



Operatør vedligehold, trykluft

Kort fortalt

På kurset lærer du om effektiv drift af tryklufsanlæg og at vurdere energitab og identificere utætheder vha. lækagesøgning med lytteudstyr, ultralyd, spray m.v. Du lærer at udbedre utætheder håndværks- og sikkerhedsmæssigt korrekt.

Fag: Operatør vedligehold, trykluft

Fagnummer: 48184	Varighed 2 dage
AMU-pris: DKK 416,00	Uden for målgruppe: DKK 1.614,40

Målgruppe: Kurset henvender sig til faglærte og erfarne ufaglærte operatører med tilsvarende kompetencer, som arbejder med betjening og operatør vedligehold af hjælpeanlæg i produktionen (supply-anlæg).

Kontakt

ZBC
55788888

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 416,00

Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:
DKK 1.614,40

Tilmelding



Beskrivelse: Deltageren kan efter kurset sikre effektiv drift af tryklufsanlæg i samarbejde med reparatører/teknikere. Herunder kan deltageren:
vurdere tryklufsanlæggets energitab på basis af driftstest på kompressor (basistab/tomgangstab),
identificere utætheder på tryklufsanlæg ved hjælp af lækagesøgning (med lytteudstyr, ultralyd, spray m.v.) samt
udbedre utætheder håndværks- og sikkerhedsmæssigt korrekt

Deltageren kan udføre opgaverne med viden om:
indsugningsluft (temperatur, relative fugtighed, renhed),
kompressorens opbygning og virkemåde,
køletørring, filterenheder (herunder vandudskillere), trykluftbeholder, optimering af anlægstryk og rørsystem (udtag til procesudstyr og kondensatpotte),
pneumatik komponenter og andet luftudstyr samt
andre potentielle kilder til tab.