

	<p>Object: Messplatz für Restgas in Bildröhren, Teilansicht 1, Foto 1961</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, Arbeitsplätze, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF)</p> <p>Inventory number: TFA-6120070</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Description

Teilansicht eines Messplatzes für Restgas in Bildröhren.

Besteller: Tümmel, Abteilung: TC7. Klaus Tümmel war seit 1949 beim WF, zunächst als Chemielaborant, später als Diplom-Chemiker. Von 1954 bis 1976 ist er als Autor von Forschungs- und Entwicklungsberichten zu den Themen Getter, Reinigungstechnologien und Sattelschirmtrocknung aktiv. 1954 taucht sein Name erstmals als Fotobesteller auf. 1958 bis 1963 wird er als Leiter des Getterlabors genannt, 1967 bis 1973 als Verantwortlicher für die Abt. phys.-techn. Verfahren. 1975 nennt das Abteilungsverzeichnis Tümmel als Leiter des Sedimentationslabors.

Foto, 10. April 1961

## Detailed description

Findbucheintrag: Messplatz für Restgas in Bildröhre; 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

- Electrical engineering
- Industrial sector
- Negative
- Sachaufnahme