


<p>Thema: Ademhalings- bescherming</p> 	<p align="center">Werken met onafhankelijke ademhalingsbescherming. Volgens VCA Register Risicovolle Taken IS 008 (Versie 09/2007)</p>
<p>Referentie:</p>	<p align="right">Locatie klant: 0501.AD0101100 Locatie ASC: 0501.AD0101200</p>
<p>Bestemd voor:</p>	<p>Personen die moeten werken in een omgevingsatmosfeer waar een potentieel risico aanwezig is tot verstikking of intoxicatie via de ademhaling. Personen die in het kader van hun functie geacht worden om met omgevingsonafhankelijke adembescherming te kunnen werken.</p>
<p>Toelatingsvoorwaarden:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Minimum 18 jaar zijn • In voldoende mate de opleidingstaal kunnen spreken, lezen en begrijpen • Attest van medische geschiktheid voor het dragen van omgevingsonafhankelijke adembescherming
<p>Doel:</p>	<p>Het verwerven van de nodige kennis en vaardigheden om op een veilige manier omgevingsonafhankelijke ademluchttoestellen te gebruiken.</p>
<p>Methode:</p>	<p>Interactief leergesprek, demonstratie en praktische oefeningen.</p>
<p>Inhoud / eindtermen</p>	<p>Theorie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inzicht verwerven in de wettelijke aspecten • De relevante fysiologische aspecten van de ademhaling kennen • De omgevingsonafhankelijke ademluchttoestellen kunnen situeren binnen de persoonlijke adembeschermingsmiddelen • Het toepassingsbereik en de bescherming kennen die het onafhankelijk ademluchttoestel biedt • De samenstellende onderdelen van het ademluchttoestel en hun functie kennen • Weten welke onderhoudswerkzaamheden en controles er moeten uitgevoerd worden. • Weten hoe gepast te reageren in een noodsituatie <p>Praktijk:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leren op de juiste manier het toestel op en af te zetten, inclusief de individuele veiligheidscontroles • Op een veilige manier zich verplaatsen doorheen een industriële installatie met hindernissen. (bijvoorbeeld: lage en smalle doorgangen, trap, kooiladder, afsluiters, mangat) • Elementaire werkzaamheden kunnen uitvoeren onder bescherming van een onafhankelijk ademluchttoestel • Gepast kunnen reageren op noodsituaties
<p>Duur:</p>	<p>Eén dag</p>
<p>Uren:</p>	<p>Van 08h30 tot 16h30 (tenzij anders overeengekomen)</p>
<p>Opleidingslocatie:</p>	<p>Opleidingscentrum ASC Safety Training te Stabroek / Charleroi of op de locatie van de klant</p>
<p>Taal:</p>	<p>Nederlands, Frans, Duits</p>
<p>Groepsgrootte:</p>	<p>Maximum 12 deelnemers</p>

Benodigdheden	<p>ASC Safety Training zorgt voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cursusdocumentatie, presentatiemiddelen, registratie- en evaluatiedocumenten • Ademluchttoestellen <p>De klant zorgt voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Attest van medische geschiktheid van de deelnemers <p>De deelnemers brengen mee:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kleding: casual voor de theorie, werkkledij aangepast aan de weersomstandigheden met veiligheidshelm, -bril, - schoenen en handschoenen voor het praktijkdeel • Identiteitsbewijs <p>Afhankelijk van de locatie voorziet de klant / ASC Safety Training in:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geschikt leslokaal met whiteboard of flipover, een projectiescherm of –wand • Praktijk oefenterrein; conform de specificaties in “infrastructuur opleidingen” met als specifieke elementen: lage en smalle doorgangen, trap, kooiladder en de mogelijkheden voor het uitvoeren van elementaire werkzaamheden: sleutelen aan flenzen of verplaatsen van voorwerpen • Catering
Eindtoets:	<ul style="list-style-type: none"> • Theorie door schriftelijke vragenlijst • Praktijk door opdrachten die via een observatieprotocol geëvalueerd worden
Attest:	<p>Nederlands: Uniek genummerd attest op naam van de deelnemer, afgeleverd door ASC Safety Training, erkend in het kader van de VCA, Register Risicovolle taken Geldigheidsduur 10 jaar, mits tussentijdse evaluatie na 5 jaar.</p> <p>Andere talen: Uniek genummerd attest op naam van de deelnemer, afgeleverd door ASC Safety Training, Geldigheidsduur 5 jaar.</p>