



Anvendelse af proceskemiske enhedsoperationer

Kort fortalt

Deltageren kan anvende fysiske og kemiske enhedsoperationer ved drift af produktionsanlæg

Hold

30-09-2024

Anvendelse af proceskemiske enhedsoperationer
Maglegårdsvej 8 4000

5 dage

Daghold

Kontakt

Julie Linea Petersen
3193 5663
jpe@zbc.dk

Fag: Anvendelse af proceskemiske enhedsoperationer

Fagnummer: 44219	Varighed 5 dage
AMU-pris: DKK 1.040,00	Uden for målgruppe: DKK 3.661,00

Målgruppe: Personer, der opfylder AMU-lovens bestemmelser om målgrupper, har adgang til uddannelsen. Uddannelsesmålet retter sig primært mod personer, som arbejder i virksomheder, hvor der arbejdes med kemiske stoffer i produktionen.

Beskrivelse: På en sikkerhedsmæssig forsvarlig måde kan deltageren, efter en virksomhedsrettet instruktion, anvende fysiske og kemiske enhedsoperationer i den daglige drift af produktionsanlæg herunder destillering, tørring og filtrering. Deltagerne kan desuden medvirke ved optimering af produktionsforløbet ud fra viden om de enkelte fysiske problemstillinger i enhedsoperationerne

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 1.040,00

Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:
DKK 3.661,00

Tilmelding

