Objekt: Brustporträt des dänischen
Naturwissenschaftlers Hans
Christian Oersted (1777-1851)

Museum: Schloß Wernigerode GmbH
Am Schloss 1
38855 Wernigerode
03943 553030
dziekan@schloss-wernigerode.de

Sammlung: Sammlung der Druckgraphik
Inventarnummer: Gr 001337

Beschreibung

Die Lithographie aus dem Verlag von Emil Barentzen zeigt den dänischen Physiker, Chemiker und Naturphilosophen Hans Christian Oersted in einer Brustansicht en face. Oersted trägt ein Hemd mit hohem Halskragen, um das ein Ordensband angelegt ist. Drüber eine Weste mit ebenfalls hohem Kragen und einen Überrock mit breitem Revers; auf der linken Brustseite sind zwei weitere große Orden sichtbar.

Oersted war ein bedeutender Naturwissenschaftler, auf den u.a. auch der Ausdruck "Gedankenexperiment" zurückgeht.

Der dänische Schriftsteller Hans Christian Andersen legte im Jahr 1829 das Examen Philosophicum et Philosophicum bei Oersted ab. In späteren Jahren verliebte sich Andersen u.a. in Oersteds Tochter Sophie.

Grunddaten

Material/Technik: Lithographie
Maße: 28,8 x 18,8 cm

Ereignisse

Gedruckt wann 1840

wer Emilius Ditlev Baerentzen & Co. Lith. Inst.

wo Kopenhagen

Wurde wann

abgebildet (Akteur)

wer Hans Christian Oersted (1777-1851)

WO

[Geographischer wann

Bezug]

wer

wo Kopenhagen

[Person- wann

Körperschaft-

Bezug]

wer Polytechnische Lehranstalt Kopenhagen

WO

Schlagworte

• Chemiker

- Naturphilosophie
- Physiker
- Porträt

Literatur

• Elias Bredsdorff (1993): Hans Christian Andersen. Eine Biographie. Reinbek bei Hamburg