

# 21 september på S:t Gertrud i Malmö

Välkommen att ta del av industriella framtidsspaningar!

Tema för Techday 2016:

## **Smart industri!**

**Vad är smart industri? Vad är industriell smartness? Vi dyker ner i de heta frågorna kring digitalisering, automatisering, produktutveckling och kompetensförsörjning. Och vi gör det tillsammans – lär och dela med dig är dagens ledord!**

### **Program:**

8:30 – 9:00

#### **Registrering och kaffe**

9:00 – 9:10

#### **Välkomna**

Dagens moderator *Jan Wifstrand* hälsar välkommen

9:10 – 9:50

#### **Vad är smart industri? Vad är industriell smartness?**

*Kjell-Håkan Närfelt*

Vad händer om man inte förstår den snabba utvecklingen? Kjell-Håkan Närfelt inleder dagen med tankar utifrån ett antal begrepp, bland annat Smartness = förmågan att glädja kunder och förbli konkurrenskraftig i en snabbt föränderlig värld. Han pratar vidare om begreppet Innovation och om nyttigt värdeskapande, om Innovation management – vad innebär det för ett företag?

9:50 – 10.50

#### **Digitalisering och Framtidens automation**

I digitaliseringens spår följer nya affärsmodeller och nya sätt att tillverka och leverera varor och tjänster. Vad innebär digitaliseringen, och vad kan jag göra för att dra nytta av det som nu sker?

*Mikael Klintberg* och *Magnus Mörstam* ger oss en bild av digitaliseringens möjligheter och effekter för industrin.

10:50 – 11:20 **Fika**

11.20 – 12.20

#### **Digitalisering och Framtidens automation (del 2)**

##### **Uppkoppling och säkerhet**

*Magdalena Gräff* presenterar: Uppkopplade produkter som gör skillnad i vård- och äldreomsorgen.

*Björn Ekelund* presenterar: Det uppkopplade företaget – hur kommer man igång?

*Tomas Wässingbo* presenterar: Digitalisering med uppkopplade produkter ur ett patentperspektiv.

*Hamdiya Jusufagic* presenterar: Smarta fabriker kräver hög säkerhet. Att undvika fallgropar och dra full nytta av uppkopplad teknik.

12.20 – 13.20

## Lunch

13.20 – 14.10

## Framtid och möjligheter

Ett spetsigt och reflekterande samtal med företag och forskarvärld i "Skavlan-modell".

*Jan Wifstrand* leder det spännande samtalet med *Håkan Jeppsson*, *Camilla Olofsson*, *Magnus Nilsson* och *Niclas Jonasson*. De kommer att dela med sig av sina tankar om framtiden, från olika perspektiv. Hur ska företag förhålla sig till den ökade förändringstakten? Hur ser den nya spelplanen ut? Är alla vinnare?

14.10 – 15.00

## Framtidens produktutveckling

Vad händer när traditionell industri möter andra branscher?

Att skifta fokus, från *utveckling av produkter* och *genomförande av investeringar*, till *utveckling av värdeerbjudanden* och *nyttjande av plattformar*, är ett sätt att möta framtidens stora utmaningar.

*Sten Grahn* och *Jenny Nordberg* presenterar tankar kring framtidens produktutveckling.

15.00 – 16.00

## Kompetensförsörjning

Kompetensförsörjning är en av de stora framtida utmaningarna för svensk industri. Techday belyser frågan ur olika aspekter: Hur ser prognoserna ut när det gäller företagens behov, och de ungas intresse att välja teknikinriktade utbildningar? Varför väljer företag att engagera sig i kompetensförsörjning och utbildningssystem? Är vårt utbildningssystem i nivå med Industri 4.0?

*Anders Axelsson*, *Anette Berggren*, *Anders Thelander* och *Johan Ståhl* medverkar.

16.00 – 16.15

**Tack för idag!**