

	Objekt: Grundmaschine - Z 11
	Museum: ZCOM Zuse-Computer-Museum Dietrich-Bonhoeffer-Str. 1-3 02977 Hoyerswerda (0) 3571 2096080 service@zuse-computer-museum.com
	Sammlung: ZUSE-Rechner
	Inventarnummer: HZu.000003.1

Beschreibung

Kastenförmiges Objektgehäuse mit Relais. Bei diesem Objekt fehlt die Frontabdeckung, somit sind die Relais und Verdrahtungen ersichtlich.

Die Z 11 besteht aus Relais (Schalter). Sie hatte eine mittlere Rechengeschwindigkeit von 2-5 Operationen pro Sekunde. Sie arbeitete mit dem dualen Zahlensystem. Die Z 11 wal als erster Rechner universal einsetzbar.

Diese Maschine wurde ab 1954 entwickelt und 1959 ausgeliefert. Die Z 11 wurde in der Vermessung und der optischen Industrie eingesetzt. Sie kostete 120.000 DM und wurde 48 Mal gebaut.

Die Z 11 aus Hoyerswerda stand in der Gebühreneinzugszentrale in Köln.

Grunddaten

Material/Technik: Metall / montiert, gelötet
Maße: 125 x 210 x 97 cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1954-1959
	wer	Zuse KG
	wo	Bad Hersfeld
[Person-Körperschaft-Bezug]	wann	
	wer	Konrad Zuse (1910-1995)

Schlagworte

- Computer
- Elektronische Rechenmaschine
- Relais
- Vermessung