

 <p>www.industriesalon.de [CC BY-SA]</p>	<p><b>Object:</b> Messplatz Richtcharakteristik VQ 120, Ansicht 10, Foto 1979</p> <p><b>Museum:</b> Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p><b>Collection:</b> Fotostelle WF - Geräte, Einschübe, Bauteile, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF)</p> <p><b>Inventory number:</b> TFA-7931268</p>
---	---

## Description

Gerät, Vorderseite teilweise geöffnet, des Messplatzes der Richtcharakteristik der VQ120, einer Infrarot-LED (Leuchtemittlerdiode ).

Besteller: Kautz, Abteilung: TAG1. Kautz ist von 1978 bis 1987 als Fotobesteller nachweisbar und arbeitete im Gerätelabor 1 im Bereich elektr. BMSR-Geräte (BMSR = Betriebsmess-, Steuerungs- und Regelungstechnik).

Foto, 3. August 1979

## Detailed description

Findbucheintrag: Meßplatz Richtcharakteristik VQ 120; 3. August 1979 (Transkriptor: Michael Schaible)

## Basic data

Material/Technique: SW-Negativ, Rollfilm  
Measurements: 6x6 cm

## Events

Commissioned	When	August 3, 1979
	Who	Werk für Fernsehelektronik (WF)
	Where	Oberschöneweide

## Keywords

- Black-and-white photography
- Electrical engineering
- Industrial sector
- Measurement technique
- Negative
- Sachaufnahme
- front view
- semiconductor device fabrication