



WAT U MOET WETEN OVER ATEX

Deze basistraining is ontwikkeld voor personen die af en toe in een ATEX-gevaarlijke omgeving komen of werken, zoals operators, vrachtwagenchauffeurs, schilders, schoonmakers, enz. Deze training is niet geschikt voor personeel dat verwacht wordt aan Ex-gecertificeerde apparatuur te werken. Voor meer informatie over installatie, onderhoud of reparatie van ATEX-apparatuur en -systemen, zie onze niveau 1- en niveau 2-opleidingen voor installatie & onderhoud van ATEX-apparatuur.



0.5 dag



MAX. 12



NL, EN, FR



Geen vereisten



Nee

OPLEIDINGSDOELEN



Inzicht in explosierisico's

Leer wat een explosieve atmosfeer is en hoe het zich vormt. Begrijp de aard van explosierisico's en hoe een gevaarlijke situatie of een explosie te voorkomen.



Identificeer ATEX-zones op locatie

Weet hoe u een ATEX-zone herkent en de te volgen procedures in deze zones.



Wees bewust van de interventieregels

Neem het juiste gedrag aan en gebruik de correcte persoonlijke beschermingsmiddelen (PBMs) en gereedschappen om uw eigen veiligheid en die van uw collega's te garanderen.

INHOUD VAN DE OPLEIDING

- Algemene informatie over de verschijnselen van gas- en stofexplosies
- Voorbeelden van explosies en uitleg over de oorzaken van ongevallen
- Classificatie van ATEX-zones (gas en stof)
- Basis voor markering van apparatuur
- Interventievoorschriften in ATEX-zones
- Mogelijke ontstekingsbronnen en hoe deze te vermijden



Certificaat van deelname voor alle deelnemers die aanwezig waren tijdens de volledige opleiding.

Over ISMA

ISMA is gespecialiseerd in de wetenschap van stof- en gasexplosies en heeft tientallen jaren praktische ervaring in het identificeren, analyseren en beoordelen van explosierisico's in verschillende soorten industriële processen en apparatuur. ISMA helpt klanten op verschillende manieren bij het beheren van hun blootstelling aan explosierisico's. Kijk op isma.be voor meer informatie.

