



TOTAL SAFETY®

SOLUTION FLYER

Opleiding IS-007 Veiligheidswacht besloten ruimte

INHOUD

De kandidaat dient de nodige kennis en vaardigheden te verwerven om op een juiste, verantwoorde en veilige wijze op te treden als veiligheidswacht van een besloten ruimte en de nodige interventies te laten uitvoeren.

DOELGROEP

Personen die toezicht uitoefenen op collega's die werkzaamheden verrichten in een besloten ruimte, riolering, tank, kruipruimte, enz... en in geval van nood instaan voor de eerstelijnsinterventie.

SITUERING

Deze opleiding heeft tot doel om naast theoretische kennis en praktische vaardigheden, veiligheidsbegrippen, efficiëntie, effectiviteit en verantwoordelijkheidszin bij te brengen aan de toekomstige veiligheidswacht.

DUURTIJD

De duurtijd van de opleiding bedraagt 2 dagen.

PRAKTISCH

- Deze opleiding kan zowel bij de klant als in onze trainingscentra uitgevoerd worden.
- Afleggen van uitsluitend het examen is mogelijk.
- Opleiding wordt gegeven in het Nederlands.
- Opleiding gaat door van 08.00uur tot 16.30u.
- Broodjeslunch tijdens de middagspauze.
- Maximum aantal deelnemers per opleiding/examen: 4 à 6

ATTEST EN GELDIGHEIDSDUUR

Kandidaten die slagen in een theoretische en praktische proef ontvangen een certificaat met een geldigheidsduur van maximum 3 jaar.

TOELATINGSVOORWAARDEN

Minimaal 18 jaar zijn

Deelnemers dienen medisch gekeurd te zijn in functie van werken met adembescherming en mogen voor de praktijk geen gezichtsbehandling te hebben.

In het bezit zijn van:

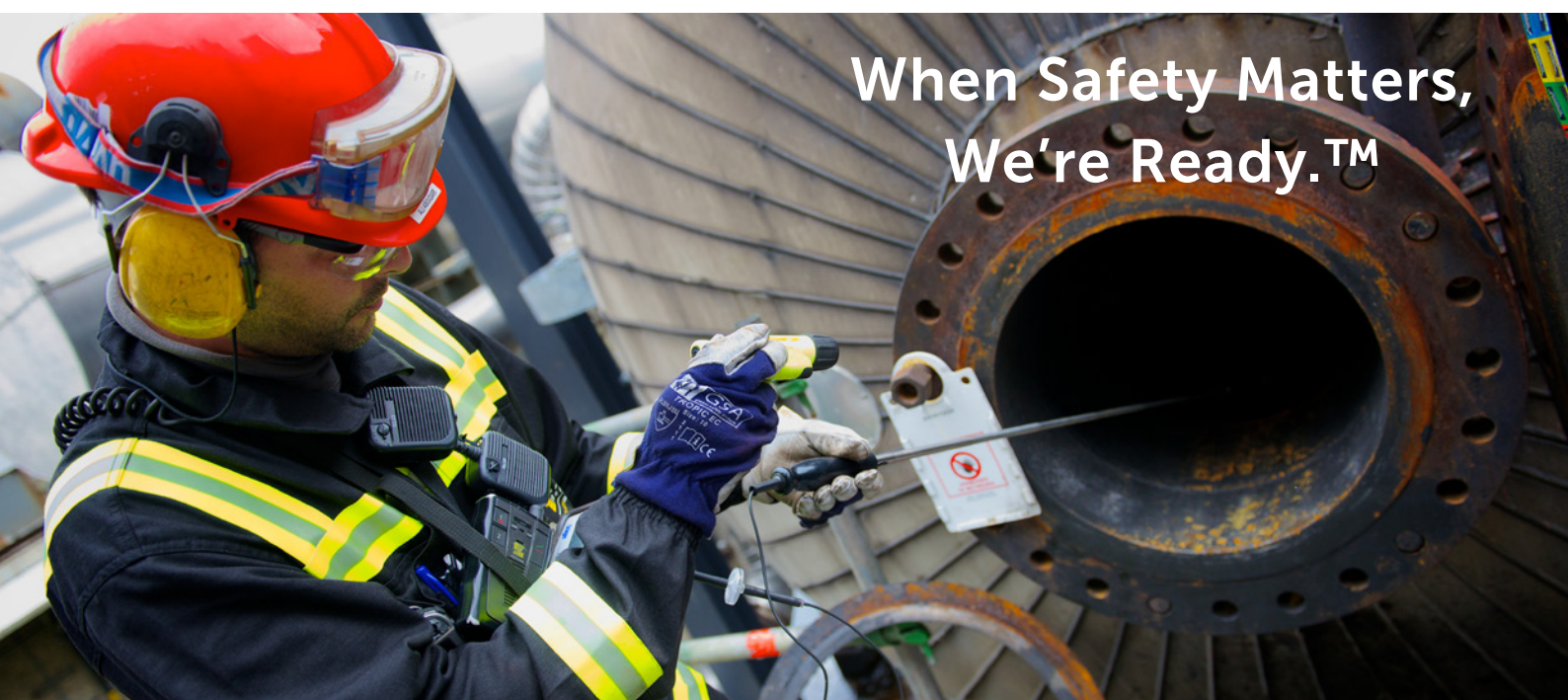
- Een geldig attest/diploma: Werken met onafhankelijke ademhalingsbescherming IS008 of IS081;
- OF
- Een brevet voor beroepsduikers (bvb. onderwaterlassers) dat werd uitgereikt door een duikschool die lid is van de 'International Diving Schools Association' (IDSA) of van de 'International Marine Contractors Association' (IMCA), waarbij dient aangetoond te worden dat de laatst ingelogde duik minder dan 5 jaar geleden is (zie duiklogboek).
- OF
- Een geldig certificaat "SIR Adembescherming niveau B"



...to ensure the safe Wellbeing of Workers WorldwideSM

THEORIE

- Het doel van de betredingsvergunning kennen en deze kunnen interpreteren en naleven.
- Weten wat er verstaan wordt onder een besloten ruimte.
- Inzicht krijgen in de mogelijk aanwezige gevaren en risico's bij het betreden van besloten ruimten, zowel in de te betreden ruimte als in de omgeving ervan.
- Inzicht verwerven in de regelgeving in verband met besloten ruimten.
- Weten welke preventie maatregelen moeten genomen worden om een veilige betreding mogelijk te maken, zowel voor als tijdens de betreding van de besloten ruimte.
- Weten welke de taken en de verantwoordelijkheden van de veiligheidswacht zijn.
- Basistechnieken kennen met betrekking tot ventilatie van besloten ruimten.
- De betredingshulpmiddelen en hun correcte gebruik kennen.
Moeten zeker aan bod komen in de opleiding:
 - driepoot
 - valbeveiliging (meelopende valbeveiliging en valstopblok)
 - touwladder
 - vaste of losse ladder
 - één (zelf te kiezen) afdaaltoestel
 - veiligheidsharnas
- Elementaire evacuatiehulpmiddelen en technieken voor eerstelijnsinterventie kennen.
Moeten zeker aan bod komen in de opleiding:
 - reddingslier
 - reddingstakel
 - horizontale evacuatie uit mangat
 - rautekgreep
- De gebruikelijke PBM herkennen.
Moeten zeker aan bod komen in de opleiding:
 - gewone werkkledij, chemicaliënpak en gaspak kunnen onderscheiden van elkaar
 - ademhalingsbescherming: onderscheid tussen onafhankelijk en afhankelijke
 - onderscheid tussen autonome en niet autonome
- Basistechnieken kennen m.b.t. communicatie (o.a. structuur van de melding, gebruik van communicatiemiddel,...)
- Metingen van concentraties (zuurstof, toxische of ontvlambare stoffen) buiten het toelaatbare gebied leren herkennen en weten hoe hierop gepast te reageren.
- Weten hoe gepast te reageren bij alarm in de buurt van de besloten ruimte.



When Safety Matters,
We're Ready.™