

	<p>Object: 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>Collection: Kulturhistorische Sammlung</p> <p>Inventory number: FPM-MS 5023</p>
--	--

Description

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.

Basic data

Material/Technique:	Stich
Measurements:	HxB 26,8 cm x 21 cm

Events

Printing plate produced	When	Before 1819
	Who	Wilson Lowry (1762-1824)
	Where	London
Drawn	When	Before 1819
	Who	John Farey, Jr. (1791-1851)

	Where	London
Edited	When	1819
	Who	Abraham Rees (1743-1825)
	Where	London

Keywords

- Atmosphere
- Chalcography
- Dampfkraft
- Fürst Pückler
- Industrialization
- Steam engine