

	<p>Objekt: Gehäuse für Bleiakkus für Blitzlicht und Kopflampe</p> <p>Museum: Archiv SAXONIA-FREIBERG-STIFTUNG Chemnitzer Straße 8 09599 Freiberg 03731 1600 archiv@saxonia-freiberg-stiftung.de</p> <p>Sammlung: SAXONIA-FREIBERG-STIFTUNG</p> <p>Inventarnummer: SFS O 2009 0011</p>
--	---

## Beschreibung

Selbstgebautes Gehäuse für bis zu vier Bleiakkus mit 12 Volt und 5,7 Amperestunden für Untertage-Blitzlicht und Kopflampe zum Betreiben einer Stereoskop-Kamera

Die Ausrüstung stammt aus dem Nachlass des Amateur-Fotografen Wolfgang Schreiber (1940 – 2005). Damit sowie mit einer selbst gebauten Stereoskop-Kamera und weiterer Ausrüstung war er zwischen Mitte der 1970er und Mitte der 1990er auf sogenannten "Schwarzbefahrungen" in Sachsen und im Harz unterwegs und fertigte stereoskopische Aufnahmen von Zeugnissen des historischen und modernen Bergbaus an.

## Grunddaten

Material/Technik: Metall, Gummi, Kunststoff, Textilfaser / gegossen, gepresst, geschnitten, gelötet

Maße:

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1979-1986
	wer	Wolfgang Schreiber (1940-2005)
	wo	Sachsen

## Schlagworte

- Amateurfotografie

- Ausrüstung
- Befahrung
- Bergbau
- Fotografie
- Stereoskopie

## **Literatur**

- Offermann, Erich; Schreiber, Wolfgang (1989): Von Bergwerken und Kristallschätzen. Fotografiert in 3-D-Technik. Haltern