

[Weitere Angaben: <https://berlin.museum-digital.de/object/65823> vom 18.04.2024]

 <p>www.industriesalon.de [CC BY-SA]</p>	<p>Objekt: E-Mikroskop- Beugungseinrichtung, Bild 1; Foto 1963</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-6322814</p>
---	---

Beschreibung

Überarbeiteter Findbucheintrag: E-Mikroskop-Beugungseinrichtung, Bild 1. Besteller: Walz, Abteilung: EV3. Walz ist von 1963 bis 1973 nachweisbar und arbeitete an der Entwicklung und Konstruktion von Vakuumanlagen, 1963 ist er Mitverfasser eines Forschungsberichtes über die Erweiterungsmöglichkeiten des Elektronenmikroskop. Foto, Oktober 1963

Ausführliche Beschreibung

Findbucheintrag: E-Mikroskop-Beugungseinrichtung; Oktober 1963 (Transkriptor: Bernd Liebig)

Grunddaten

Material/Technik: SW-Negativ, Planfilm
Maße: 13x18 cm

Ereignisse

Beauftragt wann Oktober 1963
wer Werk für Fernsehelektronik (WF)
wo Berlin-Oberschöneweide

[Geographischer wann
Bezug]

wer

	wo	Berlin (DDR)
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Werk für Fernmeldewesen (WF)
	wo	

Schlagworte

- Elektrotechnik
- Industrie
- Negativ (Fotografie)
- Sachaufnahme
- Schwarzweißfotografie