

Kuljettajan työskentely kappaletavarakuorman lastauksessa sekä kuorman varmistamisessa

Tavoite;

Koulutuksen tavoitteena on kuljettajien tiedon ja valmiuksien parantaminen kuljettajantehtävissä kappaletavarakuorman lastaamisen, purun, purkujärjestyksen ja kuormanvarmistuksen osalta sekä lastaukseen sekä purkuun liittyvien kuormankäsittelylaitteiden käytössä.

Tavoitelauseet;

1.5 Tavoite: Osata kuormittaa ajoneuvo turvallisuussääntöjen ja ajoneuvon tarkoituksenmukaisen käytön mukaisesti

2.2 Tavoite: Tuntea tavarankuljetusta koskeva säännöstö

3.1 Tavoite: Tiedostaa liikenteeseen ja työtapaturmiin liittyvät riskit

Kohderyhmä;

Kuorma-autonkuljettajat

Koulutusmenetelmät;

Luokkaopetus

Kappaletavarakuorman lastaamisen, purkujärjestyksen ja kuormanvarmistuksen havainnollistaminen terminaalisissa kuormauslaitteita ja -välineitä sekä ajoneuvon laitteita käyttäen. Kappaletavara-ajossa käytettävä ajoneuvoyhdistelmä, joka voidaan lastata sivusta, ajettu terminaalin sisään, jossa havainnollistetaan kuorman lastausta, purkujärjestyä ja kuorman varmistamista. Laituripaikalla perävaunu, johon kuormaus havainnollistetaan kuormauslaitteita ja -välineitä käyttäen. Lastauksessa käytetään rullakoita, lavoja, IBC astioita.

Koulutuksen kesto;

Koulutuksen kesto 7h (a´45 min)

Koulutuksen sisällöt;

Koulutuksen keskeisenä sisältönä kuljettajan tiedon lisääminen tavarankuljetukseen liittyvän lainsäädännön osalta, mikä koskee kaluston soveltuvuutta kuljetustehtävään. Lisäksi koulutuksen keskeisenä sisältönä ovat lastaus- ja purkuharjoitukset kuormakäsittelylaitteita käyttäen terminaalihallissa sekä kuorman varmistaminen lainsäädännön edellyttämällä tavalla.

Kouluttaja pätevyys;

Kouluttajana voi toimia liikenneopettajapätevyyden omaava opettaja tai asiantuntija, jolla on lainsäädännön tuntemus ja kokemusta kappaletavan lastauksesta, purusta ja kuljettamisesta.

Toteutus;

- Koulutuksen kesto 7h
- Tietopuolinen luokkaopetus 5h
- Terminaalissa harjoittelu 2h
- Oppitunnin kesto 45 min

Koulutusohjelma;

Luokkaopetuksen sisällöt:

- 1. Kuljettajan turvallinen työskentely kuljetustermiinalissa (1h)**
 - kuljettajan ja muun terminaalihenkilökunnan huomioiminen
 - lastaus ja purkuohjeistuksen noudattaminen
 - ajoneuvon paikallaan pysymisen varmistus
- 2. Kuljettajan suorittaman kuljetuksen suunnittelu (0,5h)**
 - turvallisen ja taloudellisen reitin valinta sekä ennakointi liikenteessä
- 3. Kuorman lastaus ja purku (1h)**
 - kuormankäsittelylaitteet ja -välineet sekä niiden turvallinen käyttö
 - kuormakorin lastaaminen
 - kuorman sijoittelu
 - kuorman purkujärjestys
 - kuorman purkaminen
- 3. Kuorman varmistaminen (2,5h)**
 - sidontavälineet ja niiden käyttö
 - sidontakiskojen käyttö kuorman varmistuksessa
 - kitka ja kitkan hyödyntäminen kuorman varmistuksessa
- 4. Kuorman varmistamisen havainnollistaminen termiinalissa (2h):**
 - kappaletavarakuorman sidontasidontavälineitä käyttäen
 - kitkamaton käyttäminen