

	<p>Object: Verbesserung des Wolframdrahts, Repro 7, Foto 1954</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Collection: Fotostelle WF - Geräte, Einschübe, Bauteile, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehetelektronik (WF)</p> <p>Inventory number: TFA-548940</p>
--	---

Description

Verbesserung des Wolframdrahtes, verschiedene Ansichten von der Dehnung nach Temperatur und Zeit, Reproduktionsfoto. Wolfram wurde oft für die Herstellung der Kathoden und Heizwendeln verwendet.

Besteller: Dr. Kromrey. Dr. Gunther Kromrey, seit 1950 bei HF, wird 1952 als Verantwortlicher für das Laboratorium für phys. techn. Prüfverfahren genannt, im Dezember 1953 taucht er noch einmal als Foto-Besteller auf, aber im Abteilungsverzeichnis vom 1.1.1954 wird er nicht mehr erwähnt.

Verbleib des Negativs unbekannt.

Foto, Dezember 1953.

Basic data

Material/Technique:	Fotoabzug
Measurements:	17,2x11,3 cm

Events

Commissioned	When	December 1953
	Who	Werk für Fernmeldewesen (WF)
	Where	Oberschöneweide
[Relationship to location]	When	

	Who	
	Where	Berlin (DDR)
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Werk für Fernsehelektronik (WF)
	Where	

Keywords

- Black-and-white photography
- Electrical engineering
- Magnification
- Photography
- Röhrenaufbau
- Sachaufnahme