

	Objekt: Mathematikbuch
	Museum: Städtische Museen Tangermünde Lange Straße 61 39590 Tangermünde 039322-93260 jubert@tangermuende.de
	Sammlung: Kulturgeschichte
	Inventarnummer: V 1178 S (alte Nr. 3370)

Beschreibung

Dieses handschriftliche Mathematikbuch "Praktische Geometrie" aus dem Jahre 1812 stammt aus der Hand des Tangermünder Bürgers August Stöpel (1783-1846).

Stöpel war seit 1806 Lehrer und Kantor an der Tangermünder Stephanskirche. Er war eine Persönlichkeit mit universellen Fähigkeiten. So verfasste er mathematische Abhandlungen, beschäftigte sich mit Studien zur Geschichte, Topographie, Musik, Meteorologie und Astronomie.

An der Stephanskirche installierte er eine selbst konstruierte Sonnenuhr.

Für das Werk des Breslauer Universitätsprofessors J. G. Büsching "'Merkwürdigkeiten Altdeutscher Kunst in der Altmark" (1825) zeichnete Stöpel zahlreiche Auf- und Grundrisse.

Grunddaten

Material/Technik: Papier, Karton, Leinen
Maße: Quart

Ereignisse

Verfasst wann 1812
wer August Stöpel (1783-1846)
wo Tangermünde

Schlagworte

- Mathematik
- Schule
- Unterricht