

Nostot ja nostoapuvälineiden tarkastajan pätevöintikoulutus

Haluatko päteviytyä nostoapuvälineiden tarkastajaksi? Haluatko nostoapuvälineiden käyttäjänä oppia tarkistamaan nostoapuvälineiden kunnan ennen nostoa? Koulutuksemme tarjoaa kattavat tiedot ja taidot nostoapuvälineiden kunnan tarkistamiseksi sekä infoa turvallisen noston suorittamisesta. Opit tunnistamaan ja arvioimaan erilaisten nostoapuvälineiden kunnan ja varmistamaan niiden turvallisen käytön työmaalla.



Koulutus sisältää teoriaosuuden lisäksi käytännön harjoituksia ja esimerkkitapauksia, joiden avulla kehityt luotettavaksi tarkastajaksi. Osallistujat saavat todistuksen pätevyydestä, mikä avaa ovia uusiin työtehtäviin ja parantaa työturvallisuutta. Tule mukaan ja kehity ammattilaiseksi turvallisten nostojen parissa!

Kenelle koulutus sopii?

Nostoapuvälineitä tarkastaville ja käyttäville sekä hankinnoista vastaavaaville nosto- ja siirtotöistä vastaaville.

Koulutuksen sisältö

Ohjelmassa

työturvallisuus nosto- ja haalaustöissä
asetus 403/08
nostotyön perehdytys
oikean noston suunnittelu ja toteutus
nostotyön valvonta
nostoapuvälineiden valinta ja käyttö
nostoapuvälineiden hylkäysperusteet
tarkastusharjoitus
runsaasti esimerkkejä nostotapaturmista

Henkilösertifioitu nostolaitetarkastaja hallitsee nostoapuvälineiden tarkastuksiin liittyvät tiedot ja taidot.

Nostoapuvälineiden tarkastajan tentti on mahdollista suorittaa ainoastaan Taitotalossa.

Tentti järjestetään heti kurssin päätteeksi klo 14.40–16.40. Se sisältää teoriakokeen sekä käytännön rastikokeen. Tentti on vapaaehtoinen ja siihen ilmoittaudutaan erikseen.

Tentti on tarkoitettu nostoapuvälineiden tarkastajan henkilösertifikaattia hakeville. Henkilösertifiointi soveltuu myös niille, jotka tarkastavat yrityksen omia nostoapuvälineitä.

Koulutus sisältää lounaat ja kahvit.

Ota yhteyttä

Anu Jauhiainen

koulutuskoordinaattori, mekaaninen kunnossapito, hydrauliiikka ja pneumatiikka,
teollisuusnosturitarkastaja
050 394 7159
anu.jauhiainen@taitotalo.fi

Asiantuntijat

Timo Virolainen

kouluttaja, teollisuuden kunnossapito

050 530 1513

timo.virolainen@taitotalo.fi

Seuraavat koulutukset

Nostot ja nostoapuvälineiden tarkastajan päteväntikoulutus

Paikka: Taitotalo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Ajankohta: 4.-5.6.2025

Ilmoittaudu viimeistään: 21.5.2025

Kesto: 2 päivää

Hinta: 1 080,00 € ALV 25,5 % Kokonaishinta sis. ALV 1 355,40 €

Lisätietoa

Nostot ja nostoapuvälineiden tarkastajan pätevöintikoulutus

4.6.2025 - 5.6.2025

Taitotalo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

Keskiviikko 4.6.2025

Nostot ja nostoapuvälineiden tarkastajan pätevöintikoulutus 1. päivä

Taitotalo, Valimotie 8, 00380 HELSINKI

9.00-9.15

Koulutustilaisuuden avaus

Virolainen Timo, koulutusasiantuntija, Taitotalo

9.15-11.30

Nostot ja nostoapuvälineet - yleistä

Tuunainen Sakari, työsuojeluinsinööri

- mikä on nostoapuväline?
- vastuut ja velvoitteet
- nostolaitteet ja nostotyö - lainsäädäntö
- käyttöasetus 403/2008
- ketkä vastaavat nostoista

11.30-12.15

Lounas

12.15-13.40

Nostoapuvälineet

Tuunainen Sakari, työsuojeluinsinööri

- CE-merkityt
- itse tehdyt nostoapuvälineet
- teetetyt nostoapuvälineet
- "vanhat nostoapuvälineet"

13.40-15.40

Noston suunnittelu ja toteutus

Tuunainen Sakari, työsuojeluinsinööri

- noston suunnitteluun liittyviä asioita
- nostotöiden valvonta

Torstai 5.6.2025

Nostot ja nostoapuvälineiden tarkastajan pätevöintikoulutus 2. päivä

8.30-9.00

Yritysesittely Certex Finland Oy Taitotalossa

Virolainen Timo, koulutusasiantuntija, Taitotalo

9.00-11.00

Yritysvierailu Certex Finland Oy

Virolainen Timo, koulutusasiantuntija, Taitotalo

Bussi lähtee Taitotalosta klo 9.00.

Tutustuminen nostoapuvälineiden valmistukseen ja nosto-apuvälineiden vetokokeita.

Paluukuljetus Taitotaloon lähtee noin klo 10.45.

11.00-11.45

Lounas

11.45-13.00

Nostoapuvälineiden valinta ja turvallinen käyttö

Tuunainen Sakari, työsuojeluinsinööri
Päällysteraksien hylkäämisperusteet
Nostoliinoiden hylkäämisperusteet
Kettinkiraksien hylkäämisperusteet
Teräsköysien hylkäämisperusteet
Levytarraimien hylkäämisperusteet
Muut nostoon käytettävät apuvälineet

13.00-14.00

Nostoapuvälineiden tarkastusharjoitus

Kivi Janne, kouluttaja, Taitotalo
Virolainen Timo, koulutusasiantuntija, Taitotalo

14.15-14.45

Loppukeskustelu ja koulutustilaisuuden päätös

Virolainen Timo, koulutusasiantuntija, Taitotalo