

	<p>Objekt: Künstliche Quarze, 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-6423640</p>
--	--

Beschreibung

Künstliche Quarze.

Besteller: Samlenski (Abteilung: EQu). Samlenski ist von 1963 bis 1965 als Fotobesteller nachweisbar und arbeitet in der Abt. Schwingquarze. Im März 1963 veröffentlichte er den Forschungs- und entwicklungsbericht "Entwicklung von Meßmethoden für Steuer- und Filterquarze".

Foto, September 1964.

Ausführliche Beschreibung

Findbucheintrag: Künstl. Quarze; September 1964 (Transkriptor: Bernd Liebig)

Grunddaten

Material/Technik: SW-Negativ, Planfilm

Maße: 13x18 cm

Ereignisse

Beauftragt	wann	September 1964
	wer	Werk für Fernmeldewesen (WF)
	wo	Berlin-Oberschöneweide

Schlagworte

- Elektrotechnik

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