

Uppdatera din kompetens utan kostnad!

**ANMÄL DIG HÄR**

TEKNIKWORKSHOP 5 MAJ, KL 09–12, VIA ZOOM:

# Digitaliseringsmognad

Digitaliseringen skapar nya möjligheter för att effektivt kunna samla in, hantera, och dela data, information, och kunskap. Att förstå den egna digitaliseringsmognaden är ett kraftfullt verktyg för att veta var man befinner sig och vart man är på väg i sin digitaliseringsresa.

Ökad leveranssäkerhet, fler kundanpassningar, och större produktvarians är exempel på nya förväntningar på tillverkande företag. Gemensamt för dessa är att mer data, information, och kunskap behöver hanteras effektivt. Om implementerat på ett bra sätt, kan digitalisering bli ett viktigt hjälpmedel för ökad konkurrenskraft.

Denna teknikworkshop går igenom den tyska modellen Industrie 4.0 Maturity Index, som används för att kartlägga digitaliseringsmognad. Ni får en fördjupad insikt i digitaliseringens möjligheter och förståelse för hur ökad digitaliseringsmognad ger nya förmågor att hantera information effektivt.

## För vem?

Den här Teknikworkshoppen riktar sig till er som påbörjat en digitaliseringsresa, men vill få en bättre förståelse och överblick för era digitala förmågor. Under denna teknikworkshop använder vi Industrie 4.0 Maturity Index och deltagarna gör en självvärdering för att få en inblick och första analys av den egna digitaliseringsmognaden. Detta kan ligga till grund för en digitaliseringsstrategi för att kunna prioritera, starta, och driva aktiviteter som ökar digitaliseringen.



Denna Teknikworkshop utgår från projektet [Digitala Stambanan](#).

I projektet samverkar strategiska innovationsprogrammet PiiA och strategiska innovationsprogrammet Produktion 2030.

## Det här är en Teknikworkshop

Våra Teknikworkshoppar erbjuder ny kunskap och teknik från forskning till företaget. 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:** Torsdagen den 5 maj, kl. 09–12

**Var:** Via Zoom, länk skickas ut innan workshoppen

**Kostnad:** Teknikworkshoppen är kostnadsfri

**Workshopledare:** Dan Li, forskare och doktor i produktionssystem vid Chalmers tekniska högskola samt Martin Friis och Magnus Mörstam, Produktion2030

*Begränsat antal platser, anmäl dig redan idag.*

Sista anmälningsdag är 2 maj.

Deltagare behöver ha insikt i den egna verksamheten kring hur information delas:

- vertikalt inom organisationen,
  - horisontellt genom värdekedjan,
  - från konstruktion till produktion
- Vidare är det fördelaktigt om deltagare har kännedom kring hur olika digitala IT-lösningar stöttar denna informationsdelning idag.

OBS! Ni kan vara flera från samma företag för att täcka ovanstående. Vi önskar att ni är minst två deltagare per företag för att få ut det mesta möjliga av kursen.

## Frågor:

Maila frågor till: [Malin@campusjungby.se](mailto:Malin@campusjungby.se), [caroline.johansson.thim@idcab.se](mailto:caroline.johansson.thim@idcab.se), [elin.hultman@skill.se](mailto:elin.hultman@skill.se), [roger@tillvaxtgotland.se](mailto:roger@tillvaxtgotland.se), [carina@foretagsutbildarna.se](mailto:carina@foretagsutbildarna.se), [Katarina.haga@iucgroup.se](mailto:Katarina.haga@iucgroup.se)

**ANMÄL DIG HÄR**



**PRODUKTION2030**

Med stöd från:



STRATEGISKA  
INNOVATIONS-  
PROGRAM