

SEMINAR

ROBOTISEERIMINE PRAKTIKAS

Tallinna Tehnikaülikool, Ehitajate tee 5, Tallinn | Robotika Demokeskus U05B-208

Eesmärk:

Tutvustada ettevõtetele robotiseerimise põhiolemust, et tagada teadmised robotiseerimise otstarbekusest, arusaamad kaasaegsetest arengusuundadest ning oskused käsitleda robotitehnilisi süsteeme ning hinnata nende toimivust ja riske.

Sihtgrupp:

Ettevõtete juhid, arendusjuhid, tootmisjuhid, insenerid, süsteemitehnikud, robotite operaatorid

Seminari keel: eesti keeles

Maht:

4 erinevat teemat 5-1 päeval,
6 akadeemilist tundi päevas

Maksumus:

Kuni 15. oktoobrini registreerudes
koolituspäeva hind 210 EUR + km

Kahel või enamal koolituspäeval osalemise või
ühest ettevõttest mitme osaleja puhul koolituspäeva
hinnaks 170 EUR + km

Peale 15. oktoobrit registreerudes on
koolituspäeva hind 250 EUR + km

PROGRAMM

I OSA

24. oktoober 2018

Robotiseerimise otstarbekus ettevõttes

(osalejaid maksimaalselt 25)

II OSA

08. ja 09. november 2018

Tööstusrobotite programmeerimine

(osalejaid ühes päevas maksimaalselt 10)

III OSA

21. november 2018

Robotikeevitus

(osalejaid maksimaalselt 20)

IV OSA

05. detsember 2018

Küber-füüsikaline süsteem, olemus ja praktiline

kasutamine

(osalejaid maksimaalselt 25)

Lisaks tutvustusele, selgitustele ning praktilistele näidetele on
kavas ettevõtete põhised kogemuslood ning arengutrendide
käsitlused Soome lektoritelt

Koolituspäevade algus kl. 10.00, lõpp orienteeruvalt 17.30