

# Mansfeld Museum Hettstedt mit erster deutscher Dampfmaschine

**1785**

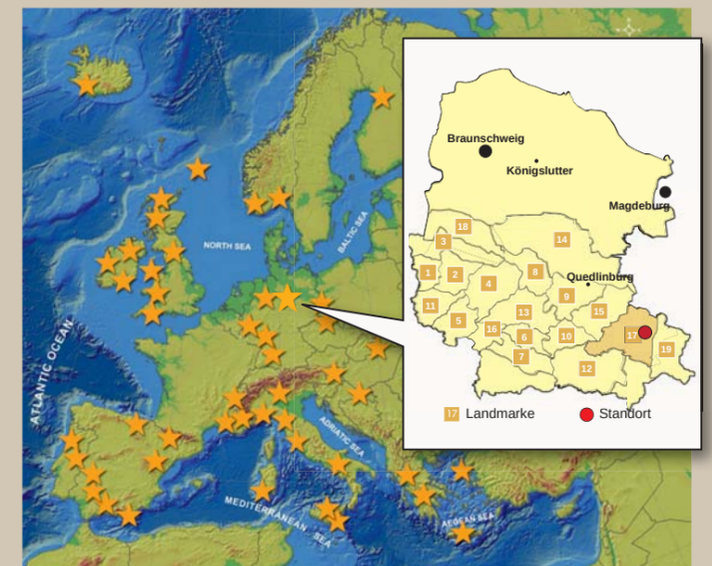
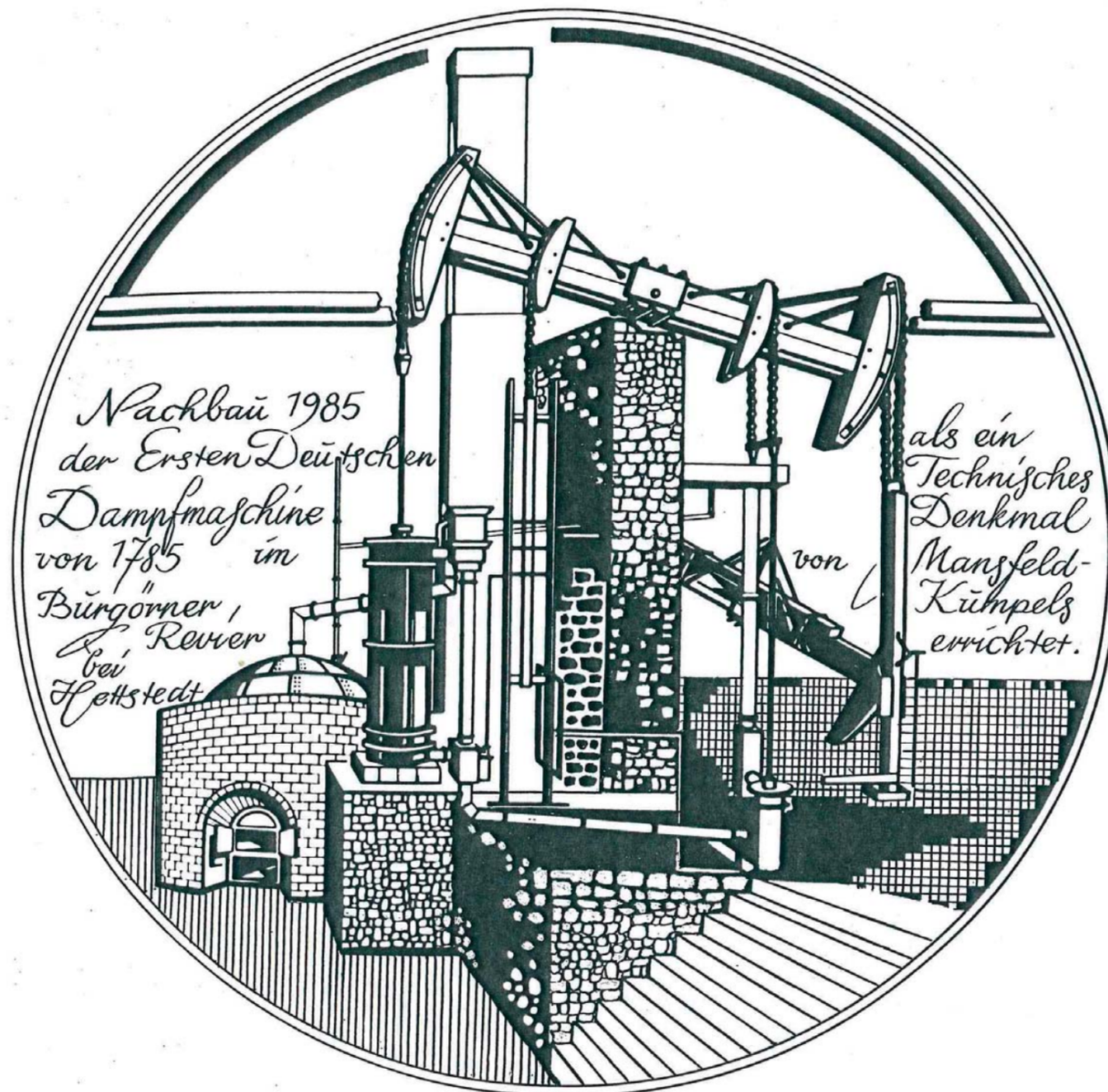
Die erste in Deutschland gebaute Dampfmaschine nach Wattschem Vorbild dient zur Entwässerung der Bergwerke im Burgörner-Revier. Sie steht am König-Friedrich-Schacht.

**1985**

Bergmänner aus dem Mansfelder Revier bauen die Maschine im Maßstab 1:1 nach. Seitdem steht sie in einem neu errichteten Maschinenhaus am Humboldt-schlösschen. Im Zuge dessen kommt die Idee auf, ein Museum zur Geschichte der Gewinnung und Verarbeitung des Kupfers einzurichten.

**1989**

Das Mansfeld Museum wird eröffnet. Es ist zugleich technisches Museum und Forschungsstätte für die Geschichte des Mansfelder Kupferschieferbergbaus. Der funktionstüchtige Nachbau der Dampfmaschine ist seine Hauptattraktion.



★ Europäische Geoparke

**GeoparkHarz · BraunschweigerLand · Ostfalen**

Der Natur- und Geopark Harz versucht, Erd- und Bergbaugeschichte anschaulich und begreifbar zu machen. Um die geologische Vielfalt des Harzes und seines Vorlandes zu verdeutlichen, wurde ein flächendeckendes Netz aus Landmarken und Geopunkten entwickelt. Landmarken sind weithin sichtbare oder besonders bekannte Punkte. Geopunkte sind Fenster in die (Erd-)Geschichte wie z. B. aufgeschlossene Steinbrüche oder Schaubergwerke. Das Mansfeld Museum Hettstedt ist Geopunkt **2** der Landmarke **17** – Schloss Mansfeld. Weitere Informationen: [www.harzregion.de](http://www.harzregion.de)



Hier finden  
Sie weitere  
Informationen  
zum Denkmal