

# Robotit kiinnostavat kaikenikäisiä

## Automaatioviikko: Pohjois-Hervannan 4C kävi tutustumassa robotteihin

**Kaisa Muhonen**

Tuusula 4

Huhtikuun alkupuolella vietettiin Fastemssilla automaatioviikkoa.

– Viime keväänä järjestimme robottipäivän. Sen suosio yllätti, joten tänä vuonna päätimme järjestää koko viikon tapahtuman, kertoo markkinointi- ja asiakaspäällikkö Jarno Ahokas Fastemssilta.

Viikon aikana erilaisiin robotteihin kävi tutustumassa noin 500 henkeä, esimerkiksi alan opiskelijoiden ryhmiä.

Nuorimpien tutustujien joukkoon kuului Pohjois-Hervannan koulun 4C-luokka, joka on itsekin kunnostautunut robottien rakentelussa. Koululaisten lego-robotteja on nähty muun muassa Hervannan kirjastossa.

**Vielä nuorempiakin** kävijöitä on tutustumiskäynnillä ollut, kun Fastemss piti avoimet ovet työntekijöiden perheille.

– Robotit kiinnostavat monikäisiä, Ahokas toteaa.

Näyttelyssä oli esillä muun muassa kokoonpanosolu, jäysteenpoistoratkaisuja, Halter LoadAssistant -solu sekä ratkaisuesimerkkejä



Työväenmuseo Werstaan näyttely Töissä tehtaalla aukeaa 29.4. Näyttelyyn kuuluu muun muassa tämä automaatioviikolla nähty, vuonna 1991 valmistunut robotti.

tuotannonaikaisesta mittauksesta robotisoidussa tuotannossa.

**Ensi viikolla avautuu** Työväenmuseo Werstaalla Töissä tehtaalla -näyttely. Eräs näyttelyyn menevä robotti oli nähtävillä ja toiminnassa myös automaatioviikolla.

– Robotti on valmistunut vuonna 1991, Ahokas kertoo.

– Se on edelleen aivan toimiva, mutta automaatio on kehittynyt niin suurin harppauksin, että tällaiset robotit alkavat olla museotavaraa. Esimerkiksi ohjausyksikkö menee nykyisin huomattavasti pienempään tilaan.

**Koululaisten mieleen** oli etenkin näyttelyn karkkirobotti. Sitä pyydettiin saatavaksi koululle mukaan, mutta valitettavasti oli tyytymätön robotin jakamiin karkkirasioihin. Myös koreja heittävä koripallorobotti oli monien mielestä mielenkiintoinen.

Automaatioviikko ei suinkaan vaikuttanut Fastemssin toimintaan, vaan tuotanto oli käynnissä koko ajan.

– Ajoitimme muutamia laitteiden testiajoja siten, että ne olivat osa näyttelyä, Ahokas kertoo.