

	<p>Objekt: DCP Fortran77 2.2 Disk2</p> <p>Museum: ZCOM Zuse-Computer-Museum Dietrich-Bonhoeffer-Str. 1-3 02977 Hoyerswerda (0) 3571 2096080 service@zuse-computer- museum.com</p> <p>Inventarnummer: S.000747.4</p>
--	---

Beschreibung

Es handelt sich um die Programmiersprache Fortran77 Version 2.2. Das DCP Programm Fortran77 wurde in dieser Verion auf zwei 5,25 Zoll Disketten ausgeliefert. Dies ist Diskette 2.

Fortran77 ist eine strukturierte Programmiersprache. Mittels Compiler wurden ausführbare Programme erstellt.

Einsatz fand Fortran zur schnelleren mathematischen Berechnung in der Wissenschaft, Forschung und Technik.

Grunddaten

Material/Technik:

Kunststoff

Maße:

"LxBxT 132x132x1 mm"

Ereignisse

Hergestellt	wann	1988
	wer	VEB Kombinat Robotron
	wo	Dresden
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	VEB Kombinat Robotron
	wo	

Schlagworte

- Betriebssystem

- Software