

Trukinkuljettajan koulutus

Koulutuksessa saat keskeiset tiedot trukkipäätöskentelyyn vaadittavan kokonaisuuden (ajo-ohjeet, tekniikka, ympäristö) hallinnasta sekä opit ymmärtämään trukkipäätöskentelyyn liittyvät henkilö-, ympäristö- ja tuotevahinkoriskit.



Koulutus edistää trukkipäätöskentelyn turvallisuutta sekä henkilö- että yritystasolla.

Kenelle koulutus sopii?

Koulutus sopii trukinkuljettajille, oman työnsä ohessa trukkia käyttäville, trukin työympäristössä työskenteleville sekä tietojen kertaukseksi ja varmistamiseksi henkilöille, jotka vastaavat yrityksessä trukkipäätöskentelyä ja asetuksen 403/2008, 14 § mukaisen henkilökohtaisen ajoluvan myöntämisestä.

Koulutuksen sisältö

Koulutus antaa kattavat tiedot ja taidot trukkipäätöskentelystä ja kuinka riskejä ja vaaroja pystytään hallitsemaan.

Kurssin hyväksytysti suorittamisen, tentin sekä ajokokeen jälkeen opiskelijalle myönnetään trukkipäätöskortti. Trukinkuljettajalla tulee olla trukkipäätöskortin lisäksi työnantajan kirjallinen lupa työvälineen käyttämiseen. Työnantajan on myös varmistettava, että työntekijällä on riittävät kyvyt trukin turvalliseen käyttämiseen.

Trukinkuljettajan koulutuksen hyödyt yrityksille

Koulutus antaa yrityksille valmiuksia valmentaa ja varmistaa trukinkuljettajien ja trukin käyttäjien tieto- ja taitotasoa asetuksen 403/2008, 14 § mukaiseen trukinkuljettamisen henkilökohtaiseen ajoluvan kirjoittamiseen. Oikeilla työtapoilla ehkäistään henkilövahinkoja ja sitä kautta vähennetään yritykselle koituvia kustannuksia. Oikeat ja turvalliset työtavat tähtäävät työn sujuvuuteen ja kannattavuuteen.

Ohjelmassa

Trukinkuljettajan osaamiselle asetettavat vaatimukset

Lainsäädäntö ja pätevyysvaatimukset
Toimintaympäristön vaatimukset
Trukin tekniikasta tulevat osaamisvaatimukset
Tuottavuusvaatimukset
Trukinkuljettajan henkilökohtaiset vaatimukset ja suositukset
Trukinkuljettajan oikeudet

Tekniikka

Trukkipäätöskentelyt; kuormankantoperiaatteet ja valinta
Lisälaitteet
Rakenneosat
Trukin valintaan vaikuttavat tekniset ominaisuudet
Tarkastustoimenpiteet
Käyttövoiman määrittämät erikoistoimenpiteet

Kapasiteetti, nostokyky

Tukkipäätöskentelyt ja voimat trukkipäätöskentelyssä
Nostokyvyn määrittäminen, kilvet ja niiden tulkinta

Trukkipäätöskentelyn ohjeet

Ajotilanteet
Erilaiset taakat ja niiden käsittelyssä huomioitavat asiat
Hyllytys
Lastaus ja purkaus
Sisäisen liikenteen säännöt ja suositukset

Henkilönostot

Lainsäädäntö
Tekniset näkökohdat
Tarkastukset
Toiminta käytännön tilanteissa

Käytännön harjoittelu ja kokeet

Trukin tarkastaminen
Ajoharjoitteet
Taakankäsittely harjoitukset
Purkaus- ja lastaus harjoitukset
Hyllytysharjoitukset
Teoriakoe ja käsittelykoe

Koulutus on mahdollista toteuttaa myös englannin kielellä.

Ota yhteyttä

Jonna Peräkylä

koulutusasiantuntija; metsäteollisuus, vesihuolto ja ympäristönäytteenotto, logistiikka
044 722 4739
jonna.perakyla@taitotalo.fi