

4.900 vuZ Sonnenobservatorium in Goseck

Hauptartikel

In der Palisadenwand wurden Öffnungen gelassen, welche den Stand des Sonnenauf- und -untergangs zur Wintersonnenwende markieren, wenn man sich als Beobachter in der Mitte der Anlage aufhielt. Da die Bestimmung der Wintersonnenwende für die Bestimmung eines neuen Jahres wichtig war, kann man annehmen, daß das Observatorium von Goseck zur kalendarischen Einteilung eines Jahres diente.

Links

siehe Wikipedia

Querverweise

Kalender

weiter

4.713 vuZ Julianische Kalender

2.800 vuZ Stonehenge

2.000 vuZ Bestimmung der Sonnenwenden