

	<p>Objekt: Eisbrecher mit Atomantrieb</p> <p>Museum: Ausstellung 'Karl Hans Janke' Schloss Hubertusburg, Haus 21 04779 Wermsdorf +49 (0) 34364 549840 ausstellung@karl-hans-janke.de</p> <p>Sammlung: Fahrzeuge</p> <p>Inventarnummer: FAH 201</p>
--	--

Beschreibung

Jankes Entwürfe von Fahrzeugen speisen sich teils aus Maschinen seiner Zeit, die er funktional auf neue Anwendungsbereiche hin entwickeln wollte, unter anderem 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, ebenso mit spezifischem Design. Aktuelle soziale, ökonomische wie ökologische Debatten um das Thema Mobilität lassen einen wiederum frischen Blick auf diese optimistische Perspektive technischer Potenzialität werfen.

„Mit Raum-Elektronen-Kraftstrom-Triebwerken! Deutsches Patent“

Grunddaten

Material/Technik: Farbige Mischtechnik auf Papier
Maße: 71 x 30 cm

Ereignisse

[Geographischer wann
Bezug]

wer
wo Hubertusburg

[Zeitbezug] wann 1978

wer
wo

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer

Karl Hans Janke (1909-1988)

wo

Schlagworte

- Atom
- Design
- Energie
- Erfindung
- Mobilität
- Psychiatrie
- Schiff
- Utopie