

	<p>Objekt: Wattsche Dampfmaschine</p> <p>Museum: Sammlungen der TU Bergakademie Freiberg Akademiestraße 6 09599 Freiberg 03731 39-3476 andreas.benz@iwtg.tu- freiberg.de</p> <p>Sammlung: Historische Modellsammlung</p> <p>Inventarnummer: VI. B 50</p>
--	--

Beschreibung

Bei dem Modell handelt es sich um eine einfach wirkende Wattsche Dampfmaschine mit Steuerbaum und Ventilsicherung. Es wurde vom Hüttenarbeiter und späteren Werkmeister in der Halsbrücker Hütte, Gottfried Benjamin Bernhard, hergestellt.

Grunddaten

Material/Technik: Holz, Metall / lackiert, gefasst
Maße: Länge: 120 cm, Höhe: 130 cm, Breite: 50 cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1800-1820
	wer	
	wo	Halsbrücke
Vorlagenerstellung	wann	1770
	wer	James Watt (1736-1819)
	wo	
Wurde genutzt	wann	1840-1920
	wer	Technische Universität Bergakademie Freiberg
	wo	Freiberg (Sachsen)
Gekauft	wann	1840
	wer	Technische Universität Bergakademie Freiberg
	wo	Freiberg (Sachsen)

Schlagworte

- Bergbau
- Förderung (Bergbau)
- Kraftmaschine
- Modell