

Transport af temperaturfølsomt gods

Kort fortalt

Deltageren kan, efter gennemført uddannelse, overvåge og vejlede under lastning/losning og udføre transport af temperaturfølsomt gods.

Hold

Der er pt. ingen hold udbudt til dette kursus. Brug evt. kursusagenten for at blive adviseret om nye hold.;

Fag: Transport af temperaturfølsomt gods

> Fagnummer: 43960	> Varighed 5 dage
> AMU-pris: DKK 1.040,00	> Uden for målgruppe: DKK 5.443,50

Målgruppe: Chauffører med primært operative opgaver, administrative medarbejdere med primært opgaver inden for ordremodtagelse og planlægning, mellemledere som fx kørselsforvaltere og planlæggere, selvstændige vognmænd.

Beskrivelse: Efter gennemført uddannelse har deltageren opnået viden om:

- Godsets egenskaber, varetyper og hygiejne
- Regler for kølekassens opbygning
- Miljøbestemmelser ved anvendelse af kølemidler
- Mærkning og godkendelser af kølemateriel
- Fødevarerlovgivningen, herunder krav om skriftlig risikoanalyse og gode arbejdsgange, egenkontrol.

Deltageren kan på baggrund af denne viden:

- Udføre eftersyn af kølemaskinen
- Udføre systematisk fejlfinding ved driftsstop og afhjælpe driftsforstyrrelser
- Bidrage til en dynamisk udvikling af egenkontrolprogrammerne
- Overvåge og vejlede under lastning/losning
- Udføre egenkontrol i forhold til tjeklister, således at godset modtages, transporteres og afleveres i henhold til de gældende retningslinjer
- Udføre transport af temperaturfølsomt gods

Dette uddannelsesmål betragtes som et myndighedscertifikat, når det afvikles i kombination med den lovpligtige efteruddannelse jf. Færdselsstyrelsens gældende bekendtgørelse herom.

Uddannelsens indhold følger de retningslinjer der fremgår af Færdselsstyrelsens gældende Bekendtgørelse om kvalifikationskrav til visse førere af køretøjer i vejtransport.

Uddannelsen vil, sammen med de øvrige moduler i den lovpligtige efteruddannelse, føre til at deltageren kan erhverve chaufføruddannelsesbevis.

> Kursuspris

AMU:
DKK 1.040,00

Uden for målgruppe:
DKK 5.443,50

> Tilmelding

