

Infofiche veiligheidsopleiding bestuurder schranklader

Een schranklader is een werkplaatsmachine met armsteunen bevestigd achteraan de machine. De 4x4 aandrijving gebeurt door een dieselmotor en onafhankelijk op de linker- of rechterwielen. Schrankladers draaien om de eigen as en zijn bijzonder geschikt voor het werken in kleine ruimtes.



Omschrijving

Deze opleiding is een veiligheids- of sensibiliseringsopleiding voor ervaren bestuurders, veiligheidsexamen. De opleiding kan ook deels in de vorm van coaching op de werkvloer plaatsvinden.

De opleiding kan gevolgd worden:

- in de opleidingscentra van Formaz in groep (besloten opleiding).
- in-company bij de werkgever (onder voorwaarden).

Doel

- De cursist sensibiliseren om veilig te werken met een schranklader.
- Deze opleiding kan ook dienen als 5-jaarlijkse heropfrissingsopleiding.
- De werkgever voldoet hiermee aan de wettelijke opleidingsplicht, op voorwaarde dat de opleiding overeenstemt met de taken op de reële werkvloer.

Toelatingsvoorwaarden

De cursist is minimum 18 jaar, beschikt over een attest medische geschiktheid voor het werken in een veiligheidsfunctie en is de Nederlandse taal voldoende machtig.

Inhoud opleiding

Deze opleiding omvat 3 uur theorie in groep en 1 tot 5 uur praktijk per deelnemer.

THEORIE

- Wetgeving

De basiskennis van de wetgeving kennen: ARAB/ARBO, Codex, aansprakelijkheden en verantwoordelijkheden.

- Risico's en ongevallen

Risico's eigen aan de job en toestellen en ruimte kunnen vaststellen, analyseren en controleren.

- Veiligheidsvoorschriften

Kennen van de veiligheidsvoorschriften zoals daar zijn: rijrichting, afremmen voor bocht, verbod om passagiers mee te nemen, aangepaste rijsnelheid, hellingen, niet draaien met hefarmen omhoog, gebruik veiligheidsbeugel ...

- Opbouw van schrankladers

Begrippen i.v.m. de bouw van de zijlader kennen: motor, hydraulisch systeem, remmen, starten/stoppen, bedieningshendels en –pedalens, veiligheden...

- Lastdiagram

Weten welke factoren de belasting en de stabiliteit van de lader beïnvloeden.

- Werken met de schranklader

De elementen kennen waaruit de startcontrole bestaat: handrem, voetrem, motor, kipsysteem testen, controle geluidshoorn, visuele bandencontrole, stuurspeling, brandstofpeil...

PRAKTIJK

- Dagelijkse inspectie schranklader juist kunnen uitvoeren, herkennen van gevaarlijke defecten en ze melden.

- Juiste op- en afstaptechniek toepassen en de zijlader veilig parkeren.

- De bedieningsorganen correct kunnen gebruiken.

- Toepassen van de veiligheid- en verkeersregels: defensief rijden, interactie met mensen en andere bestuurders.

- Een goede rijtechniek hanteren: vooruit, achteruit, bedieningshendels en pedalen.

- Volgende manoeuvres en taken kunnen uitvoeren: draaigedrag en bochtenwerk voor- en achteruit, passeren in zeer nauwe doorgangen, graven met laadbak, afgraven van een stapel, nivelleren en opvullen

- Kunnen schatten van afstanden, diepte en hoogte.

- Orde en netheid toepassen.

- Kunnen rijden in specifieke omstandigheden: hellend vlak en smalle ruimten.

- Hulpstukken ontkoppelen en aansluiten, hulphydraulica

Certificaat – geldigheidsduur

Elke deelnemer ontvangt een digitaal veiligheidscertificaat bestuurder schranklader dat 5 jaar geldig is. Na 5 jaar dient een nieuwe veiligheidsopleiding te worden gepland, hetzij in een erkend opleidingscentrum, hetzij bij de werkgever zelf.

Inschrijving

Besloten of in-company opleiding: neem contact op met een opleidingsadviseur van Formaz.