

	<p>Objekt: Innenaufbau einer Elektronenröhre; Foto 1964</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-6423364</p>
--	--

Beschreibung

Überarbeiteter Findbucheintrag: Innenaufbau einer Elektronenröhre. Besteller: Tümmel, Abteilung: ET. Klaus Tümmel war seit 1949 beim WF, zunächst als Chemielaborant, später als Diplom-Chemiker. Von 1954 bis 1976 ist er als Autor von Forschungs- und Entwicklungsberichten zu den Themen Getter, Reinigungstechnologien und Sattelschirmtrocknung aktiv. 1954 taucht sein Name erstmals als Fotobesteller auf. 1958 bis 1963 wird er als Leiter des Getterlabors genannt, 1967 bis 1973 als Verantwortlicher für die Abt. phys.-techn. Verfahren. 1975 nennt das Abteilungsverzeichnis Tümmel als Leiter des Sedimentationslabors. Foto, Juni 1964

Ausführliche Beschreibung

Findbucheintrag: k.A.; Juni 1964 (Transkriptor: Bernd Liebig)

Grunddaten

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

Ereignisse

Beauftragt wann Juni 1964
wer Werk für Fernsehelektronik (WF)
wo Berlin-Oberschöneweide

[Geographischer wann
Bezug]

wer

wo Berlin (DDR)

[Person- wann
Körperschaft-
Bezug]

wer

Werk für Fernmeldewesen (WF)

wo

Schlagworte

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