

Tämä on alkuperäisen artikkelin rinnakkaistallennettu versio.

Viite

Sorama, K. & Joensuu-Salo, S. 2018. Yrityksille digitaalinen työkalu yhteistyön ja verkostojen arviointiin. Yrittävä lakeus (4), 47.



SeAMK 

SEINÄJOEN AMMATTIKORKEAKOULU
SEINÄJOKI UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

www.seamk.fi

verkkolehti.seamk.fi

Yrityksille digitaalinen työkalu yhteistyön ja verkostojen arviointiin

Seinäjoen ammattikorkeakoulu on toteuttanut yhdessä Vaasan yliopiston kanssa Vertti-hankkeen, jossa yrityksille on kehitetty työkaluja yhteistyösuhteiden ja verkostojen suorituskyvyn mittaamiseen. SeAMK tuotti suorituskyvyn vaikuttavien tekijöiden mittarit sekä mittarin toimitusketjun simuloinnista saatavan hyödyn arviointiin. Nämä mittarit digitalisoitiin ja ne ovat kaikkien yritysten käytettävissä SeAMKin kotisivuilla: www.seamk.fi/yrityksille/kehittamistyokalut-yrityksille/

Välitön palaute vastauksista

Suorituskykymittaristo koostuu toimintamallista, joka sisältää neljä työpajaa ja niitä tukevan digitaalisen mittariston. Työpajoja varten on luotu valmiit pohjat työpajatyöskentelyyn. Työpajojen yhteydessä vastataan digitaalisen mittarin kysymyksiin, joka löytyy avoimesti verkosta kaikkien käytettäväksi. Verkkopohjainen mittari antaa yritykselle välittömän palautteen ja kehittämissuhteita. Yritys saa myös graafisena omat tuloksensa ja vertailun muiden eteläpohjalaisten yritysten yhteenlaskettuihin keskiarvoihin. Mittarin käyttöä voi kokeilla myös ilman työpajatyöskentelyä.

Yhteistyön suorituskyky on yrityksen ja toimitusketjun/verkoston menestymiselle tärkeää. Usein yrityksessä on vaikeaa tunnistaa eri yhteistyösuhteiden vaikutus suorituskykyyn. Nyt kehitettyyn suorituskykymittaristoon on valittu sellaiset tekijät, jotka ovat aikaisempien tutkimusten perusteella tunnistettu kaikkein merkittävimmiksi sekä yrityksen että yhteistyöverkostojen menestymiseen. Arvioinnin palautteita hyödyntämällä yritys voi lähteä systemaattisesti kehittämään verkostojensa suorituskykyä.

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