

	<p>Objekt: Libethenit - Olivenit</p> <p>Museum: Naturkunde-Museum Bielefeld (namu) Kreuzstraße 20 (Spiegel'scher Hof) 33602 Bielefeld (05 21) 51 67 34 oder 51 37 62 dr.mark.keiter@bielefeld.de</p> <p>Sammlung: Mineralogisch-petrographische Sammlung</p> <p>Inventarnummer: M/03924</p>
--	---

## Beschreibung

In Tsumeb (Namibia) befindet sich die artenreichste Kupfer-Mine der Welt mit über 200 teils sehr seltenen Mineralien.

Das namu besitzt ca. 80 Handstücke mit 34 zum Teil sehr seltenen Einzelmineralen aus dieser mineralogischen Vielfalt. Abgebildet ist ein Handstück mit Libethenit ( $\text{Cu}_2(\text{PO}_4)(\text{OH})$ ) und Olivenit ( $\text{Cu}_2\text{AsO}_4(\text{OH})$ ).

## Grunddaten

Material/Technik:

Maße: 7 x 8 cm

## Schlagworte

- Kristall (Geologie)
- Libethenit
- Olivenit