



IS-009 Werken met **persoonlijke valbeveiliging** - gevorderd

Praktische informatie

Doelstelling

Het verwerven van de nodige kennis en vaardigheden om veilig met persoonlijke valbeschermingsmiddelen om te gaan in moeilijke omstandigheden.

Deelnamevoorwaarden

De deelnemer heeft voorkennis (basisopleiding gebruik van valbeveiliging). De deelnemer is minimum 18 jaar en beheerst het Nederlands, de taal waarin de opleiding gegeven wordt, voldoende. De deelnemer heeft een goede lichamelijke conditie.

Groepsgrootte

Maximum 6 deelnemers.

Duur van de opleiding en uren

→ **Datum** in overleg te bepalen.

→ **Uren:**

- o 1 lesdag van 8:00 – 16:00 uur voor deelnemers met voorkennis
- o 2 lesdagen voor deelnemers zonder of met geringe voorkennis

→ Inclusief examens:

- o Theorie: 14 driemeerkeuzevragen waarbij men 70 % moet behalen om geslaagd te zijn (20 minuten)
- o Praktijk: 45 minuten

Validatie

De geslaagde deelnemer ontvangt een uniek genummerd diploma met een geldigheidsduur volgens interne RI&E maar met een maximum van 10 jaar en een interne of externe evaluatie na 5 jaar.

Afspraken

→ De opleidingen gaan door in ons speciaal hiertoe uitgerust opleidingscentrum te Dessel.

→ De deelnemer draagt veiligheidsschoenen, comfortabele (werk)kledij. Bij het examen kan hij zich legitimeren aan de hand van ID of rijbewijs.

Informatie en contact

🌐 www.humat.be

✉ humat@veiligheidsopleidingen.be

☎ +32 474 26 92 63

☎ +32 14 75 54 51

Lesinhoud

Theorie

- Wetgeving
- weten wat werkvergunningen zijn
- de algemene veiligheidsregels kennen
- het valgevaar en –risico kennen
- inspectie-, zorg- en onderhoudsprocedures kennen

- de krachten kennen die op ons lichaam inwerken, demping van een val
- verschillen tussen valbeveiligingssystemen en werktuiguitrustingen waar de persoon met zijn gewicht aan hangt kennen
- de aspecten van een goede verankering kennen
- de manipulatie van uitrusting en lasten kennen
- het goede gebruik van verankeringspunt, vanglijn, schokdemper en antivaltoestel kennen
- types touwen en hun levensduur
- LMRA

Praktijk

- Een harnas kunnen aantrekken en aanpassen
- de algemene veiligheidsregels kunnen toepassen, menselijke veiligheid (invloed elektromagnetische golven, hoogspanningslijnen...), LMRA
- uitrusting en lasten kunnen manipuleren
- verankeringspunt, vanglijn, schokdemper, antivaltoestel kunnen gebruiken in diverse situaties
- knopen en hechtingspunten kunnen maken
- Beveiliging op platte daken kunnen uitvoeren

De opleiding wordt afgesloten met een theorietest. De praktische vaardigheden worden via permanente evaluatie gescoord.

Documentatie

Basisopleiding: facultatieve cursus voor iedere deelnemer.

Prijsafpraak opleiding locatie Humat

- Prijs op aanvraag

