

	<p>Objekt: Geometrische Aufgabe</p> <p>Museum: Ägyptisches Museum und Papyrussammlung Bodestraße 1-3 10178 Berlin 030 / 266 42 5001 aemp@smb.spk-berlin.de</p> <p>Sammlung: Papyrussammlung</p> <p>Inventarnummer: P 12609</p>
--	--

## Beschreibung

Geometrische Aufgabe zur Einzeichnung eines regelmäßigen Ikosaeders (Zwanzigflächner) in eine Kugel mit gegebenem Durchmesser in Anlehnung an Eukleides Stoicheia XIII 16.

Diese Seite ist sichtbar in der Ausstellung im Neuen Museum

Nach BerlPap: <http://berlpap.smb.museum/16497/>

Angaben zur Herkunft:

Otto Rubensohn (24.11.1867 - 9.8.1964), Grabungsleiter

3. Jh. v. Chr.

Elephantine (Ägypten / Oberägypten)

## Grunddaten

Material/Technik:

Ton, gebrannt (Material); einseitig,  
beschriftet (Technik)

Maße:

Höhe x Breite x Stärke: 10,5 x 9,1 x 1,1 cm  
(lt. BerlPap)

## Ereignisse

Hergestellt wann 3. Jahrhundert v. Chr.  
wer

wo Elephantine

Gefunden wann  
wer

Otto Rubensohn (1867-1964)

[Person-  
Körperschaft-  
Bezug]

wo  
wann

wer      Euklid  
wo

## Schlagworte

- Altgriechisch (Sprache)
- Geometrie
- Mathematik
- Ostrakon