

# YHDISTÄMÄLLÄ IHMISET, KONEET JA KERÄTTÄVÄ DATA, SAAVUTETAAN KOKO ELINKAAREN KATTAVA, REAALIAIKAINEN KUNNOSSAPITO

## OLE YHTEYDESSÄ

### MOBIILILAITTEITA KÄYTTÄVÄT HUOLTOTEKNIKOT

Tarkastajamme ja huoltoteknikomme syöttävät tarkastus- ja huoltodatan mobiili-laitteisiinsa riskin luokitus ja toimenpidesuositus -menetelmää noudattaen. He myös näkevät huoltohistorian, laitteen käyttötiedot ja -ohjeet. Lisäksi he voivat etsiä varaosia ja käyttöoppaita.

### ETÄVALVONTA

TRUCONNECT® -etävalvonta kerää antureiden kautta käyttötietoa käyntiajasta, moottorikäynnistyksistä, työsykleistä ja jarrujen kunnosta. Hälytykset tulevat tekstiviestinä tai sähköpostilla esimerkiksi nostimen ylikuormasta, hätäpysäytyksistä tai ylikuumenemisestä.



## HANKI TIETOA

### yourKONECRANES.com

Käyttö- ja huoltotieto sekä muu laitteisiin liittyvä tieto on linkitetty, joten minkä tahansa ajankohdan tapahtumia voi tarkastella läpinäkyvästi. Yksittäisen laitteen tai koko laitekannan koostedatan voi nopeasti nähdä, analysoida ja jakaa. Käyttäjät voivat tehdä faktoihin perustuvia päätöksiä tarkkailemalla poikkeamia, kaavoja ja kehityssuuntia.

### POIKKEAMAT

Poikkeamat voivat osoittaa virheitä, esimerkiksi ylikuormia. Tämän tyyppiset tapahtumat ovat epänormaaleja, ja niihin on reagoitava nopeasti. Tieto ylikuormatilanteiden esiintymisajasta on ensimmäinen askel syiden selvittämiseen.

### TOISTUVAT TAPAHTUMAT

Toistuvat tapahtumat auttavat näkemään muuttujien väliset suhteet. Esimerkiksi ylikuorma- tai hätäpysäytyshälytykset tai normaalia useammat käynnistykset voivat kertoa käyttäjäkoulutuksen tarpeesta. Tavoitteena on estää inhimillisistä erehdyksistä johtuvia seisokkeja ja vaaratilanteita. Toistuvat moottorin ylikuumenemiset saattavat kertoa muutostarpeesta laitteissa tai prosesseissa.

### TRENDIT

Trendien tutkiminen voi auttaa löytämään oikeat toimenpiteet ja investoinnit. Tietojen analysointi pitkällä aika välillä edistää ennakoivan huollon kehittämistä.



## OPTIMOI

### KONSULTOIVA LÄHESTYMISTAPA

Konsultoiva lähestymistapamme voi auttaa päätöksenteossa. Jaamme havaintomme, annamme suosituksia ja keskustelemme siitä, kuinka eri tavoin voimme optimoida asiakkaidemme toimintoja ja kunnossapitoa.

- Vaatimustenmukaisuus
- Asiakirjojen säilyttäminen
- Kunnossapidon suunnittelu ja priorisointi
- Varaosien toimittaminen
- Laitteiden hyödyntäminen
- Käyttäjäkoulutus
- Investointien suunnittelu ja perustelu

