

# Basistraining Trucks by Daimler Truck (Mercedes-Benz); Ontdek de kracht van vernieuwing in transporttechnologie

Theoretische informatie en praktisch aan de slag met de nieuwste technologische ontwikkelingen in de wereld van trucks en actuele toepassingen in de onderwijspraktijk.

Er zijn geen data gepland. Meld s.v.p. jouw interesse voor deze cursus bij [helpdesk@bijscholingvmbo.nl](mailto:helpdesk@bijscholingvmbo.nl) (mailto:helpdesk@bijscholingvmbo.nl? SUBJECT=Belangstelling%20voor%20Basistraining%20Trucks%20by%20Daimler%20Truck%20(Mercedes-Benz);%20Ontdek%20de%20kracht%20van%20vernieuwing%20in%20transporttechnologie).



## STUDIEBELASTINGSUREN

Relatie met beroepsgericht programma:  
M&T keuzevak Bedrijfswagens 1408

Contacturen	8
Vorbereiding en huiswerk	0
<b>TOTAAL</b>	<b>8</b>

## Inhoud

Ontdek de kracht van vernieuwing in transporttechnologie en blijf up to date. Deze training biedt VMBO-docenten inzicht in de laatste ontwikkelingen binnen vrachtwagens en werkplaatsen. De technisch trainer van Mercedes neemt je mee in de laatste ontwikkelingen over elektrificatie, telematica en autonome systemen. Samen met andere VMBO-docenten maak je vervolgens de slag naar je eigen leerlingen. Hoe kun je jouw lessen zo inrichten dat zij een goed beeld krijgen van de toekomst van vrachtwagens? En hoe kan je AI inzetten in je onderwijs?

## In deze training draait het om:

- inzicht in de wereld van techniek en 'Smart Mobility 2030'
- productervaring met de meest moderne voertuigen van Mercedes-Benz/ Trucks
- inzicht in techniek over brandstofefficiëntie, elektrificatie, telematica en autonome systemen
- inzicht in diagnose-opdrachten
- AI inzetten in je onderwijs.

## Programma

09:00 uur: Inloop  
09:15 uur: Welkom directie Daimler  
09:30 uur: Blik op 2030 'Smart Mobility'  
10:30 uur: Pauze koffie & thee  
10:50 uur: Techniek elektrificatie Daimler Trucks  
12:15 uur: Lunch  
13:00 uur: Carrouselvorm 3 groepen Product-confrontatie  
14:00 uur: Diagnose-opdrachten  
15:00 uur: Visie op didactiek - wensen VMBO  
16:00 uur: Samenwerking BOVAG – VMBO  
16:30 uur: Toepassen PBL-module VMBO-MBO  
17:15 uur: Afsluiting

Voorkennis: Technische achtergrond

---

Werkvorm: training

---

Scholingsveld: praktijkleer / vakkennis

---

Vorbereiding noodzakelijk: Nee

---

Aanbod mogelijk gemaakt door  
OCW en VO-raad: Ja

Aanbieder: Censes

---

Soort aanbieder: kennis / praktijkcentrum

---

Contactpersoon: Krijn Jansen

---

E-mailadres: [krijn.jansen@censes.nl](mailto:krijn.jansen@censes.nl) (<mailto:krijn.jansen@censes.nl>)

---

### Cursusdata:

Er zijn geen data gepland. Meld s.v.p. jouw interesse voor deze cursus bij [helpdesk@bijscholingvmbo.nl](mailto:helpdesk@bijscholingvmbo.nl) (<mailto:helpdesk@bijscholingvmbo.nl>?  
SUBJECT=Belangstelling%20voor%20Basistraining%20Trucks%20by%20Daimler%20Truck%20(Mercedes-Benz);%20Ontdek%20de%20kracht%20van%20vernieuwing%20in%20transporttechnologie).

---

Prijs: 220 euro per persoon

Gevalideerd door lerarenregister: -

---

Leercyclus benoemd: Nee