


[Weitere Angaben: <https://berlin.museum-digital.de/object/85632> vom 18.04.2024]

 <p>www.industriesalon.de [CC BY-SA]</p>	<p>Objekt: Durchzugsöfen bei Herstellung Bildröhre, Bild 6; Foto, 1953</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-538777</p>
---	--

Beschreibung

Verschiedene Arbeitsschritte bei der Herstellung von Bildröhren, Apparatur, Bild 3.
Besteller: Wende. Wende ist von 1951-1973 nachweisbar, 1951 im Konstruktionsbüro, 1952-1963 als Hauptmechaniker und von 1967-1973 als Leiter Arbeitsmittel und Anlagen.
Foto, Dezember 1953.
Das Digitalisat wurde von einem Fotoabzug angefertigt.

Ausführliche Beschreibung

Findbucheintrag: Durchzugsöfen, Bildröhre; Dezember 1953 (Transkriptor: Annette Godefroid)

Grunddaten

Material/Technik: SW-Negativ, Kleinbildfilm
Maße: 35 mm

Ereignisse

Beauftragt wann Dezember 1953
wer Werk für Fernmeldewesen (WF)
wo Berlin-Oberschöneweide

[Geographischer wann
Bezug]
wer

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

Schlagworte

- Apparatur
- Bildröhre
- Elektrotechnik
- Industrie
- Mikroskop
- Produktion
- Sachaufnahme
- Schwarzweißfotografie