

	<p>Objekt: Porträt Georg Friedrich von Reichenbach (1771-1826)</p> <p>Museum: Stiftung Händel-Haus Halle Große Nikolaistraße 5 06108 Halle (Saale) 0345-500 90 221 stiftung@haendelhaus.de</p> <p>Sammlung: Bilder- und Graphiksammlung</p> <p>Inventarnummer: BS-III 735</p>
--	---

Beschreibung

Porträt von Georg Friedrich von Reichenbach. Der deutsche Ingenieur und Erfinder wird hier als Brustbild nach links gezeigt. Sein kritischer Blick geht am Betrachter vorbei. Er trägt eine Art Uniform mit hohem Kragen und Halsbinder, aber keine Perücke, sondern gekräuseltes Haar. Das Bildnis ist oval gefasst.

Georg Friedrich von Reichenbach gründete in München das berühmte Mathematisch-Feinmechanische Institut, in dem er Fernrohrobjektive, Messinstrumente und Theodolite produzierte. Er entwickelte außerdem Soleleitungen.

Die Lithographie wurde von dem in München tätigen Graveur und Maler Joseph Anton Selb (1784-1832) ausgeführt. Anschließend hat er sie mit Gelbtönen koloriert. Als Vorlage nutzte er ein Porträt des deutschen Künstlers Franz Xaver Huber (1755-).

Signatur: F. X. Huber pinx. Jos. Selb. del.

Beschriftung: GEORG von REICHENBACH.

Grunddaten

Material/Technik:

Lithographie (koloriert)

Maße:

H: 39,9 cm; B: ca. 28,7 cm (Blattmaß).

Ereignisse

Vorlagenerstellung

am

wo

Franz Xaver Huber (Kupferstecher) (1755-)

Druckplatte
hergestellt

wann

Vor 1832

wer

Josef Anton Selb (1784-1832)

wo

Wurde
abgebildet
(Akteur)

wann

wer

Georg Friedrich von Reichenbach (1771-1826)

wo

Schlagworte

- Erfinder
- Ingenieur
- Lithografie
- Porträt