

	<p>Objekt: Schiffsbarometer</p> <p>Museum: Binnenschiffahrts-Museum Oderberg Hermann-Seidel-Straße 44 16248 Oderberg 03 33 69 - 53 93 21 museum.oderberg@freenet.de</p> <p>Sammlung: 100+ besondere Objekte im Museum</p> <p>Inventarnummer: V 675 H</p>
--	--

Beschreibung

Ein Barometer ist ein Messgerät zur Bestimmung des statischen Absolut-Luftdrucks. Barometer gab es auf jedem Schiff. Es war wichtig, da es der Orientierung für das Wetter dient und Vorhersagen möglich macht.

Zeitstellung: Anfang 20. Jahrhundert

Grunddaten

Material/Technik:

Messing

Maße:

Durchmesser 12 cm cm

Ereignisse

Gekauft	wann	1980
	wer	Niels Exner
	wo	

Schlagworte

- Luftdruck
- Orientierungshilfe
- Schifffahrt
- Wetterbeobachtung