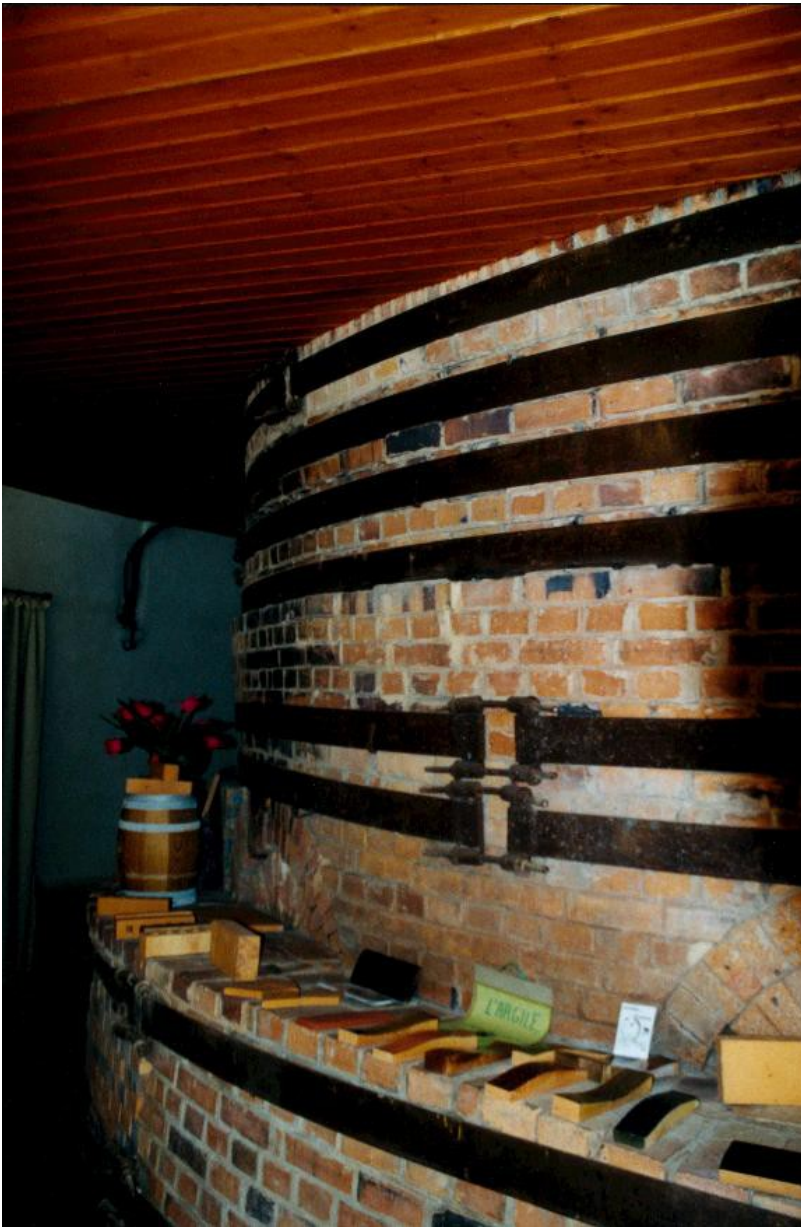


#### Ordner 4.6: Ein Alter Ziegelofen



Heute Demonstrations-Modell einer Ziegel-Brennerei.

Der Betrieb einer Charge dauerte ca. 4 Wochen. Die Brenntemperatur lag bei 900°C.

Deutlich zu sehen sind die bleibenden Verschiebungen zwischen den Spann-Ringen - ein wichtiges Indiz für die Bedeutung der „Einspannung eines Ofens“

#### Ordner 4.6: Ein Alter Ziegelofen



Hier noch ein Versuch, die Verschiebungen deutlich zu machen

#### Ordner 4.6: Ein Alter Ziegelofen



Die Decke des Ofen-Gewölbes mit Abgas-Öffnung



#### Ordner 4.6: Ein Alter Ziegelofen



Die Heißluft-Einlaßkammern im Innern. Zuletzt wurden die Öfen mit Ölfeuerung betrieben, so daß es zu den Schmelzspuren an den Ziegeln kam

## Ordner 4.6: Ein Alter Ziegelofen



[Zurück zur Startseite](#)