

	<p>Objekt: Präzisionsfrequenzmessplatz, Einschub Generator HF 2922, Frontansicht; Foto 1953</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-538029</p>
--	---

Beschreibung

Einschub, beschriftet Generator Typ HF2922, Nr. 006, eines Präzisionsfrequenzmessplatz mit russischer Beschriftung, Vorderseite mit Armaturen..

Besteller: Niemiec/ Seidel. Niemiec ist von 1953-1963 nachweisbar und ist zuständig für Dokumentation und technische Unterlagen in den Entwicklungsabteilungen. G. Seidel ist nachweisbar von 1951-1958 nachweisbar, von 1951-1957 als Verantwortlicher für Messtechnik, vor allem HF- und NF-Messgeräte, 1958 ist er zuständig für Baulelemente und gedr. Schaltungen, ab 1959 wird er nicht mehr genannt, weder als Besteller noch in den Abteilungsverzeichnissen.

Verbleib des Negativs unbekannt.

Foto, 20. März 1953

Grunddaten

Material/Technik:

Fotoabzug

Maße:

16,3x12,4 cm

Ereignisse

Beauftragt	wann	20.03.1953
	wer	Werk für Fernmeldewesen (WF)
	wo	Berlin-Oberschöneweide

[Geographischer wann
Bezug]

	wer	
	wo	Berlin (DDR)
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Werk für Fernsehelektronik (WF)
	wo	

Schlagworte

- Elektrotechnik
- Fotografie
- Frontansicht
- Generator
- Hochfrequenzmesstechnik
- Messtechnik
- Sachaufnahme
- Schaltfeld
- Schwarzweißfotografie