

	<p>Objekt: Eisenscheibe aus Messing</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz- Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Sammlung: Museale Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: 030015059001</p>
--	---

## Beschreibung

Das Instrument besteht aus einer Messingscheibe auf zwei Füßen. Darunter ist ein Messinglineal mit zwei Bohrlöchern angebracht. Auf der ehemals versilberten Scheibe ist eine Messskala (zweimal 12 Stunden) eingraviert. Darüber befindet sich ein beweglicher Regel mit Zeiger und Loch an der Spitze.

Eisenscheiben wurden vor allem in Eisensteingruben eingesetzt, wo Messungen mit Magnetinstrumenten problematisch waren.

## Grunddaten

Material/Technik: Messing, Metall \*  
Maße: Höhe: 55 mm; Breite: 10 mm; Länge: 185 mm; Gewicht: 240 g

## Ereignisse

Hergestellt wann 1800-1900  
wer  
wo  
[Geographischer wann  
Bezug] wer  
wo Berlin  
[Zeitbezug] wann 1500-1890er Jahre

[Person-  
Körperschaft-  
Bezug]

wer

wo

wann

wer

wo

Technische Hochschule Berlin

## Schlagworte

- Geodäsie
- Markscheide
- Vermessung
- Winkelmessung