

	<p>Objekt: Steam Engine II: Atmospheric Steam Engine</p> <p>Museum: Stiftung Fürst-Pückler-Museum Park und Schloss Branitz Robinienweg 5 03042 Cottbus 0355-75150 info@pueckler-museum.de</p> <p>Sammlung: Kulturhistorische Sammlung</p> <p>Inventarnummer: FPM-MS 5023</p>
--	--

Beschreibung

Der aus Wales stammende Pfarrer und Minister Abraham Rees (1743-1825) war Herausgeber der ersten britischen Enzyklopädie („The Cyclopædia; or, Universal Dictionary of Arts, Sciences, and Literature), die zwischen 1802 und 1819 in London bei Longman, Hurst, Rees, Orme & Brown in 39 Bänden erschien. Dazu gehörten 6 Bände mit Karten und Abbildungen, unter anderem zum Thema „Dampfmaschine“ im Band 34, der 1819 gedruckt wurde (Digitalisat: archive.org).

Der Zeichner dieser Maschinen Farey Jr. war selbst ein mechanischer Ingenieur und Erfinder. Der Kupferstecher Lowry war spezialisiert auf architektonische und mechanische Themen. Beide trugen zum Verständnis der neuen Technologien maßgeblich bei durch die Qualität ihrer Darstellungen und indem sie das Innere der Maschinen sichtbar machten.

Grunddaten

Material/Technik: Stich
Maße: HxB 26,8 cm x 21 cm

Ereignisse

Druckplatte hergestellt	wann	Vor 1819
	wer	Wilson Lowry (1762-1824)
	wo	London
Gezeichnet	wann	Vor 1819
	wer	John Farey Jr. (1791-1851)

	wo	London
Herausgegeben	wann	1819
	wer	Abraham Rees (1743-1825)
	wo	London

Schlagworte

- Atmosphäre
- Dampfkraft
- Dampfmaschine
- Fürst Pückler
- Industrialisierung
- Kupferstich