



**ARVOSTAMALLA KAIKKI  
MUKAAN KEHITTÄMÄÄN**

## **Toyme Lab ja Toyme-pilvipalvelu**

### **Missio**

Lisäarvon tuottaminen asiakkaalle hiljaisen tiedon, pilvipalvelun ja tekoälyn avulla.

### **Toyme-pilvipalvelun hyödyt**

#### **Työhyvinvointi ja työturvallisuuskulttuurin kehittäminen**

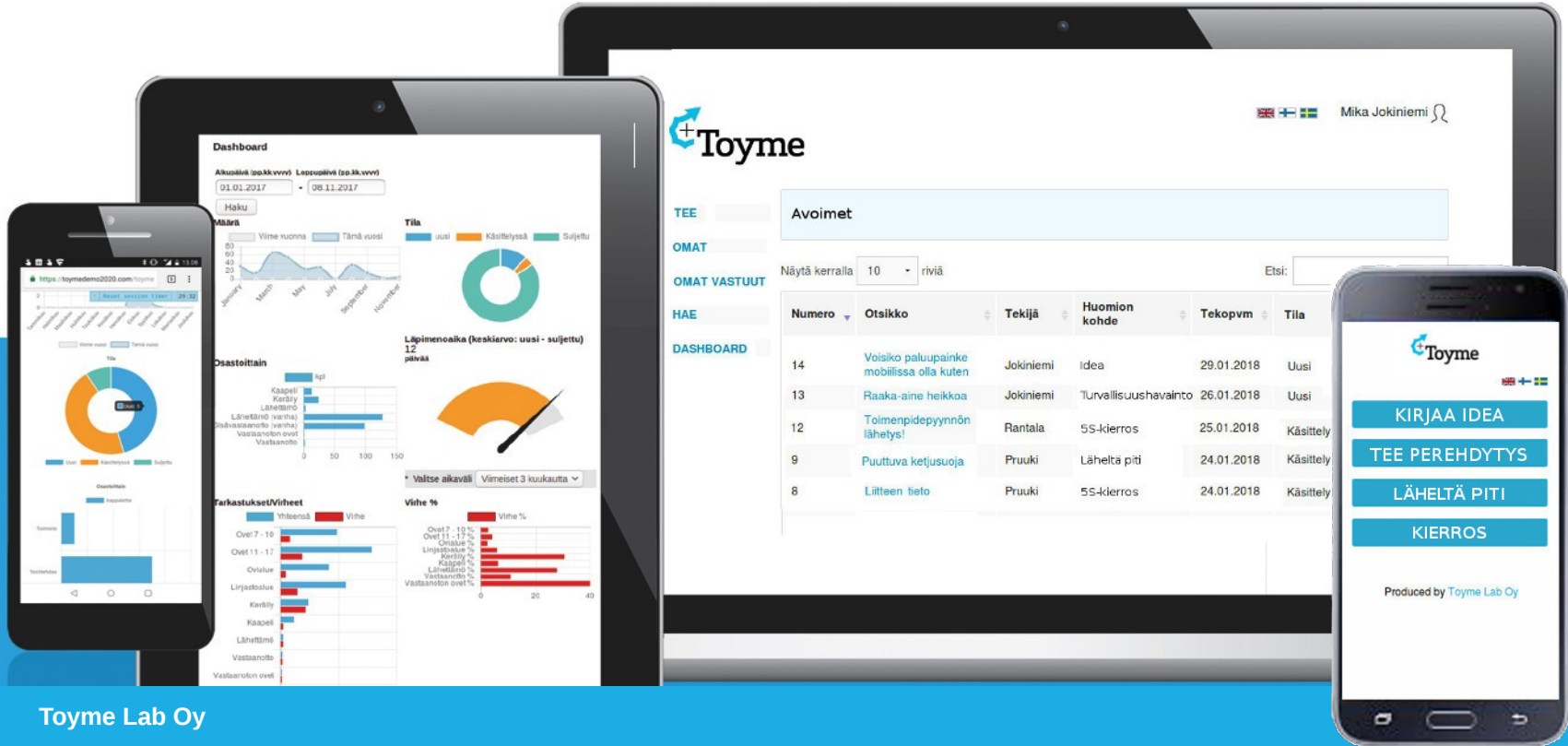
Kuulluksi tuleminen, merkityksellisyys, arvostaminen, tapaturmien ja sairaspöissaolojen vähentäminen.

#### **Kehittäminen, jatkuva parantaminen**

Lisäarvo asiakkaalle, uudet tuotteet ja palvelut, hukan poistaminen, arvoa tuottamattoman työn vähentäminen.

#### **Asiakaskokemuksen kehittäminen**

Osoitetaan asiakkaille ja sidosryhmille laatua, hyvää työturvallisuustasoa ja jatkuvaa parantamista.



## Toyme-pilvipalvelu

Kotimaista Toyme-palvelua voit käyttää miltä tahansa päätelaitteelta mobiilisti tai tietokoneella. Kokonaisvaltaisella ratkaisulla voit hallita kaikkia HSEQ-asioita yhdessä paikassa tai voit ottaa yksittäisen moduulin ja integroida tämän osaksi nykyistä tietojärjestelmäarkkitehtuuria.

Toyme on kymmenien tuhansien käyttäjien käyttämä, mobiilisti sekä tietokoneella käytettävä pilvipalvelu, jonka käyttöönotto ja kokeileminen on helppoa.

Seuraamme jatkuvasti eri toimialojen parhaita käytäntöjä ja tuomme ne asiakkaidemme käyttöön.

## Toyme-pilvipalvelun ominaisuudet



### Lisäksi:

Reklamaatiot, palaute, herätteet, perehdytys, korttirekisteri, hiljainen tieto, työluvat, kemikaalirekisteri, käyttöturvatieotteet, stressin mittaaminen, työturvallisuuskierros, työturvallisuustuokio, koulutusrekisteri, ympäristö- ja turvallisuuslainsäädännön seuranta.

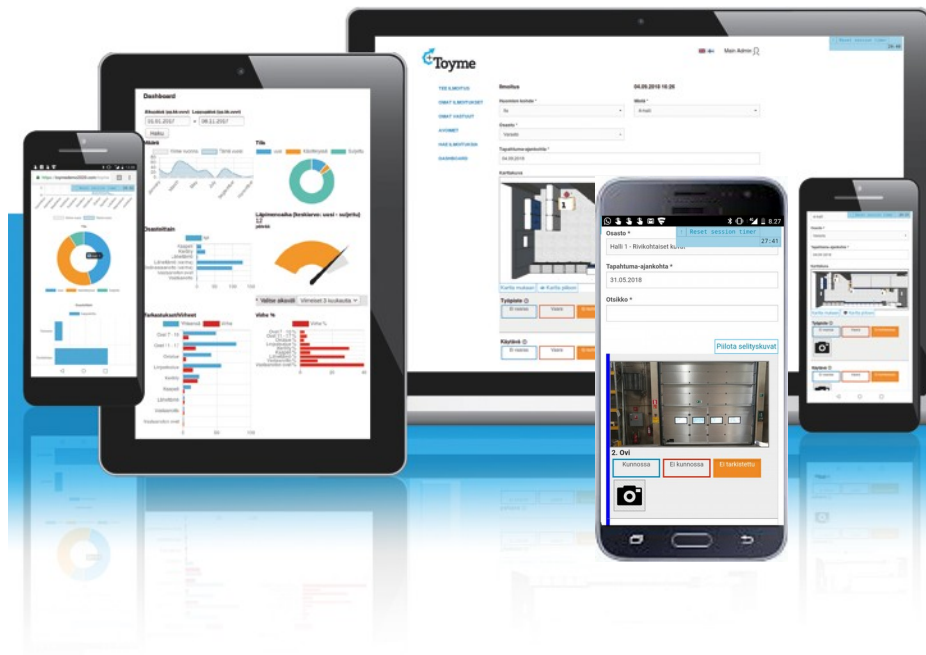
## 5S / 6S-toiminta

Toyme-pilvipalvelun 5S/6S -moduulin avulla vähennät 5S-toimintaan käytettyä työmäärää, motivoit avainhenkilöiltä ja luot jatkuvaa parantamista.

Pilvipalveluun kuuluvat suunnitelmien mukaiset tehtävät ja niiden toteutumisen seuranta, havaintojen kirjaaminen mobiilisti tai tietokoneella, valokuvien hyödyntäminen, korjaavien toimenpiteiden seuranta ja reaaliaikaiset raportit.

Katso video:

<https://vimeo.com/266638516/1caf7e4fb3>



**Kiitos mielenkiinnosta!**

**Toyme Lab Oy**

Mika Jokiniemi

[mika.jokiniemi@toymelab.com](mailto:mika.jokiniemi@toymelab.com)

0407270656

[www.toymelab.com](http://www.toymelab.com)

