



OPLEIDING: HOOGWERKER/SCHAARLIFT

Een karwei uitvoeren bovenop een installatie, vervangen van lampen aan het plafond van een fabriekshal ,..., zijn werken op hoogte als men boven de 2,5 meter moet werken. Deze werken kunnen risico's met zich meebrengen en helaas gebeuren er nog regelmatig onnodige ongevallen al dan niet met schade aan goederen, inventaris en gebouwen. Ook ongevallen met lichamelijk letsel en in het ergste geval met dodelijke afloop komen nog steeds voor.

1. Doelstelling en doelgroep

Het opleiden om op een doeltreffende, verantwoorde en veilige wijze te werken met een hoogwerker en schaarlift:

- een veiligheidsfunctie uit te oefenen, goederen efficiënt te behandelen en preventief defecten/storingen te melden
- ongevallen/letsels te voorkomen, schade aan machine en producten door transport te vermijden en verminderen
- veilig en dynamisch te werken

Medewerkers die zich met een hoogwerker en schaarlift verplaatsen en werkzaamheden uitvoeren in de hoogte op een bedrijfsterrein, in installaties, werkplaatsen, magazijnen en openbare weg, moeten minimum 18 jaar zijn en medisch geschikt zijn.

2. Opleidingsprogramma

a. Theorie

- 1) Hoogwerker/schaarlift: uitleg en werkzaamheden
- 2) Verschillende types hoogwerker/schaarlift en hun beperkingen
- 3) Begrippen bouw hoogwerker/schaarlift en functies, verschillende types aandrijvingen en toepassingen
- 4) Verschillende besturingsmodi
- 5) Wetgeving, veiligheidsfunctie, basisbepalingen gebruik hoogwerker en werkvergunningen
- 6) Persoonlijke (pbm's) en collectieve beschermingsmiddelen (cbm's)
- 7) Keuringsvereisten
- 8) Veiligheidsvoorschriften en verkeersregels
- 9) Risico's toetsen en ruimte vaststellen, analyseren en controleren
- 10) Omgevingsrisico's en betreffende veiligheidsmaatregelen

- 11) Invloed en gevaren van zijdelingse belastingen
- 12) Begrippen met betrekking tot de bedieningsorganen en stabiliteit
- 13) Structuur hefonderdelen en volgorde bediening
- 14) Samenstellende onderdelen van werkplatform
- 15) Betekenis pictogrammen
- 16) Startcontrole en LMRA (Laatste Minuut RisicoAnalyse)

b. Theorieexamen

Elke cursist leg een theoretisch examen af.

c. Praktische benadering

- Startcontrole
- Correct aantrekken veiligheidsharnas
- Correct op- en afstappen
- Hoogwerker/schaarlift op maximale hoogte brengen en enkele meters verrijden
- Vooruit en achteruit rijden in nauwe doorgang
- Vooruit en achteruit slalom
- Hoogwerker schuin opstellen t.o.v. een object in de hoogte
- Object in de hoogte achter opstaand obstakel benaderen.
- Veilig parkeren, opladen tractiebatterij, tanken

Tijdens het praktijkgedeelte van de opleiding ontvangt elke deelnemer een checklist die belangrijk is bij de startcontrole.

d. Praktisch examen

Elke cursist legt tevens een praktisch examen af om te toetsen of de cursist voldoet aan de competenties van bedienaar van de hoogwerker.

3. Praktische informatie

Duur van de opleiding:	Deze opleiding duur 8u. Een VCA gecertificeerde opleiding kan tot 3 dagen
Taal:	Nederlands, Frans of Engels
Aantal deelnemers:	Om iedereen voldoende kansen te geven om vragen te stellen en het praktijkgedeelte haalbaar te houden, beperken we de opleiding tot 15 deelnemers. Tijdens de opleiding krijgt eenieder de kans om: <ul style="list-style-type: none">• Veel vragen te stellen• Veel praktijkoefening te maken

Succes Invest

Opleiding: Hoogwerker/Schaarlift

Attest:	De deelnemer ontvang een attest van de gevolgde opleiding. Het attest kan ook door ons afgeleverd worden voor de opleidingen AV-003: Werken met schaarlift.
Docent:	Al onze docenten zijn experts in hun vakgebied. Hun kennis en ervaring hebben zij via diverse opleidingen verworven en door praktijkervaring.
Locatie	De opleiding kan zowel op locatie gegeven worden als in ons opleidingscentrum. Indien gewenst kan deze opleiding voorzien worden op maat. Dit bijvoorbeeld door implementatie van uw interne procedures, beeldmateriaal, ...

4. Meer informatie?

Succes Invest	Scheldestraat 49C 8553 Otegem 056 37 42 06 info@succesinvest.be www.succesinvest.be
Erkenningen	<ul style="list-style-type: none">▪ Succes Invest is een erkend opleiding verstreker EHBO met referentienummer door de FOD WASO (België): SEHU229_25979_Succes Invest▪ Succes Invest is als opleidingsverstrekker eveneens gecertificeerd voor de KMO Portefeuille (Vlaanderen) onder het nummer DV.0227622▪ Succes Invest is een erkend opleidingscentrum voor constructiv: 1709330 SUCCES INVEST