 00, intern 313, schriftlich oder telefonisch ein Bewerbungsfomular zu verlangen.

77 P 164 Z

Elektrische Unternehmungen GOTTLIEB PFENNINGER AG

Zürich 3 Aegertenstrasse 8 Tel. (051) 33 11 11



INCA-SPRITZGUSS

große Präzision

Spritzguss

ist nur vorteilhaft, wenn seine Qualität hochstehend ist.

Schenken Sie deshalb Ihr Vertrauen unserem Spezialwerk mit über 30 jähriger Erfahrung in dieser Technik.

INJECTA AG

Teufenthal / Aarau · Tel. (064) 38277

Spritzgußwerke und Apparatefabrik