

	<p>Objekt: Repro S. 1174 aus Taschenbuch für Chem. Und Physiker; Foto, 1957</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Sammlung: Fotostelle WF - Schaltbilder, Konstruktionzeichnungen, Kurven, Tabellen, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF)</p> <p>Inventarnummer: TFA-5713306</p>
--	--

Beschreibung

Zwei Graphen zu Optische Eigenschaften von Metallen, Reproduktionsfoto aus "Taschenbuch für Chemiker und Physiker", S. 1174.

Besteller: Geßner. Roland Geßner, studierter Physiker, ist als Fotobesteller von 1955 bis 1975 nachweisbar. Spätestens seit 1956 bis 1973/74 war er Verantwortlicher für Gasentladungsröhren in der Röhrenentwicklung. Nach dem Weggang von Dr. Ladurner übernahm er 1960/61 für einige Zeit kommissarisch die Leitung des Bereiches Röhrenentwicklung. Das Telefonverzeichnis 1975 nennt ihn dann als Leiter der Abteilung Technologie Zyklus II im Bereich Entwicklung FLSA-Bauelemente (FLSA = Flüssigkristallanzeige).

Foto, März 1957.

Das Digitalisat wurde von einem Fotoabzug angefertigt.

Ausführliche Beschreibung

Findbucheintrag: Repro S. 1174 aus Taschenbuch für Chem. Und Physiker; März 1957 (Transkriptor: Alexander Apel)

Grunddaten

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

Ereignisse

Beauftragt	wann	März 1957
	wer	Werk für Fernmeldewesen (WF)
	wo	Berlin-Oberschöneweide
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Berlin (DDR)
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Werk für Fernsehelektronik (WF)
	wo	

Schlagworte

- Elektrotechnik
- Grafische Darstellung
- Industrie
- Negativ (Film)
- Sachaufnahme
- Schwarzweißfotografie