

Omstillingseffektivisering for operatører

Kort fortalt

På dette kursus lærer du at anvende metoder inden for f.eks. QRM (Quick Respons Manufacturing eller SMED-metoden, (Single Minute Exchange of Die) til at effektivisere omstillingstiden med henblik på at opnå mindre seriestørrelser samt kortere gennemløbstider og færre varer-i-arbejde.

Fag: Omstillingseffektivisering for operatører

Fagnummer: 49428	Varighed 2 dage
AMU-pris: DKK 416,00	Uden for målgruppe: DKK 1.551,50

Målgruppe: Kurset er udviklet til ikke faglærte og faglærte, der arbejder eller ønsker at arbejde som operatører i produktionsvirksomheder.

Beskrivelse: Efter gennemført kursus har deltageren:
 Teoretisk viden og praktisk erfaring med produktionsflow, -processer og -udstyr.

Efter gennemført kursus kan deltageren:

I samarbejde med kolleger anvende metoder inden for f.eks. QRM (Quick Respons Manufacturing eller SMED- metoden, (Single Minute Exchange of Die) til at effektivisere omstillingstiden gennem kortlægning og systematisering af indre og ydre opstillingstider med henblik på at opnå mindre seriestørrelser samt kortere gennemløbstider og færre varer-i-arbejde.

Medvirke til at udføre gennemløbstidsmålinger, der inkluderer procestider, ventetider og lagerbeholdning og medvirke til at planlægge produktion via planlægningstavler i en produktion med stor variation, fx produktion af prototyper og specialordrer samt lav volumen ordrer.

Kursuspris

AMU:
 DKK 416,00

Uden for målgruppe:
 DKK 1.551,50

Tilmelding

