

	<p>Objekt: Atom-magnetischer Strahlhitzewerfer</p> <p>Museum: Ausstellung 'Karl Hans Janke' Schloss Hubertusburg, Haus 21 04779 Wernsdorf +49 (0) 34364 549840 ausstellung@karl-hans-janke.de</p> <p>Sammlung: Maschinen</p> <p>Inventarnummer: MAS 047</p>
--	---

## Beschreibung

Jankes Entwürfe von Maschinen speisen sich zum Teil aus Entwicklungen seiner Zeit, die er funktional auf neue Anwendungsbereiche hin weiterdenken wollte, auch für den Kontext des Hubertusburger Klinik-Alltages.

Die konkrete Funktionalität fließt hier jedoch mit der utopischen Dimension seines Werkes und seiner Vorstellung von Raumelektrizität zusammen.

Darüber hinaus streitet Janke für die Anerkennung seiner Wirklichkeiten implizit auch vermittelt über die Dimension des Ästhetischen. Diese Frage nach „Design“ führt die verschiedenen Themenfelder seines künstlerischen Forschens zusammen und macht den utopischen Horizont sichtbar, der auch hier über das Funktionale hinausgeht.

„Magnet-Kupole“

## Grunddaten

Material/Technik:

Farbige Mischtechnik auf Papier

Maße:

21 x 43 cm

## Ereignisse

[Geographischer wann  
Bezug]

wer

wo Hubertusburg

[Person- wann  
Körperschaft-  
Bezug]

wer

Karl Hans Janke (1909-1988)

wo

## Schlagworte

- Antrieb
- Atom
- Energie
- Erfindung
- Maschine
- Psychiatrie
- Raumelektrizität
- Trajekt