

# DIGITAALISUUS TULEE VÄÄJÄMÄTTÖMÄSTI OSAKSI ÄLYKÄSTÄ ALIHANKINTAKETJUA!

*Osallistu koulutukseen 26.11.2019 ja tiedät mitä se tarkoittaa*

## KOULUTUSPÄIVÄN AIHEINA mm.

- Digitalisaatio ja toimitusketjut
- Digitalisaatio megatrendinä ja sen elementit
- Digitalisaation vaikutukset
  - Perinteinen valmistus vs. palvelut
  - Verkostot ja asiakas
  - Metallialan erityisyydet ja haasteet digitalisaatiossa
- Case: Digitalisaatiopotentiali toimitusketjussa
- Hands-on – harjoitus: Digitalisaation implementointi toimitusketjuun

## KOULUTTAJANA

### Tutkijatohtori Jyri Vilko, LUT- yliopisto

*Jyri Vilko (D.Sc. Econ. & Bus. Adm.; M.Sc., Tech.) is a Post-Doctoral Researcher in the School of Business at Lappeenranta University of Technology (LUT), Finland. He also holds a position of Adjunct Professor in Thammasat Business School, Thailand.*

*His recent research interests are in the areas of supply chain risk management, supply chain digitalization, inter-firm relations, service supply chains and value creation.*

*He has published on these topics in high-quality academic journals such as International Journal of Production Economics, International Journal of Logistics Management and Accident Analysis & Prevention. He has also been involved in business practice with regard to these topics through his research, and in speaker and advisory roles.*

## KOHDERYHMÄ

*Konepajojen ja teknologiateollisuuden valmistavien pk-yritysten yrittäjät sekä alihankintaketjuista päämieheen ja toimittajiin vastaavat henkilöt.*

## KOULUTUKSEN AIKA JA PAIKKA

**26.11.2019 klo 8.30 – 16.00**

**Hotelli Puijonsarvi, koulustila Ferdi,  
Minna Canthin katu 16, Kuopio**

## KOULUTUKSEN HINTA JA ILMOITTAUTUMINEN

**Koulutuksen de minimis tuettu hinta on 385 € (+ Alv 24 %) / osallistuja.**

*Ilman de minimis-tukea koulutuksen tuettu hinta on 550 € (+Alv 24 %) / osallistuja.*

*Hintaero on hankkeen tarjoamaa 30 % de minimis – tukea.*

**Koulutukseen otetaan max. 20 osallistujaa ja paikat täytetään ilmoittautumisjärjestyksessä.**

## ILMOITTAUDU 31.10.2019 MENESSÄ

[http://www.technogrowth.fi/fi/Digitaalinen\\_Toimitusketju\\_koulutus.html](http://www.technogrowth.fi/fi/Digitaalinen_Toimitusketju_koulutus.html)

## LISÄTIEDOT

TechnoGrowth TG 2.0 Hanke: Tiina Kaksonen, p. 050 558 2600, [tiina.kaksonen@navitas.fi](mailto:tiina.kaksonen@navitas.fi)