

	<p>Objekt: Standuhr, Georg Ignaz Wisnpaindter, Eichstätt 1775</p> <p>Museum: Deutsches Uhrenmuseum Furtwangen Robert-Gerwig-Platz 1 78120 Furtwangen 00 49 (0) 7723 - 920 2800 email@deutsches-uhrenmuseum.de</p> <p>Sammlung: Bodenstanduhren</p> <p>Inventarnummer: 2010-051</p>
--	--

Beschreibung

1775 baute der Uhrmacher Ignatz Georg Wisnpaindter eine Pendeluhr für die Sternwarte der Universität Eichstätt. Deren Leiter, Professor Ignatz Pickel, entwarf dafür ein neuartiges Kompensationspendel. So entstand die erste Präzisionspendeluhr in Deutschland.

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Höhe: 195.00 cm, Breite: 30.00 cm, Tiefe:
20.00 cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1775
	wer	Georg Ignaz Wisnpaindter (1718-1790)
	wo	Eichstätt
Hergestellt	wann	1775
	wer	Ignaz Pickel (1736-1818)
	wo	Eichstätt

Schlagworte

- Bodenstanduhr
- Bodenstanduhr
- Großuhr
- Uhr