



## Traditionella murverkskonstruktioner II

Tillämpad valvgeometri – segmentbåge

**20-22 november 2020**

# Traditionella murverkskonstruktioner II

## Tillämpad valvgeometri – segmentbåge

Kursen riktar sig till yrkesverksamma murare med erfarenhet av förbandsmurning. Målet med kursen är att genom praktiska övningar få insikt i konstruktionsritning av segment- båge i tegelmurverk. Delmoment som ingår är bland annat bakomliggande geometri, anpassning till murverket med avseende på öppningsmått och båghöjd, konstruktionsritning av segmentbåge i tegelmurverk samt praktiska ritövningar i full skala samt provläggning av tegelvalvsriften. Kursen kommer inte att beröra statik- och hållfasthetsberäkningar.

Kursledare är Anders Göransson, murare och målare samt fd lärare på Bygghanverksprogrammet, Institutionen för kulturvård, Göteborgs universitet.

Kursen hålls på Murgården, Lekbergsvägen 3, i Mariestad den **20-22 november 2020**.

Kostnaden för kursen är 5 500 kr exkl moms. Lunch och fika ingår.

**Anmäl dig senast den 3 november!**

Anmälan: [craftlab@conservation.gu.se](mailto:craftlab@conservation.gu.se)

### Schema

Fredag 20 november

13-17 Teoretisk genomgång av geometrin, tillverkning av ritverktyg , ritövningar.

Lördag 21 november

8-12 Konstruktionsritning av segmentbåge.

12-13 Lunch

13-17 Konstruktionsritning av segmentbåge.

Söndag 22 november

8-11 Beräkning och utprovning av valvringens skiftgång.

11-12 Avslutning och kursutvärdering.