

# Mihin hukkuu tuottavuus?

## Toimitusketjun digitransformaatiolla merkittäviä hyötyjä.

Useimmat organisaatiot ovat riippuvaisia toimittajistaan. 80 % organisaatioista hukkaa tuottavuutensa reaktiiviseen sähläykseen toimitusketjun häiriöiden vuoksi. Tähän katoaa iso kasa euroja, mutta harvoilla on sen hallintaan työkaluja.

– Toimitusketjun muuttamisessa reaktiivisesta proaktiiviseksi ja asiakasnäkökulmasta optimoiduksi, digitalisaatio luo aivan uusia mahdollisuuksia. Uudet toimijat kuten Amazon menestyvät juuri datan hyödyntämisellä. Palveluna se on jo lähes kaikkien saavutettavissa, toteaa **Sakari Ranta**, Logate Oy:n toimitusjohtaja.

## Saapuvat hallintaan

Kun toimituksia hallitaan kokonaisuutena, toimittajien välille saadaan synergioita.

– Digitalisaatio mahdollistaa muun muassa mikromanageerauksen automatisoinnin ja jatkuvan vaatimustenmukaisuuden hallinnan toimittajilta asiakkaalle. Päätökset perustuvat ajantasaiseen tietoon.

– Kun toimittajien lähetykset yhdistellään ja esivalmistellaan älykkäästi, työpisteiden tehokkuus ja läpäisykyky kasvavat merkittävästi, Ranta sanoo.

## Toimittajille näkyvyys kysyntään

Logate MiniMarket -automatoiset tilaukset ja ohjaa täytöt työpisteissä. Se luo toimittajille ajantasaisen näkymän täydennystarpeisiin. Tieto auttaa ja sitouttaa toimittajia.

– Siihen pystytään ottamaan kaikki toimittajat, myös ne jotka toimittavat yksittäisiä tuotteita, Ranta toteaa.

## Nopea käyttöönotto, nopea takaisinmaksu

Logaten palvelut tuovat valtavasti tiedolla johtamisen hyötyjä helposti asiakkaan käyttöön.

– Kehityssuunnitelma jaetaan 1-3 kuukauden mittaisiin projekteihin, joista tulee konkreettiset ratkaisut tuotantoon. Näin saadaan nopeat hyödyt ja takaisinmaksu sekä minimoidaan riskit.

– Asiakkaitamme yhdistää se, että heidän asiakkaidensa palvelukokemus on huippuluokkaa, tunnusluvut erinomaisia ja koko toimittajaverkosto sykkii nopeasti kysynnän tahtiin, Ranta summaa.



**Sakari Ranta**  
toimitusjohtaja, Logate Oy

040 777 0266

[www.logate.fi](http://www.logate.fi)

