

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Hanke rahoitetaan REACT-EU-väliseen määrärahoista osana Euroopan unionin COVID-19-pandemian johdosta toteuttamia toimia.



KONENÄÖN KOULUTUSKOKONAISUUS

KONENÄÖN KOULUTUSKOKONAISUUS

Konenäköteknologian nopea kehitystahti ja kustannusten lasku on yllättänyt monet yritykset. Konenäön koulutuskokonaisuuden käyneet ymmärtävät, mistä osista konenäköjärjestelmä koostuu ja mitä sen suunnittelu vaatii, toisin sanoen, mistä kannattaa maksaa järjestelmää hankittaessa. Vastaavasti osallistujat ymmärtävät, mitä kaikkea konenäköjärjestelmillä voidaan tehdä: laaduntarkistusta, robotin ohjausta, laskentaa jne. Koulutuskokonaisuudessa käydään läpi myös sitä, miten perusanalysointiohjelmia tehdään.

Konenäön koulutuskokonaisuus on suunnattu pk-yrityksille ja on osa Tuottavuus keskiössä -hanketta. Hanke on EU-rahoitteinen ja osallistujille maksuton.

AIKATAULU JA OHJELMA

1.6. klo 12.30-16.00

Johdanto konenäön käyttöön SAMKin Porin kampuksella.

1.6.-18.8.

Konenäköteknologian perusteet verkkokoulutuksena

22.8. klo 9.00-16.00

Konenäön kokeiluja RoboAI-laboratoriossa SAMKin Porin kampuksella.

Osoite: SAMK Porin kampus, Satakunnankatu 23

Kouluttajina SAMKin yliopettaja Mirka Leino ja SAMKin lehtori Joonas Kortelainen

ILMOITTAUDU KOULUTUKSEEN [TÄSTÄ](#)

LISÄTIEDOT:

Toni Seessalo

+358 44 7103246

toni.2.seessalo@samk.fi