

	Object: Computer MC 80.21/1
	Museum: Stadtmuseum Gera Museumsplatz 1 07545 Gera (0365) 838 1470
	Collection: Geraer Wirtschaftsgeschichte
	Inventory number: III 4617

Description

Die Berliner Firma Siemens & Halske begann im Jahr 1938 mit der Produktion von Kondensatoren in Gera. Nach dem Weltkrieg verstaatlicht und in VEB Kondensatorenwerk Gera umbenannt, bildete dieser Betrieb das Stammwerk des 1977 gegründeten VEB Elektronik Gera. Die landesweit bekanntesten Produkte des Betriebes in den 1980er Jahren waren Kassettenrecorder, Handdiktiergeräte und Walkman. Zur Gerätégüterproduktion gehörten auch mehrere Varianten des Mikrocomputers MC 80. Aus einem Prototyp der Technischen Universität Ilmenau - dem Microcombi - entwickelt, wurde er in Gera seit 1982 gebaut und als "programmierbares Steuergerät für Labor- und Industrieanwendung" angeboten. Der Computer besitzt eine steckbare Tastatur, als Massenspeicher dient eine Magnetbandkassette, für die das Laufwerk des Kassettenrecorders "Geracord" verwendet wurde. Der Preis für einen MC 80 lag bei etwa 29.000 Mark.

Basic data

Material/Technique:	Metall, Kunststoffe
Measurements:	LxBxH 580 x 530 x 310 mm

Events

Created	When	1983
	Who	VEB Elektronik Gera
	Where	Gera
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Gera

Keywords

- Technique