

	<p>Objekt: Meteorologische Radiosonde MRS 3000</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Sammlung: Forschungs- und Entwicklungsberichte aus dem WF</p> <p>Inventarnummer: FEB-008-0910</p>
--	---

Beschreibung

Forschungs- und Entwicklungsbericht des Werks für Fernsehelektronik (WF): Ehrlich, Müller u.a., Meteorologische Radiosonde MRS3000, Januar 1982, 8 S., mit Abbildungen. Diese Radiosonde war besonders für das sowjetische Militär entwickelt worden und sollte als Raketensonde verwendet werden. Die Trägerraketen, die die Wettersonden bis 70 km in die Atmosphäre schießen sollten, stammten aus sowjetischer Produktion.

Grunddaten

Material/Technik: Papier
Maße: DIN A4

Ereignisse

Beauftragt wann 1981
wer Werk für Fernsehelektronik (WF)
wo Berlin-Oberschöneweide

[Geographischer wann
Bezug]
wer
wo Berlin (DDR)

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

wo

Schlagworte

- Elektrotechnik
- Militär
- Radiosonde
- Wetterbeobachtung