

[Weitere Angaben: <https://berlin.museum-digital.de/object/55686> vom 19.04.2024]

 <p>www.industriesalon.de [CC BY-SA]</p>	<p>Objekt: Spektrometer 3-12cm, Signal Z-F-Verstärker S.-Nr. .. 16461.1Draufsicht, Foto 1954</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Sammlung: Fotostelle WF - Geräte, Einschübe, Bauteile, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF)</p> <p>Inventarnummer: TFA-549627</p>
---	--

Beschreibung

Ansicht des Bausteins Signal-Zwischenfrequenz-Verstärkers S.-Nr. .16461.1 des Spektrometers λ 3-12 cm, Typ SMP 1, Nr. 08.84002.1, Fabr. Nr. 012 von oben gesehen. Besteller: Höhne. Höhne wird 1954 als Bildbesteller genannt und scheint im Bereich Messtechnik geforscht zu haben.

Das Foto wurde veröffentlicht in: Höhne, Beschreibung mit technischen Daten und Bedienungsanweisung für Spektrometer 3 bis 12 cm, Type SPM 1, 1954, auf Blatt 11 der Bedienungsanweisung mit handschriftlich hinzugefügter Legende einzelner Bauteile. 1960 kam es zur Gründung des VEB Meßelektronik in Berlin durch Auslagerung des Forschungs- und Produktionssektors Messelektronik des WF und des Funkwerks Köpenick. In diesem Zusammenhang wurde 1968 auch das Negativ dieses Fotos dorthin ausgeliefert, so dass im WF-Archiv nur noch der Fotoabzug vorhanden ist.
Foto, Juli 1954.

Grunddaten

Material/Technik:	Fotoabzug
Maße:	15,9x12 cm

Ereignisse

Beauftragt	wann	Juli 1954
	wer	Werk für Fernmeldewesen (WF)
	wo	Berlin-Oberschöneweide

[Geographischer wann
Bezug]

wer

wo Berlin (DDR)

[Person- wann
Körperschaft-
Bezug]

wer Werk für Fernsehelektronik (WF)

wo

Schlagworte

- Bauteil (Technik)
- Elektrotechnik
- Fotografie
- Messgerät
- Messtechnik
- Sachaufnahme
- Schwarzweißfotografie
- Spektrometer
- Verstärker (Elektrotechnik)
- Zwischenfrequenz