

	<p>Object: Kreuzhammer für Mosaikpflaster</p> <p>Museum: Geoportal Museum Steinarbeiterhaus Hohburg Kirchgasse 5 04808 Lossatal OT Hohburg +49 (0) 34263 41344 info@steinarbeiterhaus.de</p> <p>Collection: Objekte zur Geschichte der Steinindustrie</p> <p>Inventory number: 2018_0063</p>
--	--

Description

Die vom Steinbrecher hergestellten 10 bis 30 kg schweren „Knüppel“ wurden in Loren vor die Bossierhütte gefahren. Der Bossierer spaltete diese zunächst mit einem kleinen Finnhammer in „Riegel“ bzw. „Pritschen“. Diese flachen Steinplatten entsprachen dem geforderten Pflastersteinmaß in der Höhe. Schwache Platten wurden auf eine Brecherbacke oder einen anderen scharfkantigen Gegenstand gelegt und mit dem kurzstielligen Kreuzhammer, auch Steinschneider genannt, zu Mosaik verarbeitet.

Basic data

Material/Technique: Metall, Holz
Measurements:

Events

Was used	When	1880-1920
	Who	
	Where	

Keywords

- Hammer
- Quarry
- Rhyolite
- Steinbrucharbeiter
- Stone

- Stone quarry
- Tool