

 <p>www.industriesalon.de [CC BY-SA]</p>	<p>Objekt: 10-kW-Fernsehsender Nr. 507, Schrank B10 oben, Frontansicht geschlossen, Foto 1954</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 <a href="mailto:info@industriesalon.de">info@industriesalon.de</a></p> <p>Sammlung: Fotostelle WF - Telekommunikation, Sende- und Fernsehtechnik, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehelektronik (WF)</p> <p>Inventarnummer: TFA-5410245</p>
---	---

## Beschreibung

Ansicht der geschlossenen Vorderseite, oberer Teil, des Schrankes B10 des 10-kW-Fernsehsenders Nr.507, beschriftet mit 10 kW Bild, Typ. Nr. 507.10, Fabr. Nr. 002 und dem Einschub 10 kW Bildsender mit Reglern für Abstimmung Gitter-Anode I und II sowie Abstimmung Gitter-Kathode I und II. B steht für Bildsender.

Besteller: Beier. Beier wird ab 1954 als Besteller erwähnt, 1963-1973 ist er als Verantwortlicher für die Enderzeugniskontrolle Bildröhre/ Senderöhre zuständig. Seit Mitte der 1950er Jahre, auch im Kontext des politisch gewollten Verbreitung des (Ost)-Fernsehens, kam es zur Auslagerung verschiedener Forschungsbereiche des WF zur Geräte-(weiter-) Entwicklung und Fertigung an andere Unternehmen, da sich das WF vorwiegend auf Röhrenentwicklung und -bau konzentrieren sollte. So wurde der Forschungsbereich UKW-Sendetechnik an das Funkwerk Köpenick in Berlin-Köpenick abgegeben. In diesem Zusammenhang wurde im Februar 1957 auch das Negativ zu diesem Foto dorthin ausgeliefert, so dass im WF-Archiv nur noch der Abzug vorhanden ist. Foto, Dezember 1954.

## Grunddaten

Material/Technik:	Fotoabzug
Maße:	12x16 cm

## Ereignisse

Beauftragt      wann      Dezember 1954

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

## Schlagworte

- Außenansicht
- Bildsender
- Elektrotechnik
- Fernsehen
- Fotografie
- Frontansicht
- Sachaufnahme
- Schaltschrank
- Schwarzweißfotografie
- Sendeanlage
- Teilansicht