

	<p>Objekt: Prüfgenerator PG1 [AM/FM], Foto 1956</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneeweide 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-5612777</p>
--	---

Beschreibung

Prüfgenerator AM/FM PG1 mit Mess-Sonde davor liegend, Gesamtansicht von vorne.
Spezifikationen: 310 x 230 x 170 mm; Kapazitätsdioden für FM, Stabi STR150/30; 12
Frequenzbereiche 5..235 MHz (Spulenrevolver); 10 µV..50 mV an 75 Ohm; Modulation eigen:
1 kHz, fremd: 50 Hz..5,5 MHz. FM 50 Hz.. 20 kHz. Frequenzhub 12 kHz. Erste Ausführung
mit 2-Gang-Drehko bis 250 MHz und Röhren EC92 ECC81 EF80 EZ80 StR150/40z,
Nettogewicht: 7 kg (Quelle: radiomuseum.org).
Besteller: Pieper. Pieper ist 1957 bis 1960 für Messen und Werbung im Bereich Absatz
zuständig.
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, November 1956.

Ausführliche Beschreibung

Findbucheintrag: Prüfgenerator PG1 [AM/FM]; November 1956 (Transkriptor: Michael
Schaible)

Grunddaten

Material/Technik:	Fotoabzug
Maße:	16,2x12 cm

Ereignisse

Beauftragt	wann	November 1956
	wer	Werk für Fernsehelektronik (WF)
	wo	Berlin-Oberschöneeweide

Schlagworte

- Elektrotechnik
- Fotografie
- Generator
- Industrie
- Messgerät
- Sachaufnahme
- Schwarzweißfotografie