

HUOM.! Tämä on alkuperäisen artikkelin rinnakkaistallennettu versio (final draft).

Viittausohje

Sorama, K. & Joensuu-Salo, S. 2016. SeAMK ja Vaasan yliopisto kehittävät teollisten yritysten yhteistyöverkostojen suorituskykyä. *Yrittävä Lakeus* (2), 26.

SeAMK Toimisto

PL 412
60101 Seinäjoki

Käyntiosoite:
Kampusranta 11, Frami F
60320 Seinäjoki

puh. 020 124 3000
seamk@seamk.fi

SeAMK

P.O. Box 412, FI-60101 Seinäjoki
Finland

Street address:
Kampusranta 11, Frami F
60320 Seinäjoki

tel. +358 20 124 3000
seamk@seamk.fi

SeAMK ja Vaasan yliopisto kehittävät teollisten yritysten yhteistyöverkostojen suorituskykyä

Yritysten yhteistyöverkostojen suorituskyky on tärkeää yksittäisen yrityksen menestymiselle. Jotta suorituskykyä voidaan parantaa, on ensin mitattava nykyinen tilanne. Verkostojen suorituskyvyn mittaamiseen onkin kehitetty erilaisia työkaluja, mutta ne vaativat päivittämistä ja uudelleen kehittämistä nykyisen liiketoimintaympäristön huomioiden. Seinäjoen ammattikorkeakoulu ja Vaasan yliopisto rakentavat ESR-rahoitteisessa Vertti-hankkeessa uutta verkostojen suorituskyvyn mittaristoa.

Kuusi yritystä verkostoiheen kehittämässä mittaristoa

Tässä vaiheessa viisi teollisuusyritystä on lähtenyt mukaan hankkeeseen ja yhtä yritystä vielä haetaan. Näiden yritysten kanssa tehdään läheistä yhteistyötä kahden vuoden ajan kehittämällä suorituskyvyn mittaristoa ja samalla myös mukana olevien yritysten verkostojen suorituskykyä. Yrityksissä ja niiden yhteistyöverkostoissa keskitytään kolmeen osa-alueeseen: yrityksen ja sen toimitus- ja jakeluverkoston 1) toiminnan simulointiin ja optimointiin (SeAMK Tekniikka), 2) suorituskykyyn vaikuttavien tekijöiden mittaamiseen (SeAMK Liiketoiminta ja kulttuuri) ja 3) verkostotason strategioiden kehittämiseen (Vaasan yliopisto).

Tietoa myös tutkimuksella nykypäivän yhteistyöverkostoista

Sen lisäksi, että kuuden mukaan valitun yrityksen kanssa kehitetään työkaluja ja mittaristoa, tarvitaan myös ajantasaista tutkimustietoa. Yritykset tarvitsevat erilaisia työkaluja, joiden avulla myös toimitus- ja jakeluverkostojen toimivuutta voidaan arvioida. Yhä useammin tänä päivänä erityisesti jakeluverkoston toimivuus ja tehokkuus ovat keskiössä, mutta sen suorituskyvyn mittaamiseen ei työkaluja juuri ole tarjolla.

Jotta hankkeessa kyettäisiin kehittämään laajempaan käyttöön soveltuva mittaristo, on suorituskykyyn vaikuttavia tekijöitä tutkittava myös laajemmalla yritysjoukolla kuin nyt hankkeeseen mukaan lähteneissä yrityksissä. SeAMKin aiemmin toteuttamassa kasvuyritystutkimuksessa yrityksen menestymiseen todettiin vaikuttavan markkinointiosaaminen, asiakkaisiin ja kilpailijoihin liittyvä informaation tehokas hankinta ja käyttö tuotekehityksessä, menestymisen seuranta laajasti eri mittareiden avulla sekä kyky nähdä mahdollisuuksia toimintaympäristössä ja uskallus näiden mahdollisuuksien hyödyntämiseen. Näiden tekijöiden vaikutusta yritysten verkostojen suorituskyvyssä selvitetään tämän kevään aikana eteläpohjalaisissa teollisuusyrityksissä.

Teksti: Kirsti Sorama ja Sanna Joensuu-Salo. Kirjoittajat työskentelevät Seinäjoen ammattikorkeakoulussa.

VERTTI – Toimintamalli tuottavuuden ja yhteistyön kehittämiseksi pk-yritysverkostoissa hanketta toteuttavat Vaasan yliopisto ja SeAMK Liiketoiminta ja Kulttuuri sekä Tekniikka. Mukana on kuusi eteläpohjalaista tuotannollista yritystä. Hankkeen toteuttamisaika 1.11.2015–31.10.2017. Rahoittaja on Euroopan sosiaalirahasto, Kestävää kasvua ja työtä 2014–2020 Suomen rakennerahasto-ohjelma.

Hankkeeseen otetaan mukaan vielä yksi yritys. Kiinnostuneet yritykset voivat olla yhteydessä Kirsti Soramaan (SeAMK puh. 040 830 2205) tai Hannu Alakoskeen (VY, puh. 029 449 8598).