



Schaarlift (AV-003)

Tijdens deze opleiding leert men op een veilige en efficiënte manier werken met een schaarlift. Dit houdt in dat men de basistechnieken aanleert zodat zij als efficiënte bestuurders in staat zijn defecten/storingen te melden,

ongevallen, letsels en schade aan hun werkomgeving te voorkomen, schade door transport te verminderen. Kortom, een veilig en dynamisch rijgedrag vertonen zonder hierbij de productiviteit uit het oog te verliezen.

PROGRAMMA



THEORIE

- De inhoud van een veiligheidsfunctie
- Werkvergunning: definitie, interpretatie, naleving
- De verschillende types hoogwerker en hun beperkingen in gebruik
- Veiligheidsvoorschriften kennen
- Keuring: hefwerktuig
- De belangrijke begrippen i.v.m. de structuur van de hoogwerker en de bedieningsorganen
- Verschillende soorten aandrijvingen, met hun toepassingsgebied
- De elementen die deel uitmaken van de startcontrole
- Factoren die de belasting en de stabiliteit van de hoogwerker beïnvloeden
- Hoe het toestel op een veilige manier hijsen en slepen
- Controles en handelingen uit te voeren aan het einde van het werk



PRAKTIJK

- Correcte uitvoering van de dagelijkse controle, gevaarlijke defecten herkennen en melden
- Keuringsdocumenten controleren
- Bedienen van het nooddaalsysteem
- Correct gebruik van de bedieningsorganen
- Batterijen aansluiten en ontkoppelen
- Een goede rijtechniek hanteren: voorwaarts en achterwaarts
- De volgende manoeuvres kunnen uitvoeren: voorwaarts en achterwaarts draaien en keren, door nauwe doorgangen rijden
- Afstanden, hoogte en diepte inschatten
- Orde en netheid, toe te passen in het werkgebied en op de schaarlift
- Veilige opstelling van het toestel
- Gebruik
- Rijden met hoge/lage snelheid, manoeuvreren, platform op maximale hoogte brengen, rijden in hoogst toegelaten positie, ...

PRAKTISCHE INFO

- **Categorie:**
Besturen van machines
Risicovolle taken VCA
 - **Doelstellingen van de opleiding:**
Naast het verwerven van de theoretische kennis en praktische vaardigheden om met een schaarlift te kunnen omgaan, tevens zich noties eigen maken wat een veiligheidsfunctie inhoudt, verantwoordelijkheidszin en het doeltreffend gebruik van dit toestel.
 - **Doelgroep:**
Alle personen die met een schaarlift werken in een magazijn of productieomgeving eenvoudige handelingen moeten uitvoeren.
 - **Validatie van de verworven kennis en vaardigheden:**
De kandidaten die zowel voor het theoretisch als het praktisch examen slagen, ontvangen een attest dat 10 jaar geldig is mits een tussentijdse herevaluatie na 5 jaar.
 - **Basisvereisten en toelatingsvoorwaarden:**
 - Minimum 18 jaar zijn.
 - Medisch geschikt zijn om een veiligheidsfunctie uit te oefenen.
 - In het bezit zijn van de nodige PBM's voor het praktijkgedeelte van de opleiding.
 - **Duur en schema:**
1 dag, van 08:00 tot 16:00
 - **Documentatie:**
1 syllabus per deelnemer.
 - **Aantal deelnemers per sessie:**
Maximum 6
 - **Diverse:**
Tijdens de middag wordt aan elke kandidaat een broodje en een frisdrank aangeboden (indien de opleiding in één van de vestigingen van ECS plaatsvindt).
 - **Contact en informatie:**
03/360 29 11 of info@e-c-s.be
- Al onze opleidingen kunnen op aanvraag in één van onze vestigingen of bij de klant georganiseerd worden. Tevens kunnen we onze opleidingen aanpassen aan uw specifieke noden of aanvullen met een audit, advies, coaching.