



Webbaserad Ex kurs

Vid hantering av brandfarliga gaser eller vätskor kan det bildas en explosiv atmosfär i anslutning till hanteringen. Explosionsfarlig miljö kan även uppstå där torrt och finfördelat damm hanteras eller bildas.

I anläggningar, där en explosionsfarlig miljö kan förekomma, ska en riskbedömning och zonklassning genomföras samt explosionsskyddsdocument för anläggningen skapas. Det är även viktigt att välja rätt utrustningar och säkra arbetsmetoder. ATEX Användardirektiv för arbete i explosionsfarlig miljö har varit tvingande sedan 1 juli 2006.

Kursen ger god kunskap om de krav på arbets säkerhet som ställs i riskområden med explosiv atmosfär och behandlar de gällande regler och föreskrifter samt hur du kan uppfylla kraven genom att t.ex. följa standarder och handböcker.

Vi förklarar innebörden av reglerna om ”Utrustningar för explosionsfarlig miljö”, enligt ATEX-direktivet 2014/34/EU, hur zonklassning kan ske och vad ett Explosionsskyddsdocument ska innehålla. Vi går igenom gällande regler och föreskrifter samt hur man kan uppfylla kraven genom att t.ex. följa olika standarder och handböcker.

Kursmoment

Under kursen går vi igenom följande moment:

- Definition och innebörd av en explosion
- Explosiva miljöer
- Direktiv, föreskrifter och standarder
- Skydd mot explosioner - Bland annat riskbedömning och principer för klassning

Kursmål

Efter genomförd kurs har du fått goda kunskaper om de krav på arbets säkerhet som ställs i riskområden med explosiv atmosfär.

Genomförande

Utbildningen genomförs online i lärportal. Den avslutas med ett kunskapstest och vid godkänt resultat får du ditt kursintyg.

Kurstyp

Webbkurs

Kurslängd

2-4 timmar

Målgrupp

Drift- och underhållspersonal samt elektriker, tekniker, ingenjörer, arbetsledare och konsulter som arbetar med eller ska börja arbeta i områden med explosiv atmosfär.

Förkunskaper

Inga förkunskaper krävs.

Kontakt

Kontakta oss för mer information:

Telefon
079-3327544

E-post
info@tacao.se