

	<b>Object:</b> Elektrische Chiffriermaschine Enigma
	<b>Museum:</b> Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin
	<b>Collection:</b> Kommunikation und Medien
	<b>Inventory number:</b> 1/2000/0146 0

## Description

Zur Verschlüsselung des Funkverkehrs setzte die deutsche Wehrmacht die Chiffriermaschine Enigma ein. Mit ihren 206.651.321.783.174.268.000.000 Verschlüsselungsmöglichkeiten galt sie als unknackbar. Polnische und britische Mathematiker konnten den Code mit großem Aufwand dennoch brechen, was den Verlauf des Zweiten Weltkriegs entscheidend beeinflusste.

## Basic data

Material/Technique:	Holz, Metall
Measurements:	Objektmaß TxBxH: geschlossen: 340 x 280 x 160 mm; Objektmaß TxBxH: geöffnet 340 x 280 x 340 mm

## Events

Created	When	1937-1939
	Who	Chiffriermaschinen-Aktiengesellschaft (Berlin)
	Where	Germany

## Keywords

- Chiffriermaschine
- Code
- telecommunications engineering