

[Weitere Angaben: <https://berlin.museum-digital.de/object/57192> vom 03.05.2024]

	<p>Objekt: Messplatz zur Messung der Jordanschen Konstante, Foto 1955</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Sammlung: Fotostelle WF - Geräte, Einschübe, Bauteile, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF)</p> <p>Inventarnummer: TFA-5511174</p>
--	--

## Beschreibung

Rückansicht eines Messplatzes zur Messung der Jordanschen Konstante mit Bezeichnung: Netzgerät / VMPN 1 / Fabr.- Nr 001.

Besteller: Niemiec. Niemiec ist von 1953-1963 nachweisbar und zuständig für Dokumentation und technische Unterlagen in den Entwicklungsabteilungen.

1960 kam es zur Gründung des VEB Meßelektronik in Berlin durch Auslagerung des

Forschungs- und Produktionssektors Messelektronik des WF und des Funkwerks Köpenick.

In diesem Zusammenhang wurde 1968 auch das Negativ dieses Fotos dorthin ausgeliefert, so dass im WF-Archiv nur noch der Fotoabzug vorhanden ist.

Foto, September 1955.

## Ausführliche Beschreibung

Findbucheintrag: Meßplatz zur Messung der Jordanschen Konstante; September 1955  
(Transkriptor: Annette Godefroid)

## Grunddaten

Material/Technik:

Fotoabzug

Maße:

16,1x12,1 cm

## Ereignisse

Beauftragt

wann

September 1955

wer

Werk für Fernmeldewesen (WF)

## Schlagworte

- Elektrotechnik
- Fotografie
- Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik
- Rückansicht
- Sachaufnahme
- Schwarzweißfotografie