

	<p>Objekt: Acetylen-Sicherheitslampe</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: 030140435000</p>
--	--

## Beschreibung

Acetylen-Sicherheitslampe, Ausführung des Systems Wolf-Wiede. Zylindrischer Lampentopf aus Eisen, darüber Wassertank, durch zentral am Boden angebrachte Vierkantschraube miteinander verbunden. Wasserregulierung an Seite des Wassertanks. Vertikaler Papier-Reibstreifenzündler, seitlich zu bedienen. Untere Luftzufuhr, einfacher Drahtkorb in geschlossenem Messingmantel auf Aluminium-Rippenkühler. Haken in drehbarer Öse. Verschlussicherung durch Magnetverschluss. Aluminiumrektor in Glas eingesetzt. Herstellermarkierung als Punze auf dem unteren Gestellring. Schild auf Wassertank "Pat.Wiede". Handgriff, mit Leder überzogen an Lampendach angeschraubt. Schnittmodell.

## Grunddaten

Material/Technik: Eisen, Messing \*  
Maße: Höhe: 34,9 cm; Durchmesser: 9,0 cm

## Ereignisse

Hergestellt wann 1910  
wer Friemann & Wolf GmbH  
wo Zwickau

## Schlagworte

- Acetylenlampe
- Grubenlampe
- Sicherheitslampe