

	<p>Objekt: Gestellreihe mit V-Gestellen</p> <p>Museum: Fernmeldemuseum Dresden Annenstraße 5 / Eingang Hertha-Lindner-Straße, 01067 Dresden +49 (0) 351 4820680 verein@ighft.de</p> <p>Sammlung: Übertragungstechnik</p> <p>Inventarnummer: md_üt_6</p>
--	---

Beschreibung

Die Gestelle einer Übertragungsstelle wurden in einzelnen Reihen aufgebaut. Typisch war eine Reihe 7 x 60 cm lang.

Nach Möglichkeit waren in der Reihe nur Gestelle gleicher oder ähnlicher Funktion untergebracht. Am Reihenende befand sich noch ein Gestell, welches die Stromversorgung realisierte und die in der Reihe erkannten Alarmer weiterleitete.

Die Zusammenschaltung der einzelnen Gestelle erfolgte in extra Verteilergestellen. Diese Verteiler bestanden aus speziellen Löt- oder Steckverbindern. Die Zusammenschaltbedingungen waren genormt. Bis etwa 108 kHz waren es symmetrische Leitungen, oberhalb dieser Frequenzen koaxiale 75 Ohm-Kabel.

Grunddaten

Material/Technik: Stahl, Aluminiumguss, Elektronik
Maße: 260 x 60 x 22,5 cm (Schrankmaß)

Ereignisse

Hergestellt wann 1975-1989
wer
wo

Schlagworte

- Telefon
- Übertragungstechnik