

**Puumessujen ”Tehokkuudella tulosta” –torstain pääpuhujaja Samuli Muhonen:
”Suomalaisyrityksissä ei ole vielä edes aloitettu tehostamista”**

Suomalaiset yritykset eivät ole vielä edes aloittaneet tehostamista, toteaa **Samuli Muhonen** Ceriffi Oy:stä. Hänen mielestään liian moni yritys edelleen muka-tehostaa ja luottaa mutuun sen sijaan, että kohdentaisi tehostamisen järkevästi ja systemaattisesti. – Yrityksellä pitää olla saatavilla ja käytössään todelliseen tilanteeseen pohjautuvaa dataa. Olettamisella ja arvaamisella ei pärjää pitkälle.

Toisena tärkeänä seikkana Muhonen pitää sitä, että johdon ja työntekijöiden väliset kuilut minimoidaan. Hän huomauttaa, että tieto häviää, jos yrityksen toiminta ei ole aidosti avointa. Kaikilla yrityksen työntekijöillä pitäisi olla asemastaan riippumatta tasavertainen mahdollisuus viedä viestiä eteenpäin. – Työn seurantajärjestelmät voivat tuntua aluksi ikävältä kyttämiseltä, mutta käännetään ajatus niin, että se, joka informoi eniten virheistä, palkitaan parhaana. Fiksusti toimivassa yrityksessä ei seurata yksittäisten ihmisten virheitä, vaan prosessin aikana syntyneitä virheitä, hän sanoo.

Puumessujen tapahtumalavalle torstaina 5. syyskuuta hyppäävä Muhonen muistuttaa esityksessään *Tehosta tai taannu*, että kilpailu kovenee alalla kuin alalla, eikä tuleen voi jäädä makaamaan. Ceriffi Oy on kehittänyt mobiilisovelluksen johtamisen tueksi ja prosessin tehostamiseen.

Suomen Yrittäjäopiston **Juha Koivula** puolestaan kertoo, kuinka paljon robotiikka on tilastojen valossa lisääntynyt suomalaisyrityksissä ja mikä on robotiikan kehityksen tämänhetkinen tilanne. – Puutuotealallakin robotiikkaa ja automaatiota otetaan tulevina vuosina enemmän käyttöön. Tekniikka kehittyy, eikä robotiikka ole enää avaruustiedettä tai vaikeaa koodaamista.

Parhaimmillaan robotiikka ja automaatio helpottavat ja nopeuttavat työn tekemistä, mutta sillä voidaan saada myös merkittäviä resurssihyötyjä yritykselle. – Halpatyömaissa, kuten Kiinassa, käytetään yhä enemmän robotteja. On ison huomion arvoista, että robotin tuntihinta on Kiinassa yhtä paljon kuin Suomessa. Robotiikan keinoin voimme parantaa Suomen kilpailukykyä, Koivula uskoo.

Lisäksi Puumessujen tapahtumalavalla kuullaan torstaina Penope Oy:n työstökoneesta osana digitaalista tuotantoketjua sekä Spinnovan mullistavasta innovaatiosta, ekologisesta tekstiilikuidusta, jota valmistetaan puusta ja jätevirroista.

Puumessujen torstain ohjelma täydentyy jatkuvasti. Tarkista torstain ohjelmaan tehdyt täydennykset: www.puumessut.fi.

Puumessut järjestetään Jyväskylän Paviljongissa 4.–6. syyskuuta. Puumessut tuo toimialan yritykset ja ammattilaiset saman katon alle. Tapahtuma esittelee saha- ja levyteollisuuden uusinta tekniikkaa, monipuolista puusepänteollisuutta ja huippunykyäikaista puuntyöstäteknologiaa. Tänä vuonna mukana on myös biotalous ja sen innovaatiot.

Lisätietoja:

Jyväskylän Messut Oy

myyntipäällikkö Hannu Mennala

050 591 5428

hannu.mennala@paviljonki.fi