

	<p>Object: Xerox Alto</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Collection: Heimcomputer und die Anfänge des PCs</p> <p>Inventory number: E-1996-1435</p>
--	--

Description

Der Kopiergerätehersteller Xerox gründete 1970 ein Forschungszentrum in Palo Alto: PARC. Hier entstand der Xerox Alto, ein Vorbild für viele heute selbstverständliche PC-Technologien.

Der Alto hatte eine grafische Oberfläche mit Maus, die beispielhaft erst für den Macintosh, dann für Windows war. Er war voll netzwerkfähig; Das Ethernet war ebenfalls eine Erfindung von Xerox PARC.

Viele Alto-Entwickler arbeiteten später an Apples Macintosh. Vom Alto selbst gab es nur etwa 1.000 Exemplare; er war ein Prototyp und kam niemals auf den Markt.

Basic data

Material/Technique:	Kunststoff, Metall
Measurements:	Höhe: 57, 5 cm Breite: 69 cm Tiefe: 71 cm. Gewicht ca. 90 kg

Events

Created	When	1973
	Who	PARC
	Where	Palo Alto, California

Keywords

- Computer
- Personal computer
- Prototype