



Anvendelse af produktionsdata

Kort fortalt

På dette kursus lærer du at opsamle indtaste og bruge data i forskellige funktioner i en digitaliseret produktion. Du lærer at vurdere data i forhold til egen jobfunktion og bliver bekendt med de mest anvendte regler for sikkerhed omkring data.

Kontakt

Julie Linea Petersen
3193 5663
jpe@zbc.dk

Fag: Anvendelse af produktionsdata

Fagnummer: 48562	Varighed 3 dage
AMU-pris: DKK 654,00	Uden for målgruppe: DKK 2.058,95

Målgruppe: Kurset er udviklet til ufaglærte og faglærte produktionsmedarbejdere i industrien.

Beskrivelse: Efter gennemført kursus har deltageren: Viden om, hvad data er, hvilken betydning data har i en digitaliseret produktion, og hvordan data opsamles og bruges i de forskellige funktioner i produktionen.

Efter gennemført kursus kan deltageren:
Aflæse, indtaste og reagere på produktionsdata.
Anvende gængse metoder til at opsamle produktionsdata inden for bl.a.: Effektivitet fx opstillingstid pr. emne, maskinens samlede effektivitet (OEE), produktivitet fx 'Første gang igennem' (FTT), stoptid, kvalitet fx løbende forbedringer, kasserede emner, arbejdsmiljø i forhold til at forhindre arbejdsulykker, sikkerhed fx sporbarhed, termiske forhold.
Forholde sig til og vurdere kvaliteten af data i forhold til egen jobfunktion.
Videregive produktionsdata til kolleger via f.eks. en elektronisk logbog, tablet og andre devices.

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 436,00

Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:
DKK 1.459,30

Tilmelding

