

KOULUTUSOHJELMA

LÄMPÖTILASÄÄDELLYT KULJETUKSET

Kohderyhmä:

Lämpötilasäädelyjen kuljetusten parissa työskentelevät kuorma- ja yhdistelmäajoneuvojen kuljettajat.

Koulutuksen toteutus:

Koulutus on lähiopetuksena toteutettava teoriaopetus, siihen soveltuvassa koulutustilassa.

Lisäksi toteutetaan mahdollisuuksien mukaan käytännön harjoituksia koulutuksen aihepiireistä. Käytännön harjoituksissa käytetään saatavilla olevaa lämpötilasäädelyihin kuljetusketjuihin liittyvää kalustoa ja ympäristöjä.

Käytännön harjoitukset toteutetaan ohjelman aihepiireistä:

Kuljetuskalusto: Harjoitellaan jäähdytys- ja/tai lämmityslaitteiden tarkastuksia ja oikeaa käyttöä, vikakoodien lukemista, lämpötilan mittaus- ja tallennuslaitteiden käyttöä. Harjoitellaan päällirakenteiden varusteiden käyttöön (esim. erilaiset väliseinäratkaisut).

Terminaalitoiminta: Harjoitellaan kuljetusyksiköiden käsittelyä työturvallisesti ja tuotteiden käsittelyä asiakasohjeiden mukaisesti.

Käytännön harjoituksissa enintään 8 henkilöä / kouluttaja / ajoneuvo.

Koulutuksen sisältöjen järjestystä ja painotusta voidaan mukauttaa kunkin koulutustilaisuuden kohderyhmän osallistujien ja kuljetusten tilaajan tavoitteiden mukaisesti. Koulutuksessa tulee aina kuitenkin toteutua koulutusohjelman sisältö ja tavoitteet.

Koulutuksen kesto:

Koulutuspäivän kokonaiskesto on 7h (45min), joka jaksetaan oppimista ja asiakokonaisuuksia tukien, jakson pituus keskimäärin 45 min.

Tavoite:

Koulutuksen tavoitteena on, että koulutukseen osallistuvat kuljettajat osaavat toimia lämpötilasäädelyissäkuljetuksissa työ- ja elintarvike turvallisesti. Kuljettaja osaa huomioida kyseisten kuljetusten erityispiirteet ja toimia kuljetusten tilaajan ja työnantajan antamien ohjeiden mukaisesti niin, ettei tuotteiden kylmä- ja/tai hygieniaketju vaarannu.

Tavoitelausekkeet:

1.5 tavoite: osata kuormata ajoneuvo turvallisuussääntöjen ja ajoneuvon tarkoituksenmukaisen käytön mukaisesti

2.2 tavoite: tuntee tavarankuljetusta koskeva säännöstö

3.6 tavoite: osata käyttäytyä yrityksen imagoa tukevalla tavalla

Sisältö:

Toimintaketju

- Kylmäketjun merkitys
- elintarvikekuljetukset kotimaassa
- Tuotteiden asettamat vaatimukset
- Pakkaukset ja lavat

Kuljetuskalusto

- Päällirakenteet
- Kontit ja erillisyksiköt
- Lämpötilanhallintalaitteet
- Lämpötilan seurantalaitteet
- Tietojärjestelmät

Terminaalitoiminta

- Tuotteiden käsittely terminaalissa
- Asiakasohjeet

Toimittaminen

- Lähetyspaikka
- Kuljetuksen aikana
- Tuotteiden luovutus

Paluulogistiikka

- Paluujakeet
- Palautusten kirjaus

Hygieniosaamisvaatimukset

- Elintarvike turvallisuus ja -hygienia
- Henkilökohtainen hygienia
- Hygieniapassi

Lainsäädäntö

- Kansallinen lainsäädäntö
- EU-lainsäädäntö
- ATP-sopimus
- Lämpötilarekisteröinnin säädökset
- Viranomaisorganisaatiot

Omavalvonta

- Suunnitelmanlaadinta ja valvonta
- Elintarvikekuljetusten yleiset hyvän käytännön ohjeet