

	<p>Objekt: Resonanzfrequenzmesse RM 1/2, Foto 1957</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-5713591</p>
--	---

## Beschreibung

Resonanzfrequenzmesser (auch als Grid Dipper oder Dipmeter bezeichnet) vom Typ RM 1/2 mit Logo des Funkwerk Köpenick und RFT Markenzeichen (Rundfunk- und Fernmelde-Technik). Das RM1 unterscheidet sich von RM2 im Frequenzbereich. Hier zu sehen ist eine frühe Ausführung, bei späteren Geräten war das Meßwerk im Gehäuse platziert (mit Sichtfenster).

Besteller: keine Angabe.

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, Mai 1957.

## Ausführliche Beschreibung

Findbucheintrag: Funkwerk Köpenick ? ? ? ? [sic!]; Mai 1957 (Transkriptor: Alexander Apel)

## Grunddaten

Material/Technik: Fotoabzug  
Maße: 16x12 cm

## Ereignisse

Beauftragt	wann	Mai 1957
	wer	Werk für Fernsehelektronik (WF)
	wo	Berlin-Oberschöneeweide

## Schlagworte

- Elektrotechnik
- Fotografie
- Industrie
- Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik
- Messgerät
- Sachaufnahme
- Schwarzweißfotografie