



*De sideloader is een vierwielgestuurde machine om grote of lange ladingen als houten balken of stalen profielen te verplaatsen en stockeren. Je gebruikt de sideloader meestal in een gang die even breed is als het voertuig zelf.*

### **Doel opleiding**

Werknemers veilig, efficiënt en kostenbesparend laten werken met de sideloader.

Door het aanleren en grondig herhalen van verschillende basistechnieken leren de deelnemers:

- Veilig dynamisch besturen combineren met productief werken.
- Defecten en storingen vaststellen en melden.
- Ongevallen en letsels voorkomen.
- Schade aan producten voorkomen.
- De machine vlot en veilig bedienen.

### **Doelgroep**

- Werknemers, met of zonder ervaring, die met een sideloader op veilige en efficiënte wijze lege containers moeten verplaatsen.
- Opleidingsgroep afhankelijk van de ervaring van de deelnemers (van 2 tot 6 personen).

### **Duur van de opleiding**

- Eén volledige dag.

### **Voorwaarden**

- Minimumleeftijd 18 jaar.
- Verklaring van medische geschiktheid (verkrijgbaar via arbeidsgeneesheer of huisarts).

### **Certificering**

- Na het positief afleggen van het theoretisch en praktisch examen ontvangt de kandidaat een Logan attest dat 5 jaar geldig is.
- Deelnemers krijgen individuele scores en advies.
- Logan zorgt ook voor herattestering van vervallen attesten.

### **Taal**

- Deze opleiding wordt gegeven in het Nederlands.
- Op aanvraag voorzien we opleidingen in het Frans, Engels of Turks.



### Eindtermen theorie

- Inhoud van de veiligheidsfunctie kennen.
- Standaard veiligheidsmaatregelen bij gebruik sideloaders.
- Technische begrippen van de sideloader: bouw, capaciteit en stabiliteit.
- Oriëntatie op de omgeving.
- Storingen herkennen, beoordelen en eventueel verhelpen.
- Laden en ontkoppelen batterij.
- Weet hebben van keuringen en keuringstermijnen.
- Basiswetgeving voor een sideloaderbediener kennen: rechten en plichten, aansprakelijkheden en verantwoordelijkheden.
- Pictogrammen herkennen en begrijpen.

### Eindtermen praktijk

- Dagelijkse inspectie van sideloader uitvoeren.
- Storingen en risico's herkennen.
- Dagelijks onderhoud kunnen uitvoeren.
- Technische bediening van sideloader.
- Stapelen in verschillende omstandigheden.
- Werken met lange en grote ladingen.
- Stabiliteit, belading en zwaartepuntbepaling.
- Correct laden en lossen van platen en profielen.
- Toepassing veiligheids- en verkeersregels.

### Locatie

- Op de site van de klant.