

	<p>Object: 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>Collection: 100+ besondere Objekte im Museum</p> <p>Inventory number: V 675 H</p>
--	--

## Description

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

## Basic data

Material/Technique:

Messing

Measurements:

Durchmesser 12 cm cm

## Events

Bought	When	1980
	Who	Niels Exner
	Where	

## Keywords

- Atmospheric pressure
- Maritime transport
- Orientierungshilfe
- Surface weather observation