



Uddannelse af medarbejder der er beskæftiget i et eksplosionsfarligt område

I henhold til ATEX direktivet 1999/92 og Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 478, skal personale der er beskæftiget i et eksplosionsfarligt område modtage oplæring i eksplosionsrisici.

At færdes i eksplosionsfarlige områder kræver særlige sikkerhedsforanstaltninger og en årvågen adfærd hos alle medarbejdere, uanset om det er rengøringspersonale, håndværkere eller driftsfolk. For at undgå uheld er det vigtigt, at alle får en indsigt i og forståelse for, hvorfor der gælder strenge krav til sikkerheden.

Derfor vil vi på kurset komme ind på, hvornår der kan opstå eksplosion i brandfarlige væsker, gasser og støv, hvilke forskellige antændelseskilder der findes, hvordan man undgår uheld og hvilke særlige forhold, der gør sig gældende i den pågældende virksomhed.

Kursus Indhold

Brand og eksplosionsteori

- Hvordan og hvornår der kan opstå eksplosioner i brandfarlige væsker, gasser samt støv.

Zoner

- Kort introduktion til klassifikationsprincipperne
- Sikkerhedskiltning
- Hvilke forhold skal man være særlig opmærksom på i virksomheden?

Sikkerhed

- Antændelseskilder
- Elektriske installationer
- Varmt arbejde

Virksomhedens sikkerhedsregler

- Beredskabsplaner
- Arbejds- og ildtilladelse
- Instrukser
- Hvilket brandslukningsudstyr forefindes på virksomheden?

TNG Engineering ApS tager udgangspunkt i virksomhedens lokale forhold og sikkerhedsniveau, og der udarbejdes undervisningsmateriale i samråd med den sikkerhedsansvarlige på virksomheden.

Hvem deltager på kursus?

- Driftsoperatører
- Rengøringspersonale
- Vedligeholdelsespersonale
- Virksomhedsledelsen
- Eksterne håndværkere
- Driftsmestre
- Andre der har adgang til det eksplosionsfarlige område.

Kursus varighed

Kurset varer 4 timer.

Gyldighed

Kurset skal gennemføres med 12 måneders mellemrum og ved nyansættelser samt ved jobrotation, jf. ATEX direktivet 1999/92 og Arbejdstilsynets regler.

Kursusbevis

TNG Engineering ApS udsteder kursusbevis for undervisningens gennemførelse.



Vor undervisning - Deres sikkerhed! ATEX®

"TNG Engineering ApS' fornemste opgave er at Deres virksomhed undgår ulykker og produktionstab.

Sidegevinsten er et produktionsmiljø, der fungerer optimalt i forhold til lovgivningen."

Tomm Giiff
El-Ingeniør / CFP A Brandteknisk Diplom

TNG Engineering ApS
Stationsvej 23 • 4241 Vemmelev
Mobil 40 45 10 82
Tel. 58 38 38 82
E-mail: info@T-N-G.dk
www.T-N-G.dk