

O201

Kategorie: 1

Sonnenanbeter

Gefunden: 30.07.2005

Fundort: D-41748 Viersen-Oberrahser

O201

Category: 1

Sun worshipper

Found: 07.30.2005

Location: D-41748 Viersen-Oberrahser

Dieser Quarzitstein wiegt 3,558 kgr. und hat die Maße 19x14x10 cm.

This quartzite weighs 3,558 kgr. and has the dimensions 19x14x10 cm.

Der Stein war auf Grund seines großen Gewichts für die stationäre Nutzung bestimmt.

Er zeigt Spuren von Windschliff

The stone was determined on the basis of its high weight for stationary use.

It shows traces of wind polishing



Linke Gesichtshälfte
Left face

rechte Gesichtshälfte
right face half

Die linke Gesichtshälfte ist nur partiell ausgearbeitet.

The left half of the face is only partially worked out.



Der Stein hat Ähnlichkeit mit dem Fund [N205S](#), welcher ebenfalls eine unvollständige Gesichtshälfte enthält. Die Organe des Kopfes sind durch weiße Kreide hervorgehoben. Beide Steine konnten zur Messung des Sonnenverlaufs am Tage verwendet werden.

The stone is similar to the found [N205S](#), which also contains an incomplete half of the face. The organs of the head are highlighted by white chalk.

Both stones could be used to measure the sun's progression during the day.

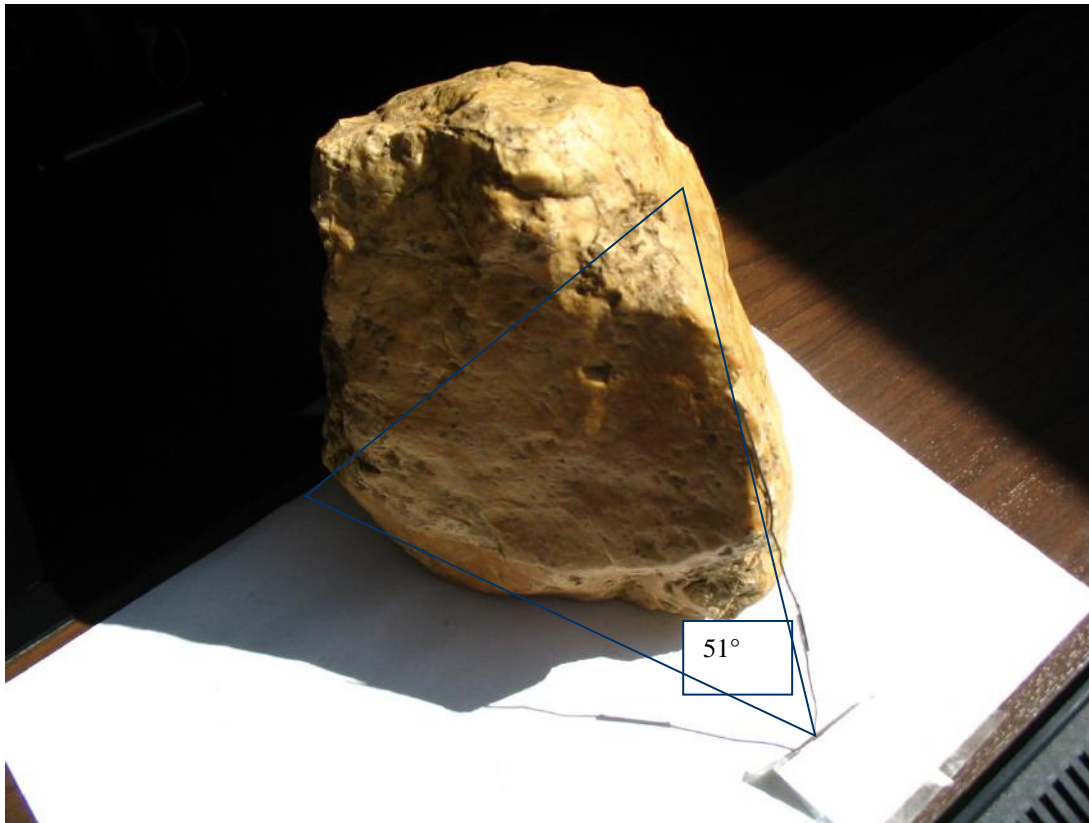
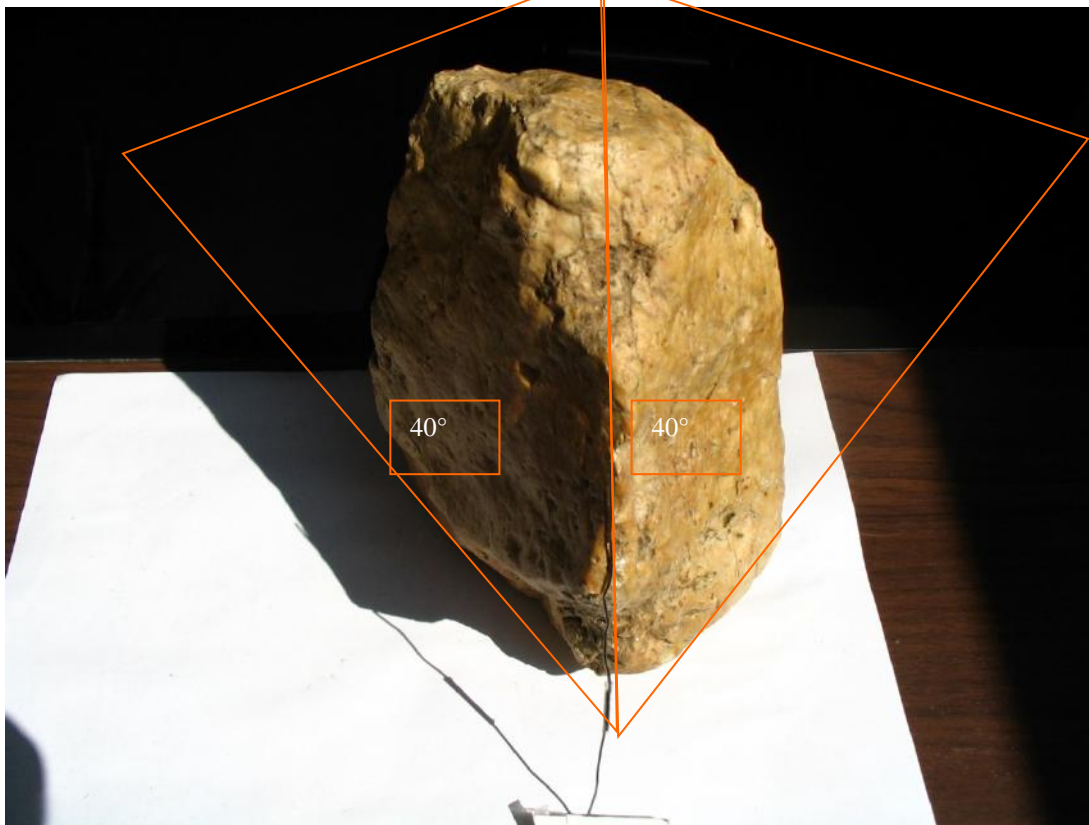


Foto mit Schattengeber am späten Vormittag. Die Nase hat zur Standfläche den Winkel der geografischen Breite des Fundortes (51°).

Photo with shadow donor in the late morning. The nose has the angle of the geographical width of the site (51°) to the stand surface.



Der vordere Winkel des Gesichts beträgt 80° , so dass mit dem Stein auch die maximale Morgen- und Abendweite bestimmt werden konnte.

Das Foto stammt vom späten Vormittag.

The front angle of the face is 80° , thus with the stone also the maximum morning and evening width could be determined.

The photo is taken at late morning.



Das Foto wurde beim astronomischen Mittag aufgenommen.
The photo was taken at the astronomical noon.