

	<p><b>Objekt:</b> Mikroskopische Aufnahme eines Materials, Hochstromkathode, Bild 1, Foto 1958</p> <p><b>Museum:</b> Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 <a href="mailto:info@industriesalon.de">info@industriesalon.de</a></p> <p><b>Sammlung:</b> Fotostelle WF - Röhren und Halbleiter, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF)</p> <p><b>Inventarnummer:</b> TFA-5814903</p>
--	--

## Beschreibung

Mikroskopische Aufnahme eines Materials, das Findbuch vermerkt hierzu lediglich "Hochstromkathode".

Besteller: Lindner, Abteilung: k.A. Lindner ist von 1955 bis 1960 als Fotobesteller nachweisbar und arbeitete in der Abteilung Technische Unterlagen.

Verbleib des Negativs unbekannt.

Foto, März 1958.

## Ausführliche Beschreibung

Findbucheintrag: Hochstromkatode; März 1958 (Transkriptor: Alexander Apel)

## Grunddaten

Material/Technik:

Fotoabzug

Maße:

10,3x8,1 cm

## Ereignisse

Beauftragt

wann

März 1958

wer

Werk für Fernmeldewesen (WF)

wo

Berlin-Oberschöneweide

## Schlagworte

- Detailansicht
- Elektrotechnik
- Industrie
- Kathode
- Metall
- Sachaufnahme
- Schwarzweißfotografie
- Vergrößerung (Optik)
- Werkstoff