

Tegningsfremstilling i 3D CAD, træ 1

Kort fortalt

Kurset giver deltageren grundlæggende kompetencer til at anvende 3D tegneprogram til fremstilling af konstruktions- og delemner, som indgår i træindustrien ved fremstilling og restaurering af møbler, bygningskomponenter og orgler.

Fag: Tegningsfremstilling i 3D CAD, træ 1

Fagnummer: 21912	Varighed 5 dage
AMU-pris: DKK 1.040,00	Uden for målgruppe: DKK 3.503,75

Målgruppe: Kurset henvender sig til faglærte og ufaglærte, der arbejder med produktion og restaurering af møbler og bygningskomponenter samt fremstilling og restaurering af orgler.

Beskrivelse: Deltageren kan anvende 3D tegneprogram til at fremstille konstruktions- og delemner, som indgår i træindustrien ved fremstilling og restaurering af møbler, bygningskomponenter og orgler.

I anvendelsen af 3D tegneprogrammet kan deltageren:

- Bruge simple kommandoer til fremstilling af 3D modeller,
- Tegne samlingsmetoder i delemner,
- Samle flere 3D tegninger til et samlet produkt,
- Fremstille simple konstruktionstegninger,
- Fremstille arbejdstegninger med målsætning ud fra 3D modeller,
- Dokumentere eget arbejde i form af udskrifter.

Kursuspris

AMU:
DKK 1.040,00

Uden for målgruppe:
DKK 3.503,75

Tilmelding

