



Operatør vedligehold, PID regulering

Kort fortalt

På dette kursus lærer du at betjene, fejlfinde og optimere PID reguleringsløjfe proces- og sikkerhedsmæssigt korrekt. Du lærer også om PI-diagrammer, enhedssignaler, processens regulerbarhed, måleudstyr på processen, reguleringsorganer og optimeringsmetoder.

Fag: Operatør vedligehold, PID regulering

Fagnummer: 40840	Varighed 3 dage
AMU-pris: DKK 624,00	Uden for målgruppe: DKK 2.296,60

Målgruppe: Kurset er udviklet til ufaglærte operatører, som arbejder med betjening og operatør vedligehold af produktionsudstyr i procesindustrien.

Beskrivelse: Efter gennemført kursus har deltageren viden om: PI-diagrammer, reguleringsløjfen, enhedssignaler og processens regulerbarhed. Måleudstyr på processen (fx temperatur-, flow-, tryk-, og niveau transmittere mv.). Reguleringsorganer (fx reguleringsventil eller frekvensomformer med pumpe eller anden enhed). Optimeringsmetoder.

Efter gennemført kursus kan deltageren: Betjene, fejlfinde og optimere på PID reguleringsløjfe proces- og sikkerhedsmæssigt korrekt.

Kontakt

ZBC
55788888

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 624,00

Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:
DKK 2.296,60

Tilmelding

