

Uppdatera din kompetens utan kostnad!

ANMÄL DIG HÄR

TEKNIKWORKSHOP 5 APRIL 09–12 VIA ZOOM:

Karakuri IoT

Vill du lära dig hur ni på ett enkelt sätt kan komma igång med digitalisering och smart industri i ditt företag? Välkommen på Teknikworkshop!

Karakuri IoT (Internet of Things) är ett nytt förhållningssätt till att införa digitalisering och smart industri i företag. Karakuri IoT sätter människan i centrum och utgår från de behov människan upplever.

Inom japansk tillverkningsindustri har Karakuri Kaizen blivit allmänt erkänt och praktiserat. Det handlar om enkla mekaniska automationslösningar som skapas av personalen på golvet – lösningarna är ofta billiga och bidrar till att personalen känner sig delaktig och lär sig nya saker. Forskningsprojektet [Karakuri IoT](#) har undersökt om samma angreppssätt kan tillämpas för digitalisering och tagit fram en metodik där icke-expert kan skapa förbättringar med hjälp av IoT.

Karakuri IoT-processen startar med att identifiera möjligheter för digitalisering, sedan genereras idéer som utvecklas till lösningar som testas och valideras och i sin tur kan ge upphov till idéer och så vidare.

För vem?

Den här Teknikworkshoppen riktar sig till dig som vill lära dig ett nytt sätt för att införa digitalisering och smart industri i din verksamhet. Under workshoppen kommer du att få lära dig och testa på Karakuri IoT-metodiken och hur den kan användas i din egen organisation.



Denna Teknikworkshop utgår från projektet [Karakuri IoT](#).

I projektet samverkar RISE SICS Västerås, Mälardalen Universit, RISE IVF, Volvo Construction Equipment, Seco Tools, Eskilstuna Elektronik Partner, Mälarpplast, Vrena Mekaniska, Automation Region och Microsoft (referensgrupp).

Det här är en Teknikworkshop

Våra Teknikworkshoppar erbjuder ny kunskap och teknik från forskning till företag. I Teknikworkshopparna får du ta del av nya resultat från forskningsprojekt, paketerat på ett sätt som passar framför allt små och medelstora företag. Alla Teknikworkshoppar leds av forskaren vilket ger möjlighet till fördjupning. Workshopformatet gör det också möjligt att diskutera utmaningar, tillämpningar m.m. med både forskaren och andra företag som deltar.



Praktisk information

När: tisdagen den 5 april kl. 09–12

Var: Via Zoom, länk skickas ut innan workshoppen

Kostnad: Teknikworkshoppen är kostnadsfri

Workshopledare: Kristian Sandström, RISE. Yuji Yamamoto, Mälardalens högskola.

Begränsat antal platser, anmäl dig redan idag.

Sista anmälningdag är 1 april.

Inga förkunskaper krävs.

OBS! Vi önskar att ni är minst två deltagare per företag för att få ut det mesta möjliga av kursen.

Frågor: Maila frågor till: Pia.holmberg@iucsyd.se

ANMÄL DIG HÄR