



# Opastetun henkilön sähkötyöturvallisuuden perusta rakennetaan verkkokurssilla

SFS 6002 -standardiin pohjautuvan maallikoille ja opastetuille henkilöille suunnatun sähkötyöturvallisuuskorttikoulutuksen voi suorittaa nyt myös verkkokurssina. Koulutus on suunnattu kaikille niille henkilöille, jotka tekevät käyttötoimenpiteitä sähkölaitteille tai työskentelevät jännitteisten osien läheisyydessä.

Verkkokoulu.com toteuttaa lukuisia eri korttikoulutuksia verkkokursseina, minkä ansiosta osallistujien ei enää tarvitse matkata päivän kestäväälle kurssille toiselle paikkakunnalle. Koulutusten laatu varmistetaan käyttämällä toteuttajina aina Suomen parhaita asiantuntijoita.

Opastetun henkilön sähkötyöturvallisuuskorttikoulutuksen suunnittelusta on vastannut Suomen arvostetuin sähkötyöturvallisuuden asiantuntija [Martti Hallamäki](#) yhdessä Verkkokoulu.comin yrittäjän [Keijo Heikkisen](#) kanssa. Kursin sisällöstä välittyy Hallamäen vahva käytännön kokemus.

## Honkarakenteella arvostetaan verkkokoulutusta

Kuudenkymmenen vuoden ajan Karstulan tehtailla on käsitönä valmistunut suomalaisille tutuksi tulleita hirsitaloja. Parhaat raaka-aineet takaavat kestävät talot, joissa ihmiset asuvat ja voivat paremmin. Honkarakenne on tunnettu myös luovasta ajattelusta, joka näkyy niin talojen arkkitehtuurissa kuin niiden pitkälle automatisoidussa valmistusprosessissakin.

[Timo Salminen](#) vastaa Honkarakenteen Karstulan tehtaiden sähkökunnossapidosta. Vuodesta 1993 yrityksessä työskennelleen Salmisen vastuisiin kuuluu tehtaan sähkölaitteiden huolto- ja kunnossapitotehtävien lisäksi henkilöstön turvallisuuteen liittyvät asiat. Turvallisuusosaaminen halutaan Honkarakenteella pitää erittäin korkealla.

“Kollegani suoritti Verkkokoulu.comin sähkötyöturvallisuuskoulutuksen verkkokoulutuksena. Kävimme läpi koulutuksen antia ja yllätyimme siitä, miten perusteellisesti käytännön osaamista voidaan välittää verkon yli”, Timo Salminen kertoo.

Nyt Verkkokoulu.comin SFS 6002 -standardiin pohjautuvan maallikoille ja opastetuille henkilöille suunnatun sähkötyöturvallisuuskorttikoulutuksen on Honkarakenteella suorittanut 18 henkilöä. Käyttöhenkilökunnan osaaminen halutaan varmistaa huolellisella kouluttamisella.

“Verkkokurssi oli meille ainut järkevä vaihtoehto koulutuksen suorittamiseen. Luokamuotoinen kurssi olisi vaatinut tehtaan sulkemista, mutta tällä tavoin pystyimme irrottamaan tuotannosta muutaman henkilön kerrallaan kurssia suorittamaan. Verkkokoulutus on tätä päivää ja sähkötyöturvallisuuskorttikoulutus soveltuu sellaiseen erinomaisesti”, Salminen kiittelee.

### **Turvallisuuden perusteet kuntoon omalla aikataululla**

Kurssin suunnittelija Martti Hallamäen mielestä verkkokoulutuksen tarkoituksena on tarjota vankka ja konkreettinen tietopaketti osallistujalle. Hallamäki painottaa kuitenkin sitä, että tärkeintä on viedä oppi osaksi päivittäistä tekemistä yhdessä koko tiimin ja sitä johtavan henkilön voimin. Siten varmistetaan, että turvallisuusosaaminen siirtyy varmasti käytännön työhön ja opastettu henkilö kykenee välttämään sähkön aiheuttamat vaarat.

“Olen aiemmin perehdyttänyt kaikki työntekijämme sähköturvallisuuteen eli siinä mielessä kurssin asiat olivat jo tuttuja. Nyt lakisäätöjen jälkeen tekijöidemme osaaminen on todennettu ja teoriapohjakin ymmärretään. Minusta verkkokurssin kautta pystytään luomaan vankka pohja turvallisuusosaamiselle”, Salminen kuvailee.

Verkkokurssin toteuttaminen on yrittäjälle tai yrityksen koulutusvastaavalle erittäin helppoa: ei tarvitse kuin ostaa kurssi verkkokaupasta. Sen jälkeen työntekijän on mahdollista suorittaa työturvallisuuskoulutus hänelle parhaiten sopivana aikana.



**Timo Salminen vastaa Honkarakenteen Karstulan tehtaiden sähkökunnossapidosta.**



***Verkkokoulutus on tätä päivää ja sähkötyöturvallisuuskorttikoulutus soveltuu sellaiseen erinomaisesti.***

**Timo Salminen  
Honkarakenne**



Asiakastyytyväisyystutkimuksen mukaan Verkkokoulu.comin palvelun hankkiminen oli 95 prosentin mielestä helppoa ja 83 prosenttia oli palveluun hyvin tai erittäin tyytyväinen. Palvelun kokonaisarvosanaksi asteikolla 1–5 tuli vaikuttava 4,2.

Tutustu tarkemmin [Sähkötyöturvallisuus Opastettu henkilö SFS 6002 -kurssiin](#) tai soita Verkkokoulu.comin yrittäjä Keijo Heikkiselle ja kysy lisää.

---

Verkkokoulu.comin Opastettu henkilö SFS 6002 -sähkötyöturvallisuuskorttikoulutuksen sisältö perustuu Sähkötyöturvallisuuslain 1135/2016 velvoittavaan standardin SFS 6002 -sähkötyöturvallisuus -vaatimuksiin maallikoille ja opastetuille henkilöille.

Kurssi soveltuu erinomaisesti mm.

- atk- ja tietoliikennehenkilöstölle
- teollisuuden tuotantohenkilökunnalle
- siivous- ja puhtaanapitohenkilöstölle
- LVI- alan henkilöstölle
- rakennusalan ammattilaisille, jotka työskentelevät lähellä jännitteisiä osia, kuten
  - telinetöissä, nostolaitteilla, rakennuskoneilla ja kuljettimilla tehtävässä työssä
  - asennustyössä, maalaus- ja saneeraustyössä
  - kuljetuksissa, lastauksessa ja purkauksessa
  - työkoneiden, kuten maansiirto- ja metsäkoneiden käyttäjille
- kaikille niille henkilöille, jotka joutuvat tekemään käyttötoimenpiteitä sähkölaitteille sekä työskentelemään jännitteisten osien läheisyydessä.



**KIINNOSTUITKO? KYSY LISÄÄ:**

**Verkkokoulu.com Suomi Oy / Dio Koulutus**

**Keijo Heikkinen**

Toimitusjohtaja

050 521 9854

keijo.heikkinen(at)verkkokoulu.com