

# Emerson Roadshow



## Konsultoi turvallisesti nesteohjauksen ja pneumatiikan asiantuntijoita löytääksesi innovatiivisia ratkaisuja käytännön haasteisiisi

### Haasteet

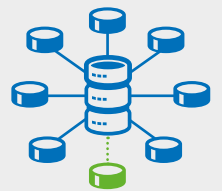
Suoritustavoitteiden tukemiseksi sinun on digitalisoitava toimintasi ja muunnettava olemassa oleva ja uusi tuotanto- ja laitedata käyttökelpoiksi oivalluksiksi.

**KÄÄNNÄ DATA  
HYÖDYLLISEKSI  
TIEDOKSI,  
JOKA VOI PARANTAA  
LIIKETOIMINNAN SUORITUSKYKYÄ**



Koneiden ja prosessien yleisen laitetehtokkuuden (OEE) parantaminen edellyttää skaalautuvien teollisen esineiden internetin (IIoT) ratkaisujen integrointia, jotta voidaan tunnistaa ongelmat, jotka vähentävät laitteiden käytettävyyttä ja läpimenoa.

**VAPAUTA  
PIILOSSAOLEVA DATA  
LISÄTÄKSESI TUOTTAVUUTTA**



Hiilijalanjäljen pienentämiseksi ja ympäristön kestävyystavoitteiden saavuttamiseksi sinun on tunnistettava ja ehkäistävä hukka, vähennettävä energiankulutusta ja parannettava tuotannon tehokkuutta.

**SAAVUTA  
KESTÄVYYSTAVOITTEET  
VÄHENTÄMÄLLÄ  
JÄTETTÄ JA NOSTAMALLA  
ENERGIATEHOKKUUTTA**



Lisätietoja varten: [Emerson.com/innovationroadshow](https://www.emerson.com/innovationroadshow)



**CONSIDER IT SOLVED™**

Emerson on vastannut nykypäivän haastavan ympäristön vaatimuksiin tarjoamalla sinulle mahdollisuuden tutustua innovatiivisiin tuotteisiimme ja alan asiantuntijoihin ainutlaatuisessa roadshowssa. Tämä liikkuva Roadshow-rekka tarjoaa dynaamisia esittelyjä uusimmista innovaatioistamme, joiden avulla voit muuttaa digitaalisesti toimintojasi, koneturvallisuutta, koneautomaatiojärjestelmiä ja nesteohjausratkaisuja. Riippumatta siitä, otatko meihin yhteyttä henkilökohtaisesti vai virtuaalisesti, tämä turvallinen ja henkilökohtainen kokemus tarjoaa sinulle tarvitsemasi vastaukset – milloin ja missä tahansa.

## Uusimpien tuotteiden dynaamiset esittelyt

- **Digitaalinen transformaatio:** Käännä tiedot käyttökelpoisiksi oivalluksiksi AVENTICS™ IIoT -sovellusratkaisuilla, jotka auttavat parantamaan koneiden ja prosessien suorituskykyä, energiatehokkuutta ja kestävyyttä.
- **Laitteiden kokonaistehokkuus:** Mittaa ja analysoi keskeisiä suorituskykytietoja ja hanki tärkeää tietoa siitä, miten voit järjestelmällisesti parantaa valmistusprosessia ja lisätä tuottavuutta.
- **Nesteohjaus:** Laaja valikoima ASCO™-nesteohjausratkaisuja, jotka on suunniteltu teollisuuden ja kaupan koneisiin, rautatie-, analyysi- ja lääketieteellisiin sovelluksiin sekä haastaviin prosessiympäristöihin, kuten poltin- ja pölynkeräysjärjestelmiin.
- **Liikkeenohjaus:** Täydelliset pneumaattiset ja sähköiset servo-ohjausratkaisut, jotka yksinkertaistavat suunnittelua, auttavat luomaan joustavampia tuotantokoneita ja edistävät kestävä kehityksen tavoitteita.
- **Edge- ja SCADA-ratkaisut:** Kerää, analysoi ja visualisoi helposti kriittisiä tietoja paikallisesti, jotta voit optimoida ja ylläpitää toimintoja ennakoivasti maksimaalisen käytettävyyden, tehokkuuden ja kannattavuuden varmistamiseksi.



**Emerson Roadshow on 12.10.2023 torstaina klo: 08:00 - 16:00 osoitteessa**

**Ruukintie 16, 53500 Lappeenranta.**

**TERVETULOA !**



Skannaa lisätietoja varten

