

	<b>Object:</b> I-Katode für Dauerstrich Magnetron MD3, Foto 1961
	<b>Museum:</b> Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 <a href="mailto:info@industriesalon.de">info@industriesalon.de</a>
	<b>Collection:</b> Fotostelle WF - Geräte, Einschübe, Bauteile, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF)
	<b>Inventory number:</b> TFA-6120069

## Description

I-Kathode für Dauerstrich Magnetron MD3.

Besteller: TC6/Schmidtman. Reinhard Schmidtman ist von 1955 bis 1975 nachweisbar und ist auf Kathoden spezialisiert. Er veröffentlicht mehre Forschungs- und Entwicklungsberichte zum Thema Kathoden und ist in den Abteilungsverzeichnissen 1963 zund 1967 als Leiter der Kathodenentwicklung genannt. 1967 bis 1973 ist er dann Verantwortlicher für die Verfahrensforschung Dünnschichttechnologie. Danach dürfte er in Pension gegangen sein, denn im Abteilungsverzeichnis 1975 wird er nicht mehr erwähnt, allerdings erschien im Juli 1975 noch von ihm ein Forschungs- und Entwicklungsbericht zum Thema "Rechneranzeige VQC 33".

Foto, 10. April 1961.

## Detailed description

Findbucheintrag: I-Katode für Dauerstrich Magnetron MD3; 10. April 1961 (Transkriptor: Alexander Apel)

## Basic data

Material/Technique:	SW-Negativ, Planfilm
Measurements:	9x12 cm

## Events

Commissioned	When	April 10, 1961
--------------	------	----------------

Who      Werk für Fernsehelektronik (WF)  
Where    Oberschöneweide

## Keywords

- Black-and-white photography
- Cathode
- Electrical engineering
- Industrial sector
- Röhrenaufbau
- Sachaufnahme
- vacuum tube