

KUTSU MUKAAN DIGITALISAATIO-LOIKKAAN!

ARVOISA VASTAANOTTAJA

IOT, DIGITALISAATIO, PILVIPALVELU, SOME, BIG DATA, ROBOTIIKKA, AUTONOMISUUS???

Nykypäivä on täynnä digitalisaatioon liittyviä termejä, julkaisuja ja kirjoituksia.

*Meriteollisuudessa puhutaan tuotannon ja tuotteiden toiminnan automatisoinnista, 3D – tulostuksesta, robotisoinnista ja uusista liiketoimintamalleista ja -palveluista. Kukin näkee digitalisaation tarpeet omalta kannaltaan. Siksi kysymmekin **mitä tämä on käytännössä ja suomeksi, ja mitä se voisi olla yritysten kannalta liiketoiminnan tehostamisessa?***

Koneteknologiakeskus Turku Oy järjestää meriteollisuuden pk-yrityksille suunnatun kaksivaiheisen työpajan (esiselvityksen), jonka aikana arvioidaan yritysten digitalisaatiotarpeita, ja ideoidaan uusia toimintamalleja ja ratkaisuja.

Prosessilla pyritään edistämään digitalisaation hyödyntämistä meriteollisuudessa ja siten edistämään toimintaympäristön kehittymistä. Prosessi alkaa yrityskohtaisella työpajalla ja tarpeiden arvioinnilla. Tuloksena yritys saa yrityskohtaisen selvityksen mahdollisista digiaihioista ja malleja ideoiden toteuttamiseksi. Lopuksi järjestetään halukkaille yrityksille yhteinen koontipäivä, jossa osallistujat esittävät yrityskohtaiset tuloksensa ja pohditaan mahdollisten yhteishankkeiden käynnistämistä.

Prosessi on kuvattu oheisessa liitteessä ja sen suorittaa Ixonos Oy. Seminaarit ja työpajat valmistellaan yhteistyössä yritysten, Koneteknologiakeskus Turku Oy:n ja Ixonos Oy:n kanssa. Työpajat toteutetaan osana Trimmi- ja Merit Turku –hanketta ja ne ovat kokonaisuudessaan osallistujille maksuttomia.

TULE MUKAAN DIGITALISAATIO-LOIKKAAN!

Yrityksiltä edellytetään valmiutta muutokseen sekä kiinnostusta satsata digitalisointiin. Ole nopea, 5 yritystä valitaan prosessiin! Liity mukaan alla olevasta linkistä perjantaihin 11.3.2016 mennessä. Prosessiin mukaan valituille yrityksille ilmoitetaan asiasta viikolla 11.

<https://www.ilmari.fi/tietoverkko/ilmari.nsf/ilmoittautuminens?openform&s=n&id=7CC117E0BD3ECACDC2257F610061EB89>

YHTEYSTIEDOT

Juha Valtanen

Päällikkö

Koneteknologiakeskus Turku Oy

juha.valtanen@koneteknologiakeskus.fi

tel. 050 5623 442

www.koneteknologiakeskus.fi

Mikko Patrakka

Business Development Director, Industrial Segment

Ixonos Oyj, Helsinki

mikko.patrakka@ixonos.com

tel. 044 33 28288

www.ixonos.com

JÄRJESTÄJÄT

Koneteknologiakeskus Turku Oy on Turun ja Varsinais-Suomen alueen oppilaitosten ja yritysten yhteinen koulutus- ja kehittämiskeskus. Koneteknologiakeskus Turku Oy:llä on keskeinen rooli suomalaisen meri- ja konepajateollisuuden toimintaympäristön ja valmiuksien kehittämiseen keskittyvässä toiminnassa.

Koneteknologiakeskus Turku Oy koordinoi sekä hallinnoi ja on mukana toteuttamassa useita meriteollisuuden kansallisia ja kansainvälisiä kehittämishankkeita. Koneteknologiakeskus Turku Oy on mukana toteuttamassa myös Työ- ja elinkeinoministeriön meriteollisuuden toimintaympäristön kehittämisohjelmaa.

www.koneteknologiakeskus.fi

Ixonos on luova teknologiayritys. Me etsimme, suunnittelemme ja toteutamme voimakkaita käyttökokemuksia ja kestäviä ratkaisuja, jotka pohjautuvat internet-, pilvi- tai mobiili-tekniikoihin. Teemme innovatiivisista unelmista totta ylivertaisella suunnittelulla ja moitteettomalla teknisellä toteutuksella. Yhdessä asiakkaidemme kanssa luomme digitaalisia tuotteita ja palveluja, jotka tarjoavat elämyksellisiä digitaalisia kokemuksia, ajasta ja paikasta riippumatta. Asiakasyrityksemme arvostavat luomiamme uusia liiketoimintamahdollisuuksia ja uutta tuottavuutta. Asiakaskuntamme koostuu maailman johtavista matka- ja älypuhelinvalmistajista, verkkotoimittajista ja teleoperaattoreista sekä suomalaisista rahoitus-, teollisuus- ja palvelualojen yrityksistä ja julkishallinnon organisaatioista. Toimipisteemme sijaitsevat Suomessa, Virossa, Isossa-Britanniassa ja Yhdysvalloissa. Ixonosin henkilöstömäärä maailmanlaajuisesti on yli 300 henkeä. Ixonos on perustettu vuonna 1994. Ixonos Oyj on listattuna NASDAQ OMX Helsinki Oy:ssä.