

	<p>Objekt: Vakuumanlage, Teilansicht, Foto 1961</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Sammlung: Fotostelle WF - In der Fertigung - Anlagen, Automaten, Arbeitsplätze, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF)</p> <p>Inventarnummer: TFA-6120572</p>
--	---

Beschreibung

Teilansicht einer Vakuumanlage.

Besteller: Schmidtmann, Abteilung: TC6. Reinhard Schmidtmann ist von 1955 bis 1975 nachweisbar und ist auf Kathoden spezialisiert. Er veröffentlicht mehrere Forschungs- und Entwicklungsberichte zum Thema Kathoden und ist in den Abteilungsverzeichnissen 1963 und 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, Oktober 1961

Ausführliche Beschreibung

Findbucheintrag: Vakuumanlage; Oktober 1961 (Transkriptor: Alexander Apel)

Grunddaten

Material/Technik: SW-Negativ, Planfilm
Maße: 9x12 cm

Ereignisse

Beauftragt	wann	Oktober 1961
	wer	Werk für Fernsehelektronik (WF)

wo

Berlin-Oberschöneweide

Schlagworte

- Elektrotechnik
- Industrie
- Negativ (Fotografie)
- Sachaufnahme