

KESTECH

Competence Center of sustainable
smart manufacturing and solutions

SAVONIA

ammattikorkeakoulu



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

ysao

YLÄ-SAVON AMMATTIOPISTO

Pohjois-Savon liitto tukee
maakunnan
menestystä



Vipuvoimaa
EU:lta
2014-2020



Uusi osaamiskeskittymä, **KesTech**, nostaa Ylä-Savon teollisuuden yritykset tutkitun tiedon aallonharjalle

KesTech-osaamiskeskittymän tavoitteena on vahvistaa Ylä-Savon teollisuusyrityksiä kehittämällä henkilöstön ja tulevaisuuden tekijöiden kohdennettua koulutusta.

KesTechin toiminta perustuu teollisuusyrityksiltä kerättyyn tietoon tulevaisuuden trendeistä, suunnitteilla olevista teknologiainvestoinneista ja tunnistetuista tulevaisuuden osaamistarpeista.



KesTechin asiantuntemus kattaa muun muassa seuraavat osa-alueet:

- Osaamisen kehittäminen koulutusten kautta.
- Koulutusorganisaatioiden kone- ja laiteinvestoinnit sekä testauspalvelut tehokkaampaan yrityskäyttöön.
- Kansallista ja kansainvälistä tutkimustietoa yritysten tarpeisiin.
- Asiantuntemusta teollisuusyritysten liiketoiminnan kehittämiseen.
- Oppilasresursseja yritysten käyttöön (mm. harjoittelut, harjoitustyöt ja opinnäytetyöt).
- Kehittämisesursseja yritysten liiketoiminnan kehittämistarpeisiin.

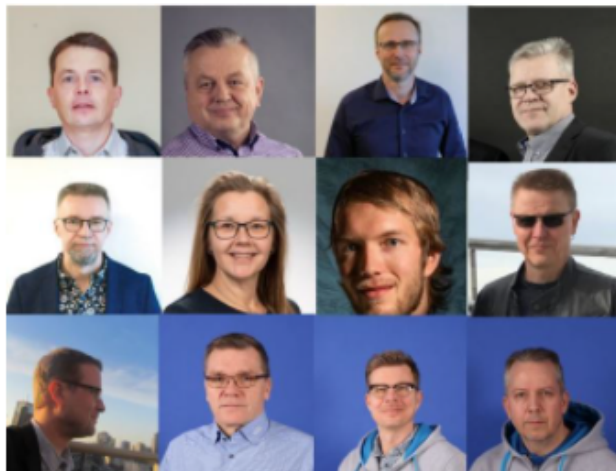
KesTechistä löytyy verkkosivuilta www.kestech.fi.

KesTech asiantuntijamme

KesTechissä yritystäsi palveleva tiimi koostuu omien alojensa huippuasiantuntijoista, joista voit lukea lisää ao. painikkeen kautta.

Ota yhteyttä, mikäli yrityksesi voisi hyötyä tutkimuksen ja koulutuksen tuomasta lisävoimavarasta.

[Lue lisää](#)



Tervetuloa KesTech osaamiskeskittymän esittelyyn

Tule kuulemaan ja keskustelemaan kanssamme, kuinka Ylä-Savon teollisuus pidetään elinvoimaisena myös tulevaisuudessa. Tilaisuudessa tulette kuulemaan KesTech visiosta, kuinka Ylä-Savon teollisuuden osaamista, liiketoimintaa, tuotekehitys- ja testauspalveluja tullaan nostamaan kohti kestävämpää ja elinvoimaisempaa tulevaa.

Tilaisuuden ohjelma:

- KesTech osaamiskeskittymän esittely
- Ylä-Savon teollisuuden kehittämisen kommenttipuheenvuoro
- Business Finland puheenvuoro kehittämisen rahoituksesta
- Kysymyksiä ja vastauksia osio

Tilaisuus järjestetään **tiistaina 8.2.2022 kello 9:00 - 10:30.**

Ilmoittauduttehan **4.2.2022** mennessä alla olevan Lue lisää painikkeen kautta.

[Lue lisää](#)



Tekniikan koulutus

Automaatiotekniikan DI-ohjelma

Automaatiotekniikan DI-ohjelma on kaksivuotinen maisteriohjelma (120 op) ja toteutetaan yhteistyössä Tampereen yliopiston ja Itä-Suomen yliopiston sekä Savonia- ja Karelia-ammattikorkeakoulujen kanssa. Tampereen yliopisto vastaa pääaineen opetuksesta ja myöntää tutkinnon. Opetus järjestetään pääasiassa etänä tai Joensuun ja Kuopion kampuksilla.



Opinnot on tarkoitettu automaatiotekniikan tai sitä soveltavan alan ammattikorkeakoulututkinnon tai kandidaatin tutkinnon suorittaneille. Kevään 2022 haku-aika on 16.-30.3.2022.

Koulutus tarjoaa työelämässä mahdollisuuden työskennellä automaatiotekniikan alan asiantuntija-, kehittämis- ja johtamistehtävissä, sekä antaa ymmärryksen automaation vaikutuksista eri toimialoilla.

[Lue lisää](#)

SAVONIA

ammattikorkeakoulu

Savonia-ammattikorkeakoulu

Haukisaarentie 2, 74130 Iisalmi