

 <p>www.industriesalon.de [CC BY-SA]</p>	<p><b>Objekt:</b> Schweißmaschine für die Röhre AS 1010 Fotoalbum Labor, Konstruktions- und Versuchswerk Oberspree, 1946</p> <p><b>Museum:</b> Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p><b>Sammlung:</b> WF-Alben</p> <p><b>Inventarnummer:</b> ALB-001-11</p>
---	---

## Beschreibung

Schweißmaschine für die Röhre AS1010, S.11 des Fotoalbums "Labor, Konstruktions- und Versuchswerk Oberspree" mit 52 Fotos mit russischer Beschriftung, Frühjahr 1946.

Der Apparateglasbläser ist gerade beim Verschmelzen der oberen und unteren Glaskolbenhälfte. Hier wurde eine Ringverschmelzung angebracht.

Das im August 1945 von den Sowjets gegründete LKVO (Labor-, Konstruktions- und Versuchswerk Oberspree) diente vorwiegend der Vermittlung elektrotechnischen Know-Hows und der Nachentwicklung von Elektronenröhren für den sowjetischen Markt. Im Juli 1946 erfolgte die Umbenennung des LKVO in Oberspreewerk und es erhielt die Rechtsform einer SAG. Das Album entstand vermutlich für den sowjetischen Vorgesetzten im LKVO.

## Ausführliche Beschreibung

Übersetzung: Wolfgang Mögling

## Grunddaten

Material/Technik: Fotoabzug, Pappe  
Maße: 22,7x33 cm

## Ereignisse

Beauftragt	wann	01.01.1946-31.03.1946
	wer	Labor-, Konstruktionsbüro und Versuchswerk Oberspree (LKVO)

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

## Schlagworte

- Arbeitsplatz
- Elektrotechnik
- Fotoalbum
- Fotografie
- Industrie
- Mann
- Maschine
- Röhrenaufbau
- Schwarzweißfotografie
- Schweißen