

 <p>Bernhard-Heiliger-Stiftung / Jan Brockhaus [CC BY-NC]</p>	<p>Objekt: Kräfte der Erde</p> <p>Museum: Bernhard-Heiliger-Stiftung Käuzchensteig 8 14195 Dahlem 030-8312012 info@bernhard-heiliger-stiftung.de</p> <p>Sammlung: Skulpturen-Sammlung</p> <p>Inventarnummer: WV499</p>
--	--

Beschreibung

In seinen Großskulpturen aus den 1980er Jahren arbeitet Bernhard Heiliger mit wiederkehrenden Elementen aus Eisen: Kugeln, Kreissegmente, Röhren, Stangen, Rechtecke, Dreiecksformen und Eisenträger kombiniert er immer wieder zu neuen Konstruktionen, die trotz ihrer Monumentalität und des gewichtigen Materials schwerelos anmuten. In „Kräfte der Erde“ wird eine Eisenkugel, die als Weltkugel gedeutet werden kann, von zwei Stangen umlaufen und einer Kreisscheibe gehalten. Als Gegenpol zu den runden Elementen schießt ein Eisenrohr von der Horizontalen in die Diagonale. Bis Mitte der 1980er Jahre verlieh Heiliger der Skulptur noch eine andere Dynamik, indem er sie vertikal aufstellte.

Grunddaten

Material/Technik: Eisen
Maße: H: 309 cm x B: 400 cm x L: 110 cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1981
	wer	Bernhard Heiliger (1915-1995)
	wo	
Geistige Schöpfung	wann	1981
	wer	Bernhard Heiliger (1915-1995)
	wo	

Schlagworte

- Abstrakt
- Plastik (Kunst)
- Skulptur

Literatur

- Marc Wellmann (Hrsg.) (2005): Bernhard Heiliger 1915-1995. Köln, S. 343
- Siegfried Salzmann / Lothar Romain (1989): Bernhard Heiliger. Berlin, S. 114