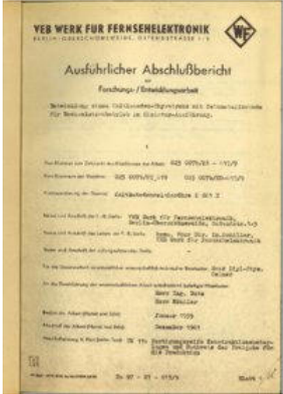


[Weitere Angaben: <https://berlin.museum-digital.de/object/54376> vom 18.04.2024]

 <p>www.industriesalon.de [CC BY-SA]</p>	<p>Objekt: Relaisröhre mit kalter Reinmetallkathode</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Sammlung: Forschungs- und Entwicklungsberichte aus dem WF</p> <p>Inventarnummer: FEB-008-0351</p>
---	--

Beschreibung

Forschungs- und Entwicklungsberichte des Werks für Fernmeldewesen (WF): Roland Geßner, Butz und Häußler, Entwicklung einer Relaisröhre mit kalter Reinmetallkathode für Gleichspannungsbetrieb (Z860X), Juni 1961, 0 S., mit Abbildungen

Grunddaten

Material/Technik: Papier
Maße: DIN A4

Ereignisse

Beauftragt wann Juni 1961
wer Werk für Fernsehelektronik (WF)
wo Berlin-Oberschöneweide

[Geographischer Bezug] wann
wer
wo Berlin (DDR)

[Person-Körperschaft-Bezug] wann
wer Werk für Fernsehelektronik (WF)
wo

Schlagworte

- Elektrotechnik