



Veiligheidsuitrusting en efficiënt voertuiggebruik

In deze module worden nieuwe veiligheidsuitrustingen en technologieën in vrachtwagens en bussen op eenvoudige wijze toegelicht, met specifieke aandacht voor de dagdagelijkse praktijk. Zo leren chauffeurs hoe ze efficiënter hun voertuig kunnen gebruiken, met aandacht voor kleine controles en herstellingen, en het belang van een goede ladingzekering.

▶ DOELSTELLING

Chauffeurs bewust leren omgaan met het ter beschikking gestelde materiaal en efficiënt voertuiggebruik tot een proactief gegeven maken.

▶ KORTE INHOUD

Veiligheidsuitrustingen van voertuigen

- Actieve en passieve veiligheidsuitrusting van voertuigen
- Automatisch noodremsysteem
- Snelheidsbeheersingssystemen

Bewust en efficiënt voertuiggebruik

- Preventieve technische controles
- Optimaliseren van de visibiliteit
- Uitvoeren van kleine herstellingen

Overlading en aslastendecreet

- Begrip, gevolgen voor veiligheid en voertuig
- Toegelaten gewichten en verdeling
- Correcte belading en controle vóór vertrek

Uitzonderlijk vervoer

- Vanaf wanneer wordt het 'uitzonderlijk vervoer'
- Rijverbod & voorkeurtrajecten
- Signalisatie van het voertuig

Controlediensten

- Belangrijkste controlediensten
- Sancties bij overtredingen
- Mogelijke gevolgen

🎓 ERKENNING

Deze module is erkend door MOW Vlaanderen als 'Actualisering voertuig-technologie C & D' onder het nummer OCF-035/MPM-123 in het kader van nascholing voor beroepschauffeurs van groep C en D (7 kredietpunten). De module valt onder thema 1.

🕒 PRAKTISCH

1-daagse training van 7 uur (max. 20 kandidaten per sessie).



THEMA 1

NL