

	<p>Objekt: Leitungverstärker Z 12 N</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_1</p>
--	---

## Beschreibung

Der Leitungverstärker dient der Verstärkung von Trägerfrequenzsignalen im Bereich von 6 bis 54 kHz (Band A) und von 60 bis 108 kHz (Band B).

Im Schrank sind Stromversorgung, Bedienfeld, Verstärker und Richtungsweichen zur Trennung des A-Bandes vom B-Band und zur Zusammenführung nach der Verstärkung untergebracht. Aktive Bauelemente sind Elektronenröhren.

## Grunddaten

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

## Ereignisse

Hergestellt    wann    1960-1965  
                  wer    VEB RFT Fernmeldewerk Leipzig  
                  wo    Leipzig

## Schlagworte

- Analoge Technik
- Telefon
- Verstärker
- Übertragungstechnik