

	<p>Object: Diodenherstellung - Ziehen des Germanium Einkristall, Foto 1959</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Collection: Fotostelle WF - In der Fertigung - Anlagen, Automaten, Arbeitspätze, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF)</p> <p>Inventory number: TFA-5918526</p>
--	---

## Description

Diodenherstellung - Ziehen des Germanium Einkristall. Als Halbleiter war Germanium in Einkristall-Form das führende Material in der Elektronik Mitte des 20. Jahrhunderts, vor allem zur Herstellung von Dioden, bis es von Silicium in diesen Bereichen verdrängt wurde.

Besteller: Bock / Franke (Abteilung: TJU). Franke ist von 1955 bis 1967 als Mitarbeiter der Abt. Technische Unterlagen nachweisbar. Bock ist von 1954 bis 1960 als Fotobesteller nachweisbar und war Mitarbeiter der Abt. Technische Unterlagen.

Foto, 19. August 1959.

## Detailed description

Findbucheintrag: Diode // Ziehen des Germanium Einkristall; 19. August 1959 (Transkriptor: Alexander Apel)

## Basic data

Material/Technique:

SW-Negativ, Planfilm

Measurements:

9x12 cm

## Events

Commissioned    When    August 19, 1959

Who      Werk für Fernmeldewesen (WF)  
Where    Oberschöneweide

## Keywords

- Black-and-white photography
- Einkristall
- Electrical engineering
- Industrial sector
- Machine
- Negative
- Production
- Sachaufnahme
- Semiconductor
- Teilansicht