

# Oberflächenfunde der endneolithischen Chamer Gruppe aus Altenberg bei Linz p.B. Urfahr-Umgebung, OÖ

[s.n.] - Holdings: Oberflächenfunde der endneolithischen Chamer Gruppe aus Altenberg bei Linz p.B. Urfahr



Description: -

-  
Altenberg bei Linz (Austria) -- Antiquities.  
Neolithic period -- Austria -- Altenberg bei Linz.Oberflächenfunde  
der endneolithischen Chamer Gruppe aus Altenberg bei Linz p.B.  
Urfahr-Umgebung, OÖ

-  
no. 7.  
Working papers (Population Council. Programs Division) ;  
no. 7  
Programs Division working papers ;  
Linzer archäologische Forschungen -- 13  
Linzer archäologische Forschungen. Sonderheft --  
13Oberflächenfunde der endneolithischen Chamer Gruppe aus  
Altenberg bei Linz p.B. Urfahr-Umgebung, OÖ  
Notes: Includes bibliographical references (p. 63-65).  
This edition was published in 1995



Filesize: 38.38 MB

Tags: #Download #Oberflächenfunde #der #endneolithischen #Chamer #Gruppe #aus #Altenberg #bei #Linz #p.B. #Urfahr

128009595

Vergleichbare Klingenbreiten liegen auch aus dem Erdwerk von Salzkotten-Oberntudorf vor, wobei ein deutlicher Anstieg des Mittelwerts von unmodifizierten zu modifizierten Klingen zu verzeichnen ist 14,9 mm, 19,5 mm; Langenbrink 1998, 167f. Noe-Nygaard, Nanna: Mesolithic hunting in Denmark illustrated by bone injuries caused by human weapons.

**Staff View: Oberflächenfunde der endneolithischen Chamer Gruppe aus Altenberg bei Linz, postalischer Bezirk Urfahr**

Walther, Wulf: Siedlungsfunde der Wartberg-Gruppe im Mühlhäuser Becken. Hier deutet sich eine mögliche Trennung in unterschiedliche Gewichtsgruppen von £2, 2,1 bis 2,7, 2,8 bis 3,9 und 4 bis 5,5 g an. Eindeutig geflügelte Pfeilspitzen, wie sie im Endneolithikum und der frühen Bronzezeit auftreten, sind von diesen leicht konkaven Formen zu trennen.

**Download Oberflächenfunde der endneolithischen Chamer Gruppe aus Altenberg bei Linz p.B. Urfahr**

Tempel, Wolf-Dieter: Bericht über die Ausgrabung des Megalithgrabes I in Ostenwalde, Gemeinde Werlte, Kreis Aschendorf-Hümmling.

**Holdings: Oberflächenfunde der endneolithischen Chamer Gruppe aus Altenberg bei Linz p.B. Urfahr**

Schwellnus, Winrich: Wartberg-Gruppe und hessische Megalithik. Somit ist festzustellen, daß ein offensichtlicher Widerspruch zwischen Rohstoffversorgung und Produktivität vorliegt.

**Download Oberflächenfunde der endneolithischen Chamer Gruppe aus Altenberg bei Linz p.B. Urfahr**

Ein eindeutiger Nachweis für die Ursache dieses Unterschiedes kann nicht erfolgen. Neue Ausgrabungen und Forschungen in Niedersachsen 12. Ursachen sind eventuell die hohe Normierung der Maße auf den Mittelwert kurtosis: 4,4 und eine deutliche Schiefe durch einige sehr breite

Ausreißer skewness: 0,92.

**Staff View: Oberflächenfunde der endneolithischen Chamer Gruppe aus Altenberg bei Linz, postalischer Bezirk Urfahr**

The distinct differences were ascribed to special functions hunting, warfare and cultural traditions boundaries between tribes. Ein Vergleich der maximalen Ausdehnung in der Transversalen des ursprünglichen Halbfabrikats, also der maximalen Breite der Pfeilspitzen mit der maximalen Länge der Querschneider, zeigt deutliche Mittelwertsunterschiede. Bei eingehender Betrachtung der Materie wird leider oft deutlich, daß archäologische Typen nicht unbedingt natürlichen Klassen entsprechen kritisch u.

**Download Oberflächenfunde der endneolithischen Chamer Gruppe aus Altenberg bei Linz p.B. Urfahr**

Eine Berechnung der empirischen Dichte führt zu einer deutlichen Glättung und einem kontinuierlichen Übergang von konkaven zu konvexen Formen s. Dies wird durch deren weite Verbreitung im gesamten norddeutschen Flachland gestützt.

**Staff View: Oberflächenfunde der endneolithischen Chamer Gruppe aus Altenberg bei Linz, postalischer Bezirk Urfahr**

In Konsequenz hieraus ist eine Normierung der Breitenmaße an der maximalen Länge der Geschosse abzulehnen.

## Related Books

- [Women shapeshifters - transforming the contemporary novel](#)
- [\[beta beta\]-methylethylpropionic acid](#)
- [Economic writings - selections 1904-1945](#)
- [Tiffin is forever - a stemware identification guide](#)
- [Applied photographic optics - lenses and optical systems for photography, film, video, and electroni](#)