



3D print tekniker søges

Kvalifikationer:

Vi forestiller os, at du er uddannet produktionsteknolog, maskinmester, værktøjsmager, modelsnedker eller lignende. Erfaring med 3D print vil være en fordel, men er ikke en betingelse.

Stillingen omfatter:

- Arbejde med teknologierne: SLA, SLS, HP MJF, FDM, PolyJet m.m.
- Reparation og optimering af 3D filer
- Forberedelse af byggejob og 3D printere
- Finish, model og malerarbejde
- Kvalitetskontrol, forsendelse m.m.
- Evt. servicere HP 3D printere

Du er:

- Vild med ny teknologi
- Detaljeorienteret og struktureret
- Kvalitetsbevidst
- En dygtig, serviceminded og ærekær håndværker
- Udadvendt og kan lide at tale og samarbejde med kollegaer og kunder

Vi tilbyder dig:

En fast stilling i et attraktivt og uformelt arbejdsmiljø med udfordringer og muligheder for personlig og faglig udvikling. Du vil gennem en proaktiv indsats få stor indflydelse på firmaets og egen fremtid. Der er tale om et selvstændigt, ansvarsfuldt og udfordrende job, i en spændende teknologisk virksomhed. DAVINCI 3D A/S har landets største maskinpark indenfor 3D print, samt et innovativt arbejdsmiljø i et åbent og inspirerende kontorlandskab.

Ansøgning:

Send ansøgning til olj@davinci.dk mærket "3D Print tekniker" hurtigst muligt. Ansøgninger vurderes løbende, hvorfor der ikke er anført en ansøgningsfrist.

Du er velkommen til at kontakte Ole Lykke Jensen på +45 4016 7037 for yderligere information.

DAVINCI 3D A/S er en af Nordeuropas førende leverandører af 3D printede kvalitetsemner til prototyper, skalamodeller, samt større produktionsserier, der indgår i slutbrugerprodukter. I vores 3D print

maskinpark benytter vi os af følgende teknologier: SLA, SLS, HP MJF, FDM, PolyJet, ProJet Real Wax, DLP, Binder Jetting og PUR afstøbning. Vi er Dansk forhandler af HP's 3D printere, som er de mest produktive 3D printere på markedet.

Vores udviklingsteam er med specialistviden i 3D print førende i udvikling af slutprodukter, hvor der indgår 3D printede emner.

DAVINCI har mere end 300 kunder indenfor mange forskellige brancher: medico, høreapparater, legetøj, industriprodukter, elektriske apparater, maskiner, vindmøller m.m.