Object: Bildschirmkolben nach dem Setteln; Foto, 1953 Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de Collection: Fotostelle WF - In der Fertigung - Anlagen, Automaten, Arbeitspätze, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF) Inventory TFA-538670

number:

Description

Bildschirmkolben nach dem manuellen Setteln. Beim Setteln wird der Leuchtstoff vermischt mit einer chemisch neutralen Flüssigkeit möglichst gleichmäßig auf die Innenseite des Bildschirms aufgetragen, ein Vorgang der schon ein paar Jahre später automatisiert wurde. Besteller: Dr. Neidhardt. Dr. Peter Neidhardt (1912-1973) erhält nach seiner Rückkehr 1952 aus der Sowjetunion, wohin er im Rahmen der Aktion Ossawakim zwangsverpflichtet worden war, zunachst eine wissenschaftliche Stelle in der Entwicklungsabteilung, ab 1954 ist er dann Leiter der Entwicklungsabteilung Farbfernsehen. Nachdem seine Entwicklung einer funktionstüchtigen Farbbildröhre aus politischen Gründen nicht realisiert worden ist, ist er noch bis 1961 Leiter der Farbbildröhre. Dann verlässt er das WF. Foto. November 1953.

Das Digitalisat wurde von einem Fotoabzug angefertigt.

Detailed description

Findbucheintrag: Setteln der Bildröhre; November 1953 (Transkriptor: Annette Godefroid)

Basic data

Material/Technique: SW-Negativ, Rollfilm

Measurements: 6x6 cm

Events

Commissioned When November 1953

Who Werk für Fernmeldewesen (WF)

Where Oberschöneweide

[Relationship

to location]

Who

When

When

Where Berlin (DDR)

[Relation to

person or institution]

Who Werk für Fernsehelektronik (WF)

Where

Keywords

• Black-and-white photography

- Cathode ray tube
- Electrical engineering
- Industrial sector
- Laboratory flask
- Sachaufnahme
- Setteln