

Koolitaja:

E-Katedraal Koolituskeskus OÜ

Õppekava nimetus:

Tõstukijuhi koolitus.

Õppekavarühm:

Mootorliikurite, laevanduse ja lennundustehnika.

Sihtgrupp:

Inimesed, kes soovivad töötada tõstukitega, laaduritega või teiste sisetranspordi liikurmasinatega (tõstekahvliga, -kopaga, konteinerhaaratsiga või muu haaratsiga varustatud sisepõlemismootoriga või elektriajamiga laadurid, tõstukid, virnastajad, kärud).

Õpiväljundid:

Koolituse läbinu:

- Tunneb tõstukijuhi koolituse seaduslikke aluseid
- Eristab erinevaid liikurmasinate liike
- Oskab valida tööks sobiva tõstuki
- Teab liikurmasinatega liiklemisele kehtivaid liiklusseaduse nõudeid
- Järgib tööterritooriumil liiklemise reegleid
- Eristab liiklemist avalikus liikluses ning tööterritooriumil
- Rakendab tõstuki tööeelset kontrolli
- Rakendab tööterritooriumi tööeelset kontrolli
- Teab tõstukitega töötamise ohtusid
- Mõistab tõstukitel kasutatavaid ohutusmärgiseid
- Tunneb töökeskkonnas esinevaid ohutegureid
- Tunneb signaliseerimise põhimõtteid
- Analüüsib ohuolukordade tekkimise võimalust
- Ennetab tööõnnetusi
- Teab isikukaitsevahendeid
- Oskab kasutada isikukaitsevahendeid
- Jälgib tõstuki tehnilist seisukorda;
- Tunneb masina rikete korral tegutsemise korda
- Teab tõstukitega töötamise levinumaid õnnetusi
- Oskab tegutseda tööõnnetuse korral
- Eristab tõstmiseks kõlblikke ja kõlbmatuid laste
- Rakendab esmaabivõtteid
- Teab töötaja õiguseid ja kohustusi
- Teab tööandja õiguseid ja kohustusi
- Tunneb tõstuki ehitust
- Tunneb sisepõlemismootori tööpõhimõtet
- Tunneb elektriajamiga tõstuki tööpõhimõtet
- Tunneb tõstuki tõstemehhanismi tööpõhimõtteid

- Tunneb erinevate tööseadmete kasutusalasid
- Kasutab erinevaid tööseadmeid
- Kasutab tõstuki juhtimisseadmeid
- Oskab nõuetekohaselt teostada virnastamist
- Tagab inimeste turvalisuse töökeskkonnas
- Tagab tõstuki heaperemeheliku kasutamise
- Väldib varalise kahju tekitamist
- Analüüsib ennast tööalaselt
- Julgeb vajadusel abi paluda
- Oskab iseseisvalt tõstukitega töötada

Õpingute alustamise tingimused: põhiharidus, vanus vähemalt 18 aastat.

Õppe kogumaht (akadeemilistes tundides):

80 akadeemilist tundi, millest 16 on auditoorset loengut ja 64 praktikat (praktikat võib sooritada omas ettevõttes ning praktika läbimisena võetakse arvesse ka varasema töö käigus omandatud kogemus).

Õppe sisu:

- Liikurmasinatele kehtivad liiklusseaduse nõuded
- Liikurmasinate liiklemise kord tööterritooriumil
- Liikluskeem
- Liiklemiskiiruse valik
- Aeglase sõiduki teel liiklemise reeglid
- Juhtimisõigus
- Nõuded tõstuki tehnoseisundile
- Ohtutusvahendid
- Enamlevinud liiklusreeglite rikkumised
- Töötervishoiu ja tööohutuse seaduse nõuded tõstukijuhile
- Erinevad tõstukite tüübid
- Tõstukitel kasutatavad tööseadmed
- Tõstuki juhtimise eripärad
- Tõstukitega sagedamini asetleidvad tööõnnetused
- Tööõnnetuste analüüsimine
- Õiged juhtimisvõtted
- Tõstetööde metoodika
- Elektriajamitega tõstukite tööpõhimõtted ja hooldamine
- Sisepõlemismootoriga tõstukite tööpõhimõtted ja hooldamine
- Tõstukite erinevad tööseadmed ja nende kasutamine
- Tööohutusreeglistikuga tutvumine
- Tõstuki tööeelse kontrolli teostamine
- Tööterritooriumi tööeelne kontroll
- Praktiliste töövõtete harjutamine töökeskkonnas

Õppekeskkonna kirjeldus:

Teoriaõpe toimub õppeklassides. Teoriaõppe raames praktilised harjutused tehakse õppeklassides. Ettevõttesisesed koolitused viiakse läbi koolituse tellija ruumides, mis on sobivad õppe läbiviimise korraldamiseks. Tööpraktika läbitakse ettevõttes.

E-Katedraal Koolituskeskusel on tegutsemisaadressil 2 õpperuumi:

- 1) kuni 50-kohaline toolidega (abilaudadega) varustatud õpperuum
- 2) 20-kohaline laudade ja toolidega varustatud õpperuum

Õppeklassid on varustatud dataprojektoritega ja arvutitega, mis võimaldavad kasutada aineõpetajate poolt koostatud digitaalseid esitlusprogramme.

Olemas on audio- ja videotehnika õppefilmide esitamiseks. Õppeklassides on õppijal võimalik kasutada avalikku interneti. Samuti on olemas sisustus ja vahendid vahepauside läbiviimiseks (vee- ja kohviautomaadid jms).

Praktika viiakse läbi reaalses töökeskkonnas tõstukitega tegelevas ettevõttes.

Õppematerjalide loend:

- Liikluseadus
- Töötervishoiu ja tööohutuse seadus
- Tõstuki kasutusjuhendid
- Tõstuki ohutusjuhendid
- Koolituskeskuse koostatud õppematerjalid

Lõpetamise tingimused:

Õpingute lõpetamise eelduseks on osalemine 16 tunnisel teooriakoolitusel ning praktika läbimine mahuga vähemalt 64 tundi.

Hindamismeetodid ja hindamiskriteeriumid:

Hindamismeetod – suuline vestlus; praktika läbimine.

Hindamiskriteerium – õpilane räägib kursusel läbitud teemadest; õpilane vastab küsimustele vastavalt õpiväljunditele. Õpilane sooritab praktika vastavalt praktikaprogrammile.

Koolituse lõpus väljastatavad dokumendid:

Koolituse lõpus väljastatakse tunnistus.

Koolituse läbiviimiseks vajaliku kvalifikatsiooni, õpi- või töökogemuse kirjeldus:

Koolitaja praktilise töö kogemus lähtuvalt koolituse spetsiifikast. Oskus ja soov oma teadmisi õpilastele edasi anda.

Õppekava kinnitamise aeg:

28. märts 2016. a