

	<p>Object: Si-Kristall , Bild 1; Foto 1962</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Collection: Fotostelle WF - Röhren und Halbleiter, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF)</p> <p>Inventory number: TFA-6221365</p>
--	---

Description

Aufnahme von Silizium Kristall (nachdem zunächst nur Germanium als Halbleiter verwendet wurde, setzte sich bald Silizium in der Elektronik durch). Besteller: Keiler/ Leitloff , Abteilung: 550. Detlev Keiler ist von 1961 bis 1973 nachweisbar und war in der Forschungsabteilung Diode und später Halbleiter für Verfahrensentwicklung zuständig, er war 1961 und 1963 auch an Forschungsberichten zu Halbleitern beteiligt. Heinz Leitloff ist von 1961 bis 1970 als Fotobesteller nachweisbar. Die Abteilungsverzeichnisse 1967 und 1973 nennen ihn als Verantwortlichen für Kristalle/ Verfahrensentwicklung im Diodenwerk. 1975 wird er nicht mehr im Telefonverzeichnis erwähnt. Foto, Juli 1962

Detailed description

Findbucheintrag: Si-Kristall; Juli 1962 (Transkriptor: Bernd Liebig)

Basic data

Material/Technique: SW-Negativ, Planfilm
Measurements: 13x18 cm

Events

Commissioned	When	July 1962
	Who	Werk für Fernsehelektronik (WF)
	Where	Oberschöneweide

[Relationship to location] When
Who
Where Berlin (DDR)

[Relation to person or institution] When
Who Werk für Fernmeldewesen (WF)
Where

Keywords

- Black-and-white photography
- Einkristall
- Electrical engineering
- Industrial sector
- Negative
- Sachaufnahme