



Älykäs Robotiikka

Varmuutta robotti-investointeihin

Jarkko Pakkanen

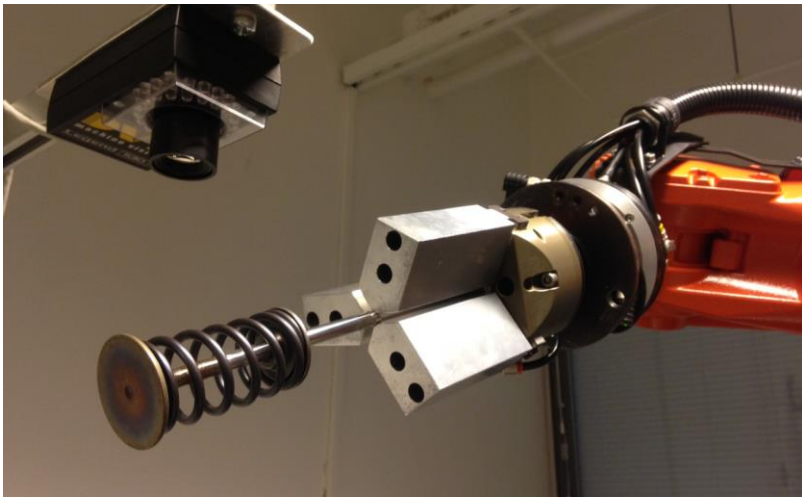
2021

SeAMK 

Joustava robottiratkaisu

Liittykö robottisointiprojektiisi toiminnallista epävarmuutta?

***- Tule, testataan sovellus ennen investointipäätöstä
SeAMK tekniikan yksikön robottilaboratoriossa!***



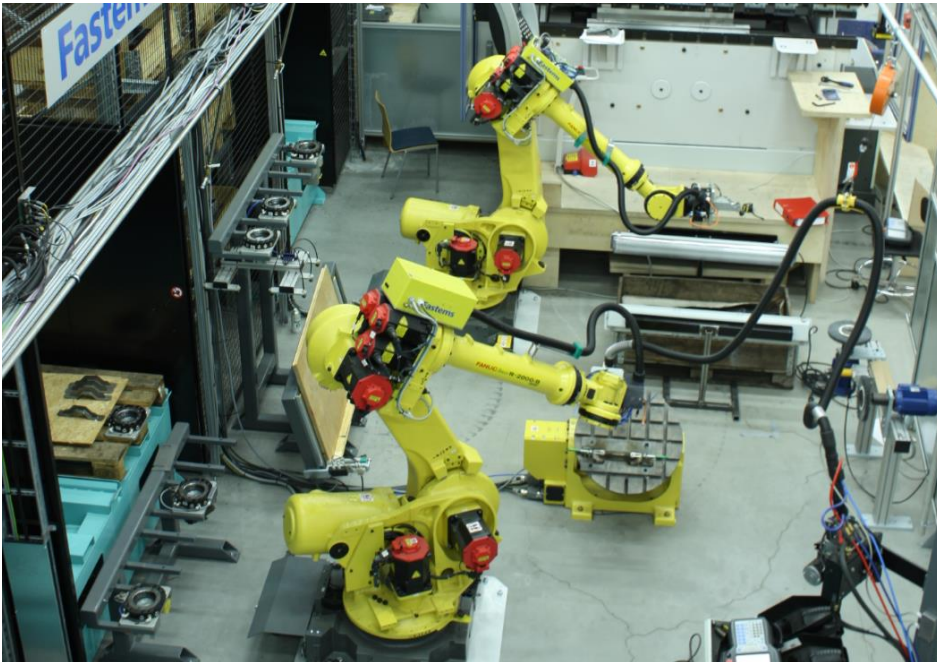
*Kehitetään sovellusta yhdessä
hyväksikäyttäen uusimpia anturi-
ja konenäköteknologioita.*

Tuloksena oikea demosolu!



Palvelun tukena huippu laboratoriot

Käytössämme on eri merkisiä ja –kokoisia robotteja, sekä useita robotiikan asiantuntijoita.



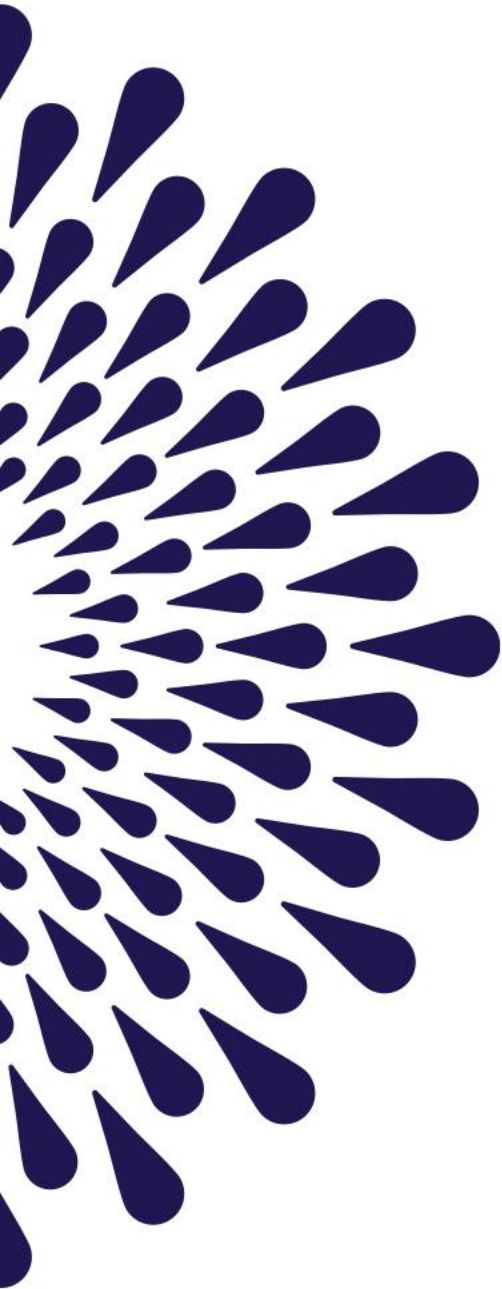
”Suunnittelun lisäksi voimme valmistaa erilaisia tarttuvia ja työkaluja konetekniikan huippulaboratoriossa robottisovellusten testaamiseksi”

- Jarkko Pakkanen, SeAMK

Isommista kokonaisuuksista suosittelimme simulointimallin tekemistä

- Virtuaalisesti voimme ratkaista monia yksityiskohtia nopeasti ja kustannustehokkaasti!





SeAMK 
SEINÄJOEN AMMATTIKORKEAKOULU
SEINÄJOKI UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

