

|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>Object:</b> Transportabler Mess-Sender HF 2843, Frontseite, Foto 1954</p> <p><b>Museum:</b> Industriesalon Schöneweide<br/>Reinbeckstr. 9<br/>12459 Berlin<br/>(0 30) 53 00 70 42<br/>info@industriesalon.de</p> <p><b>Collection:</b> Fotostelle WF -<br/>Telekommunikation, Sende- und<br/>Fernsehtechnik, Technisches<br/>Fotoarchiv (TFA) des Werks für<br/>Fernsehelektronik (WF)</p> <p><b>Inventory<br/>number:</b> TFA-548907</p> |
|--|---|

## Description

Gesamtansicht des transportablen Mess-Senders, Typ HF2843, Fabr. Nr. 002, mit russischer Beschriftung.

Besteller: Niemiec. Niemiec ist von 1953-1959 nachweisbar und ist 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, Januar 1954.

## Basic data

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Material/Technique: | Fotoabzug  |
| Measurements:       | 16,2x12 cm |

## Events

|              |       |                              |
|--------------|-------|------------------------------|
| Commissioned | When  | January 1954                 |
|              | Who   | Werk für Fernmeldewesen (WF) |
|              | Where | Oberschöneweide              |

[Relationship  
to location] When

|   |       |                                 |
|---|-------|---------------------------------|
|   | Who   |                                 |
|   | Where | Berlin (DDR)                    |
| [Relation to<br>person or<br>institution] | When  |                                 |
|   | Who   | Werk für Fernsehelektronik (WF) |
|   | Where |                                 |

## Keywords

- Außenansicht
- Black-and-white photography
- Electrical engineering
- Measuring instrument
- Photography
- Sachaufnahme
- Signal generator
- front view