

	<p>Object: Amboss mit eingeschlagenen Knochenpartikeln aus Bilzingsleben</p> <p>Museum: Landesmuseum für Vorgeschichte Halle Richard-Wagner-Str. 9 06114 Halle (Saale) (03 45) 52 47-466 tputtkammer@lda.mk.sachsen-anhalt.de</p> <p>Collection: Bilzingsleben, Lkr. Sömmerda (ca. 370.000 Jahre vor heute)</p> <p>Inventory number: HK 2003:539</p>
--	--

Description

Am Lagerplatz des Homo erectus fanden sich einige Ambosse und bezeugen damit spezielle Arbeitsplätze. In der Oberfläche dieses Ambosses aus Tertiärquarzit stecken noch zahlreiche zermalmte Knochenpartikelchen.

Sie zeigen eindringlich, dass auf ihm Knochen zerschlagen oder bearbeitet wurden. Solche Knochenpartikelchen finden sich auch eingepresst in Spalten der Schneiden von steinernen Hackmessern.

Die Ambosse lagen in Ufernähe des Lagerplatzes. Auf ihnen wurden offensichtlich ganz spezielle Arbeiten ausgeführt, für die Wasser gebraucht wurde.

Basic data

Material/Technique:	Quarzit
Measurements:	L: 31 cm; B: 26 cm

Events

Found	When	
	Who	
	Where	Bilzingsleben
Was used	When	Altpaläolithikum (320.000 v. Chr.)
	Who	
	Where	Bilzingsleben

[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Bilzingsleben
[Relation to time]	When	Altpaläolithikum (320.000 v. Chr.)
	Who	
	Where	

Keywords

- Anvil
- Felsgesteingerät
- Homo erectus
- Stone tool
- Tool

Literature

- Mania, D.; Mania, U. (2004): Der Urmensch von Bilzingsleben. Seine Kultur und Umwelt. In: H. Meller (Hrsg.), Paläolithikum und Mesolithikum. Kataloge zur Dauerausstellung im Landesmuseum für Vorgeschichte Halle Bd. 1.. Halle (Saale)