Objekt: Phänomen des Atoms

Museum: Ausstellung 'Karl Hans Janke'
Schloss Hubertusburg, Haus 21
04779 Wermsdorf
+49 (0) 34364 549840
ausstellung@karl-hans-janke.de

Sammlung: Elektrizität

Inventarnummer: ELK 804

Beschreibung

Elektrizität durchdringt so gut wie jede Sphäre unseres Lebens und bildet ein Fundament dafür, es so zu gestalten, wie wir es tun – ob im Beruf, Alltag, Urlaub, in der Freizeit oder in den Übergängen zwischen diesen Bereichen. Zugleich nimmt sie eine zentrale Stellung für das Eröffnen neuer Möglichkeiten ein, um diese Dimensionen progressiv zukünftig denken zu können. Die Strukturen, in denen sie entsteht, sich bewegt und genutzt wird, sind angesichts ihrer omnipräsenten Bedeutung jedoch verhältnismäßig unsichtbar. Analog hierzu deutet dies auf das Übergeordnete, Abstrakte doch gleichzeitig Gesellschaftliche hin.

Janke seziert hier die inneren Organe der uns umgebenden Maschinen, er legt den Strom frei.

"Rotor-Sensibilisierung durch feinste Härchen-Nadelbürsten/ kleinster Atom-Strom-Erzeuger"

Grunddaten

Material/Technik: Schwarzweiß Bleistift auf Papier

Maße: 133 x 30 cm

Ereignisse

[Geographischer wann

Bezug]

wer

wo Hubertusburg

[Zeitbezug] wann 1952

wer

WO

[Person- wann

Körperschaft-

Bezug]

wer Karl Hans Janke (1909-1988)

WO

Schlagworte

- Atom
- Elektrizität
- Energie
- Erfindung
- Utopie