

 <p>Schloß Wernigerode GmbH / Christian Juranek 2024 [RR-R]</p>	<p>Objekt: Brustporträt des dänischen Naturwissenschaftlers Hans Christian Oersted (1777-1851)</p> <p>Museum: Schloß Wernigerode GmbH Am Schloss 1 38855 Wernigerode 03943 553030 dziekan@schloss-wernigerode.de</p> <p>Sammlung: Sammlung der Druckgraphik</p> <p>Inventarnummer: Gr 001337</p>
--	--

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. Darüber 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 Philologicum 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 abgebildet (Akteur)	wann	
	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