

|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>Objekt:</b> Zwei Mitarbeiter in Schutzanzügen in der Chip-Produktion des WF (Werk für Fernsehelektronik, Berlin Oberschöneweide), Foto © Kurt Schwarz, ca. 1982.</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>Sammlung:</b> Kurt Schwarz Fotografie, Kurt Schwarz Fotografie - im WF</p> <p><b>Inventarnummer:</b> KS-8-WF_0026</p> |
|--|---|

## Beschreibung

Zwei Mitarbeiter in Schutzanzügen in der Chip-Produktion des WF (Werk für Fernsehelektronik, Berlin Oberschöneweide), Foto © Kurt Schwarz, ca. 1982.

Das Werk für Fernsehelektronik (WF) in Berlin Oberschöneweide war der größte „Volkseigene Betrieb“ (VEB) Ost-Berlins und führende Standort für Fernseh- und Elektrotechnik aller Art in der DDR. Dazu zählten unter anderem Elektronenröhren, Messgeräte, Optoelektronik, Halbleitertechnik und nicht zuletzt Bildröhren, die in der DDR ausschließlich hier produziert wurden. Das Werk existierte von 1945 bis 1993, bevor es von Samsung übernommen und dann 2005 endgültig geschlossen wurde.

Kurt Schwarz fotografierte in den 1970er und 1980er Jahren wiederholt freiberuflich für das WF, sowohl für die Betriebszeitung "WF Sender" als auch für verschiedene Marketing- und Dokumentationszwecke.

## Grunddaten

**Material/Technik:** Fotoabzug  
**Maße:** 18x24 cm

## Ereignisse

|                   |      |                                 |
|-------------------|------|---------------------------------|
| <b>Beauftragt</b> | wann | 1981-1983                       |
|                   | wer  | Werk für Fernsehelektronik (WF) |

wo Berlin-Oberschöneeweide  
[Geographischer wann  
Bezug]

wer  
wo Berlin (DDR)

## Schlagworte

- Arbeitsplatz
- Berufskleidung
- DDR-Elektroindustrie
- Elektrotechnik
- Halbleiterspeicher
- Halbleitertechnik
- Industriefotografie
- Integrierter Schaltkreis
- Mann
- Produktion