

IUC, RISE OCH ÖREBRO UNIVERSITET, MASKINTEKNIK BJUDER IN TILL TEKNIKWORKSHOP:

Prediktivt underhåll och systemtillgänglighet för tjänstebaserade och hållbara erbjudanden

Under workshopen presenteras erfarenheter av prediktivt underhåll för tjänstebaserade och hållbara affärsmodeller. Deltagarna får med sig det som i huvudsak krävs om man som företag vill närma sig mer tjänstebaserade affärsmodeller, avseende utvecklingsprocessen, underhåll och digitalisering. Diskutera industrins potentiella möjligheter, vinster och risker med detta!

Varför jag?

Har ni framtidssäkrat er produktion och har en plan för att utveckla era produktionssystem? Har ni en plan för att minimera produktionsstörningar och kostnad för att kunna klättra på värdekedjan och en förståelse för vad som då krävs?

Vad krävs för att leverera tjänsteerbjudanden?

Tjänsteerbjudanden i kontexten av produktionsteknik i digitaliseringens tidevarv ställer krav på ett strukturerat och medvetet arbetssätt avseende underhåll, systemtillgänglighet och datahantering.

En avgörande poäng är; att utveckla tjänsten kräver att tillgängligheten, vilken till stor del påverkas av underhållet, hanteras parallellt och tillsammans med kostnadsberäkningar.

Vad får jag med mig?

Workshopen skapar nätverk mellan deltagande företag och forskare samt ger insyn i praktiska exempel på hur deltagande företag hanterar sina olika produktionsutmaningar. Ni ges även möjlighet att diskutera med representanter från andra företag.

Workshopen presenterar ett antal erfarenheter från projektet *Prediktivt underhåll för tjänstebaserade & hållbara affärsmodeller i svensk industri* samt flera ytterligare projekt inom ramen för Produktion2030 styrkeområde 5, cirkulära produktionssystem och underhåll. Deltagarna får med sig ett antal punkter som i huvudsak krävs om man som företag vill närma sig mer tjänstebaserade affärsmodeller.

MASKINTEKNIK, ÖREBRO UNIVERSITET

Kursledare är professor Magnus Löfstrand och Dr. Sean Reed.

AGENDA

- 09.00 Välkomna att logga in.
- 09.10 Introduktion av workshop.
Presentation av deltagare
- 09.30 Tjänsteinnovationer, tillgänglighet och kostnad. Industriella exempel.
- 10.00 PAUS
- 10.10 Gruppdiskussion 1: Deltagande industrins exempel på möjligheter till tjänstebaserade affärsmodeller?
- 10.40 Gruppdiskussion 2: Vad skulle krävas hos respektive deltagande företag för att närma sig tjänstebaserade affärsmodeller?
- 11.10 Gruppdiskussion 3: Vilka vinster och risker ser deltagande företag med tjänstebaserade affärsmodeller?
- 11.40 PAUS
- 11.50 Sammanfattning och nästa steg.
- 12.00 Avslutning.

PRAKTISK INFO

Samtliga Teknikworkshoppar genomförs digitalt

När: 2020-12-09, kl 9-12

Var: Anslut via zoom, länk skickas före workshopen.

Kontaktperson :

elin.hultman@skill.se

karin.andersson@techtank.se

tanja.lundberg@idcab.se

Kostnad: Workshopen är kostnadsfri men kräver anmälan.

Anmälan: Senast 4 december, 2020

[Anmäl dig här](#)

För att få ut det mesta möjliga av dagen önskar vi att ni är minst två deltagare per företag.

Obs! Begränsat antal platser.



Med stöd från

