

DATALÄHTÖINEN TUOTANTOTEHOKKUUS -seminaari

2.10.2018 klo 12.30-16, Häggman Sali, Technopolis
Yliopistonrinne, Kalevantie 2, 33100 Tampere

Quva Oy järjestää ensisijaisesti tuotantoyritysten ammattilaisille maksuttoman seminaarin, jossa kuullaan konkreettisia esimerkkejä alansa johtavilta yrityksiltä siitä, miten tuotantotehokkuutta ja toimintaa kehitetään datalähtöisesti.

12:30 – 13:00 Kahvit

13:00 – 13:10 Avauspuheenvuoro:

Datan arvo teollisuudelle

Emil Ackerman, toimitusjohtaja, Quva Oy

13:15 – 13:45 Case Kalmar: Data ja digitaalisuus

teollisen palveluliiketoiminnan uudistajana

TkT Harri Happonen, Manager, New Earning Logics,
Kalmar, Cargotec Oyj

13:45 – 14:05 Tuottavuusloikka tuotannon
älykkäällä anturoinnilla

Kimmo Saarela, Director, Business Development,
Digital and Expert Services, Empower In Oy

14:05 - 14:15 Tauko ja ajatusten vaihtoa

14:15 – 14:35 Haasteita ja oivalluksia big datan
hyödyntämisessä

Olli Pasanen, perustaja, Quva Oy

14:35 – 15:05 Case Nokian Raskaat Renkaat Oy:
Digitalisoinnin tarina

Pasi Antinmaa, tehtaanjohtaja,
Nokian Raskaat Renkaat Oy

15:05 – 15:35 Case UPM:

Miten metsäteollisuus hyödyntää
data-analytiikkaa, koneoppimista
ja tekoälyä liiketoiminnassaan

Jyrki Ovaska, teknologiajohtaja,
UPM Oyj



15:35 - Loppusanat ja vapaata keskustelua
Tilaisuus päättyy klo 16.



Ilmoittaudu mukaan!
surveyMonkey.com/r/quvaseminar

**Osallistujille jaetaan opas tuotannon
datalähtöiseen kehittämiseen!**