



Procesindustri, Intro digitaliseret automation

Kort fortalt

Du lærer at betjene og overvåge produktion i procesindustrien med digitaliseret og programmerbar automation samt se forbedrings/optimeringsmuligheder og udarbejde forslag i relation til egen jobfunktion/virksomhed/branche.

Kontakt

ZBC
55788888

Fag: Procesindustri, Intro digitaliseret automation

Fagnummer: 49555	Varighed 5 dage
AMU-pris: DKK 1.040,00	Uden for målgruppe: DKK 3.661,00

Målgruppe: Uddannelsen retter sig primært mod operatører med proces- eller industrioperatøruddannelse eller personer, der har tilsvarende erfaring i virksomheder, og som arbejder med betjening og overvågning af procesanlæg.

Beskrivelse: Deltageren kan betjene og overvåge produktion i procesindustrien med digitaliseret og programmerbart automation samt se forbedrings/optimeringsmuligheder og udarbejde forslag om anvendelse af digitaliseret automation i relation til egen jobfunktion/virksomhed/branche.

Deltageren kan udføre opgaverne med udgangspunkt i grundlæggende viden om:
 Procesovervågning via betjeningskærme, PC'er, tablet, mobiltelefoner mv.
 Roboter med periferi udstyr
 PLC med digitale og analog ind- og udgangssignaler
 Digital industriekommunikation og netværk
 Programmering/indstilling af styrings- og reguleringskomponenter/enheder
 IoT 'Internet of Things'

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 1.040,00

Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:
DKK 3.661,00

Tilmelding

