

	<p>Objekt: Höchstvakuum-Messtriode mit Spiegelglas, Foto 1961</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Sammlung: Fotostelle WF - Röhren und Halbleiter, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF)</p> <p>Inventarnummer: TFA-6120189</p>
--	--

Beschreibung

Höchstvakuum-Messtriode.

Besteller: Kielgas, Abteilung: TCV2. Manfred Kielgas ist von 1953-1963 nachweisbar, 1954-1961 als Verantwortlicher in der Versuchsstelle Elektronenstrahlröhren, 1963 in der Technologischen Fertigungsvorbereitung für Bildwiedergaberöhren.
Foto, 12. Mai 1961

Ausführliche Beschreibung

Findbucheintrag: Höchstvakuum Messtriode, Bild 3; 12. Mai 1961 (Transkriptor: Alexander Apel)

Grunddaten

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

Ereignisse

Beauftragt	wann	12.05.1961
	wer	Werk für Fernsehelektronik (WF)
	wo	Berlin-Oberschöneweide

Schlagworte

- Elektrotechnik
- Industrie
- Negativ (Fotografie)
- Sachaufnahme