

# VAROITUS!

14072016 10:00 robotit kävelevät ulos tehtaista!



## Lounaisrannikon Automaatiomessut

14.7. klo 10-16, Sataedu, Yhdystie, Ulvila

Messuilla voit nähdä ja kokea drinkkejä tarjoilevan IRB1200-robotin, kaksikäiset Yumi- ja Baxter-robotit, 3D-kameralla skannaavan UR-robotin, golfia pelaavan KUKA-robotin, messutilassa seikkailevan Mir100-robotin, puhuvan ja tanssivan Zora-robotin sekä paljon muuta, kuten esimerkiksi konenäköä, tarttuvia, pilvipalveluja, sensoreita ja erityyppisiä teknologiademonstraatioita.

Messut tarjoavat myös mielenkiintoisen seminaariohjelman, jonka löydät messujen kotisivuilta [www.robocoast.fi](http://www.robocoast.fi).

Messualueelta lähtee klo 11-14 välillä kiertävä nonstop-bussikuljetus Satmaticin, Sermatechin ja Sata-Automaation toimitiloihin, joissa voit tutustua paikanpäällä mm. automaatio- ja robottijärjestelmien rakentamiseen.

Messupaikalla Sata-Lihan grillipiste.

**Vapaa pääsy!**

**Ilmainen bussikuljetus**  
Porista (Pohjoispuisto 6 /  
Linja-autoaseman laiturii 9 )  
klo 10.00, 11.00 ja 12.00.  
Paluukuljetukset  
klo 12.00, 13.00 ja 14.00.


# Lounaisrannikon

# Automaatiomessut

14.7. klo 10-16, Sataedu, Yhdystie, Ulvila

## SEMINAARIOHJELMA

- 10.15 Automation City Ulvila – Tervetuloa automaatiomessuille!  
*Kaupunginjohtaja Jukka Moilanen, Ulvilan kaupunki*
- 10.30 Sermatech Groupin ja Ulvilan kaupungin ilmastositoumuksen allekirjoitus
- 10.40 IoT ja Pilvipalvelut – palveluliiketoiminnan rakennuspalikat  
*Seppo Ihalainen, Ficolo Oy*
- 11.00 Humanoidirobotti Zoran monet mahdollisuudet  
*Minna Laine, Zora Robotics Finland Oy*
- 11.20 Ahlsell mukana automatisoituvassa ympäristössä  
*Petri Laine, Ahlsell Oy*
- 11.40 TIA Portal ja digitalisaatio  
*Tero Hyvärinen, Siemens*
- 12.00 Dream Factory  
*Paula Ovaskainen, Cimcorp Oy*
- 12.20 Soveltava automaatiotutkimus  
*Mirka Leino, Satakunnan ammattikorkeakoulu*
- 12.40 Automaatio ja sähköistys: Sellunkuivauskoneen linjakäyttö  
*Rainer Nurkkala, Satmatic Oy*
- 13.00 Data-analytiikalla tehokkuutta toimintaan  
*Terhi Perkola ja Timo Ranta, Tampereen teknillinen yliopisto, Porin laitos*
- 13.20 Mitä jos laitteesi osaisivat puhua?  
*Mikko Sainio, IonSign Oy*

							
							
							
							