

Kiepautochauffeur basismodule Richtlijn Vakbekwaamheid (U35)

De TLN-deelmarkt Kiepautobedrijven en SOMA Bedrijfsopleidingen hebben samen en in eigen beheer een vakgerichte opleiding Kiepautochauffeur ontwikkeld. De vier aangeboden modules zijn de basismodule, de module 'terreinrijden', de module 'werken met de asfaltkieper' en de module 'werken met de dieplader'. Tijdens deze basismodule leert de cursist veilig, effectief en efficiënt te werken met de kiepauto en extra onderhoud aan de kiepauto te voorkomen door bewust gebruik. Daarnaast dienen beroepschauffeurs om hun vakbekwaamheid in stand te houden, volgens de Europese Richtlijn Vakbekwaamheid 2003/59, in een periode van vijf jaar 35 uur nascholing te volgen.

[Klik hier voor de uitgebreide leaflet.](#)

Inhoud

Theorie/praktijk

- wet- en regelgeving
- veiligheid
- techniek
- documenten
- maten en gewichten
- grondsoorten
- stabilisatie
- rijden met en kiepen van grondstoffen zoals zand, grind, granulaat, zout en asfalt

Resultaat

Deze cursus wordt afgesloten met een theoretietoets. Na de cursus ontvangt de cursist een certificaat. Deze cursus geeft 7 punten voor de verplichte theoretische nascholing (vakbekwaamheidsrichtlijn 2003/59).

Voor wie?

Iedereen die veilig, effectief en efficiënt wil leren werken met de kiepauto en extra onderhoud aan de kiepauto wil voorkomen door bewust gebruik en alle beroepschauffeurs op wie de Richtlijn Vakbekwaamheid van toepassing is.

Toelatingseisen

Geen.

Duur

1 dag.

Prijs per deelnemer

€ 599,00

Voor TLN-leden is de prijs € 502,-
Voor TLN-leden van de deelmarkt 'kiepautobedrijven' is de prijs € 452,-.

Prijs is voor cursusjaar 2019-2020.
Prijzen zijn excl. BTW.

Cursusdata en aanmelden

www.somabedrijfsopleidingen.nl

Voor informatie of vragen kunt u contact opnemen met:

Tel: 0341 - 499 450

22-2-2020

Ceintuurbaan 2
3847 LG Harderwijk

Postadres
SOMA Bedrijfsopleidingen
Postbus 332
3840 AH Harderwijk

T | 0341) 499 450
F | 0341) 499 449
E | info@somabedrijfsopleidingen.nl
I | www.somabedrijfsopleidingen.nl