

Simulaattorikoulutuksia metsäalalle Harvesterin ja kuormatraktorin kustannustehokkaat tekniikat ja työmallit

Hei puunkorjuuyrittäjä! Haluatko tehostaa kuljettajiesi puunkorjuun tehokkuutta ja analysointia omista työsuoritteista?

Uula – Uutta osaamista vihreän siirtymän aloille -hanke tarjoaa teille lähipäivän metsä- ja ajokonesimulaattoreilla yhdessä sovittuna ajankohtana.

Simulaattoripäivä sisältää erilaisia harjoitustehtäviä, kuten viiden puun kaatotesti, yhden työpisteen harvennus tai ajokoneen tusinatesti. Koulutuksessa toistettavien harjoitusten tavoitteena on haastaa kuljettajia arvioimaan omia työsuoritteitaan simulaattoreista saatavien analyysitulosten avulla (esim. puun haltuunotto: ajo ja tarttuminen, puun prosessointi: kaato ja siirto, puomin kulkema matka sekä keskituottavuus m³/h).

Koulutuspakettiin on kytketty itsenäisesti opiskeltavia vapaaehtoisia verkkomateriaaleja seuraavista osa-alueista:

- työn tehokkuuden ja työtekniikoiden seuranta/kehittäminen
- metsäkoneen toimintakunnon ylläpitäminen/ennakkohoito
- puunkorjuussa huomioitavat säädökset (metsälaki, sertifikaatit ja suositukset)
- työturvallisuus osio
- metsäkonevalmistajien tietojärjestelmät

Koulutus on maksuton ja sisältää kahvit ja ruokailun. Ryhmäkoko on 2–6 henkilöä. Koulutuspaikkana toimii OSAOn Muhoksen tai Taivalkosken yksikkö.

Kiinnostuitko?

Ehdota yrityksellesi sopivia ajankohtia ja jätä yhteystietosi oheisen linkin kautta.

Tai ole suoraan yhteydessä:
Projektiasiantuntija Ari Kinnunen
p. 040 610 4514
ari.kinnunen@osao.fi



bit.ly/4eGT5G6

Koulutus soveltuu myös hyvänä starttina kaivinkoneesta puunkorjuuseen tai ajokoneesta harvesterin käyttöön siirryttäessä

OSAO

OIA
OULUN INNOVAATIOALLIANSSI

OAMK
OULUN AMMATTIKORKEAKOULU

Euroopan unionin
osarahioittama

Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus

OULU

OULUN YLIOPISTO

KSAK OY
KOILLIS-SUOMEN AIKUISKOULUTUS

natur
polis