

	<p>Object: Digital-Multimeter DM2010</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Collection: Forschungs- und Entwicklungsberichte aus dem WF</p> <p>Inventory number: FEB-008-0976</p>
--	---

## Description

Forschungs- und Entwicklungsbericht des Werks für Fernsehelektronik (WF):  
Wolfgang Fiedler, Digital-Multimeter DM 2010, Juni 1975, 14 S., ohne Abbildungen.  
Die Entwicklungsarbeiten an dem Multimeter begannen 1973. Das Ziel der Planaufgabe bestand darin, das Z-MMM Exponat von 1972 zu überarbeiten und konstruktiv für eine Serienproduktion gestalten.  
Dieser Digital-Multimeter vereinigte Gleich- und Wechselspannung-Digitalvoltmeter mit den Prinzipien von Frequenzmessern und Digitalmessern, auf dem DDR-Markt eine Neuheit.  
Der Bericht enthält 7 Seiten Bericht über die Entwicklungsziele und -ergebnisse ohne nähere technische Angaben und Schaltpläne. Diese befanden sich in einem im Industriesalon nicht befindlichen Pflichtenheft. Angefügt ist dem Bericht das 7-seitige Protokoll der Verteidigung, in der Überleitung in die Produktion beschlossen wurde. Hergestellt werden sollten die Multimeter in der Lehrwerkstatt des WF als Teil der Berufsausbildung.

## Basic data

Material/Technique: Papier  
Measurements: DIN A4

## Events

Commissioned    When    March 1975  
                          Who    Werk für Fernsehelektronik (WF)  
                          Where    Oberschöneweide

[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Berlin (DDR)
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	East Berlin
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Werk für Fernsehelektronik (WF)
	Where	

## Keywords

- DDR-Elektroindustrie
- Digital
- Electrical engineering
- Voltmeter