

## Präsentation - Limes von Eric Lang

- Grenze zwischen Römer und Germanen
- Sicherung der Grenze durch Kastelle und Limes
- Palisadenzaun
- spitze Holzpfosten
- hinter Zaun 5 – 6 m breiter Graben
- Schutzwall
- hölzerne Wachtürme in Abstand von 500 – 1000 m
- unterschiedliche Höhe der Wachtürme am Limes (8 und 15 Meter).
- Grundriss Türme quadratisch.
- Kantenlänge zwischen 3 und 5 Metern.
- Einstieg in einer Höhe von etwa 3 Metern.
- Leiter zum Einstieg einziehbar
- Rätischer Limes bestand aus 2 – 3 m hohen Steinmauer
- Warenaustausch am Limes

## Modellbau Limes

- Schuhkarton



- Bau des Palisadenzaunes aus 2 Schaschlikspießen und vielen Zahnstochern und Holzleim



- Salzteig (Salz, Mehl, Wasser) kneten und damit den Graben und Schutzwall formen



- Salzteig für 90 min in den Ofen bei 150 Grad



- Teig abkühlen lassen

- Mit Acrylfarbe bemalen



- Holzstäbe für den Wachturm sägen, feilen und den Wachturm mit Holzleim kleben



- Die Plattform und die Dachplatten bestehen aus Laminatresten

