

	<p>Objekt:           Repetitionstheodolit</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: 030150141000</p>
--	---

## Beschreibung

Der Theodolit besteht aus grau gestrichenem Metall mit teilweise blanken Schrauben. Am Fernrohr befinden sich zwei grobe Zielvorrichtungen und eine Röhrenlibelle. Seitlich ist die Fokussierschraube. Vertikal- und Horizontalkreis lassen sich über über kleine Fenster ablesen. Am Fuß des Trägers befinden sich zwei Röhrenlibellen. Der U-förmige Träger ist auf den verdeckten Höhenkreis montiert. Das Instrument steht drehbar gelagert auf einem Dreifuß mit Fußschrauben, der ebenfalls über eine Fest- und Feinstellschraube verfügt.

## Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Glas * gegossen, geschraubt, geschmiedet
Maße:	Höhe: 290 mm; Breite: 185 mm; Länge: 160 mm; Gewicht: 5280 g

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1890-1900
	wer	Otto Fennel (Kassel)
	wo	
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Oberhausen

[Person-  
Körperschaft-  
Bezug]

wann

wer

Gutehoffnungshütte AG

wo

## Schlagworte

- Geodäsie
- Markscheide
- Messgerät
- Theodolit
- Vermessung