



Ladingzekering met praktijkdemo

Wie heeft nog nooit in een file gestaan door een ongeval dat veroorzaakt werd door ladingverlies? Het toepassen van een correcte ladingzekering is meer dan ooit een belangrijk streefdoel. Dankzij de juiste theorie en praktijktechnieken leert deze opleiding hoe product-, milieu- en niet in het minst imagoschade voorkomen kunnen worden.

▶ DOELSTELLING

Inzicht verwerven in:

- Risico's bij het vervoer van goederen zoals schuiven of kantelen van de lading
- Inzicht over de tactieken voor zekeren van ladingen
- Vormvaste verpakkingen, vormsluitend en krachtsluitend stuwen: opgelegde normen voor elke techniek, hoe hieraan te voldoen en het gebruik van uitrusting
- Wettelijke normen en hoe eraan te voldoen
- Optimaliseren van wrijvingscoëfficiënten

▶ KORTE INHOUD

Theoretische benadering betreffende ladingzekering met aandacht voor:

- Betrokken partijen
- Bewegingskrachten
- Ladingzekering tactieken, -technieken en -materieel
- Uitvoerig gebruik van videomateriaal, kleinschalige testen...
- Bespreking van foutieve en correcte ladingbeveiliging aan de hand van praktijkvoorbeelden

Praktijk

Deelnemers krijgen de mogelijkheid te werken met diverse materialen en ladingszekeringsmethoden.

🎓 ERKENNING

Deze module is erkend door MOW Vlaanderen onder het nummer OCF-035/MPM-003, in het kader van nascholing voor beroepschauffeurs van groep C (7 kredietpunten).

De module valt onder thema 1.

🕒 PRAKTISCH

1-daagse training van 7 uur waarvan het praktijk gedeelte minstens 2u bedraagt (max. 20 kandidaten per sessie).

Bij een groepsgrootte vanaf 11 deelnemers worden er twee docenten ingeschakeld voor het praktijkgedeelte.



THEMA 1

NL & FR