

Sp3a. Opti. af drift, plast sprøjtestøbning



Fag: Sp3a. Opti. af drift, plast sprøjtestøbning

Fagnummer: 48940	Varighed: 8 dage
Pris for ikke højtuddannet ansat: DKK 1.744,00	Pris for ledig eller højtuddannet ansat: DKK 7.294,80

Målgruppe: Uddannelsesmålet retter sig primært mod personer, som har nogen erfaring med sprøjtestøbning. Det anbefales, at deltagerne har gennemført Sprøjtestøbning Sp2 (48939) eller har tilsvarende kompetencer.

Beskrivelse: Deltageren kan selvstændigt udvælge materialer, indkøre og optimere en sprøjtestøbeproduktion samt udarbejde skriftlig dokumentation af indkøringsforløbet herunder optimere produktionen på et sprøjtestøbeanlæg.

Deltageren kan desuden:

indkøre et sprøjtestøbeanlæg ved at gennemføre fyldeskudsserie, eftertryksserie, forseglingsstidsserie og køletidsserie

skriftligt dokumentere produktionens stabilitet ud fra en korttidsstabilitet, udført efter introduktion til profilering i indkøringen af sprøjtestøbeanlægget

fastlægge procesvinduet ud fra en bestemmelse af procesparametre, foretage procesoptimering samt vurdere procesforløbet, herunder komme med forslag til yderligere økonomisk optimering bl.a. ud fra for- og efterkalkulation.

deltageren har indblik i forskellige formtyper til processen udarbejdelse af driftskort til efterfølgende produktion

Kontakt

Find kontakt via hjemmesiden

Kursuspris

Pris for ikke højtuddannet ansat:
DKK 1.744,00

Pris for ledig eller højtuddannet ansat:
DKK 7.294,80

Tilmelding

