

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 5

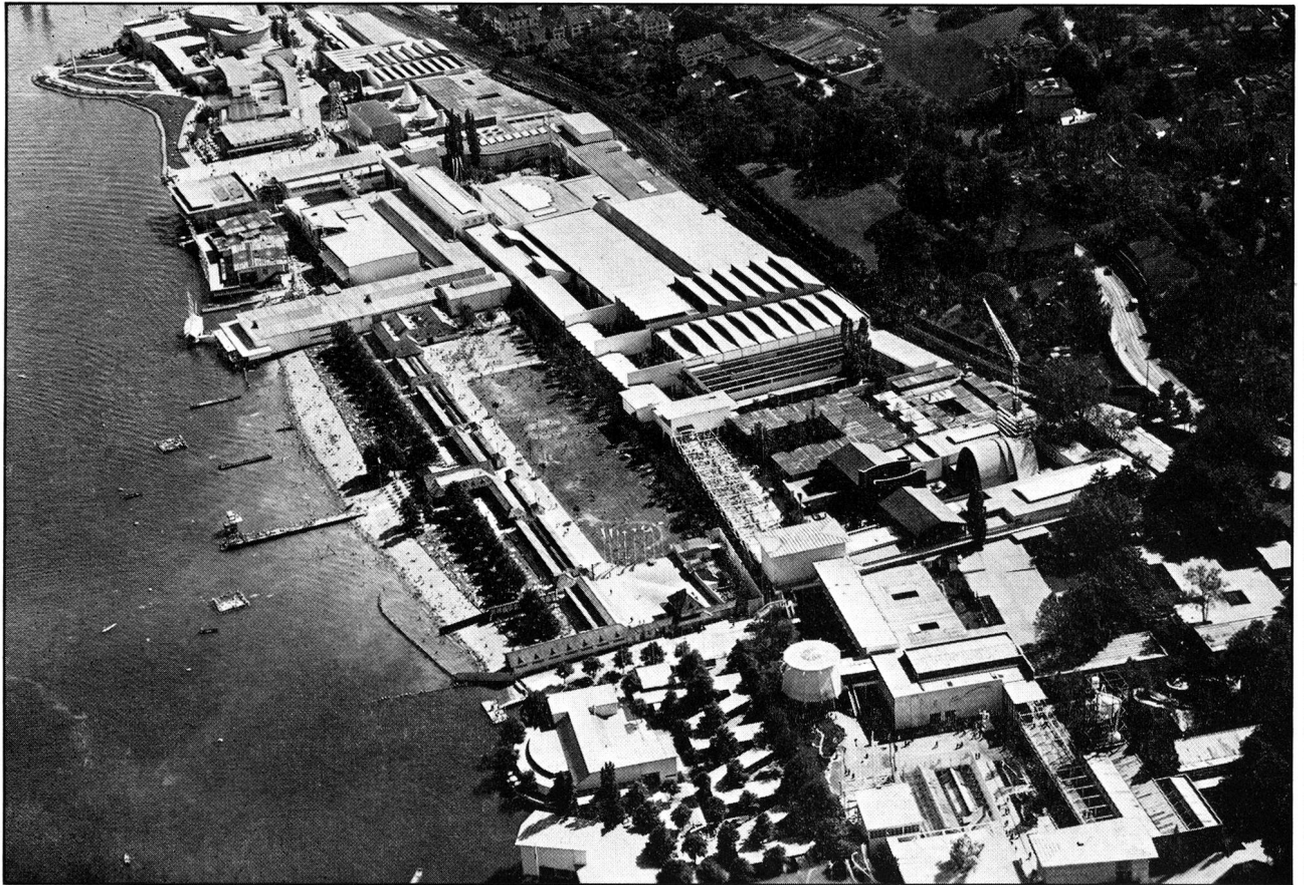
PDF erstellt am: **21.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

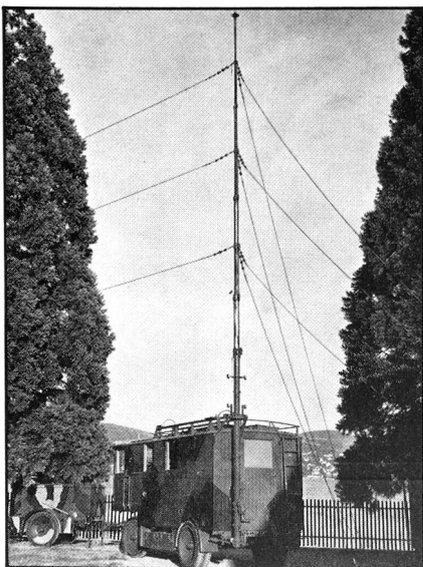
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.



# **Damals, an der Landi 1939...**



... zeigten wir unsere Kurzwellenstation "G 1,5 K" – ein Beispiel, wie STR bereits seit ihren Anfängen in der Militärelektronik aktiv war.

Weitere ausgereifte Produkte folgten: das Funkgerät STR 9 X, Anpassgeräte für Funkstationen, später dann militärische Telefonzentralen, der MTI, der Simulator für das Kampfflugzeug Mirage, GCA-Radaranlagen, elektronische Komponenten (z.B. Quarze für Funkgeräte) . . .

Auch heute, fast 40 Jahre danach – und sicher auch in der Zukunft – ist die STR ein kompetenter Partner in vielen Bereichen der Militärelektronik.

Standard Telephon und Radio AG Zürich

# **STR**