

WORKSHOP

Diskutera möjligheter och utmaningar

Automation

Automation handlar om att omvandla manuell hantering till automatisk hantering av olika aktiviteter i en process. Ofta med koppling till it, elektronik och maskin, likaväl som till ekonomi, människa och miljö.

Med hjälp av datorer, sensorer och kunskap om sina processer och maskiner kan man höja kvaliteten och effektivisera hela eller delar av verksamhetens processer. Automation kan också avlasta människor från en farlig arbetsmiljö. Men automatisering handlar inte alltid om att använda maskiner och robotar i sin produktion, utan kan även handla om att effektivisera ett manuellt arbetsflöde och att digitalisera det.

Har ni funderingar kring möjligheter och utmaningar för automatisering inom er verksamhet? Ser ni ett värde i att diskutera era tankar med likasinnade och dem som har djupare kunskap? Anmäl er då till vår workshop om automation! Här träffar ni andra företag med frågor kring automation, företag som arbetar med lösningar för automation och forskare som utvecklar automation (och robotar). Allt i ett! Välkomna!

"Spar den arm som får kvarnen att snurra"
(Antiparos 140 f.Kr.)

Huvudpunkter i programmet:

Case för lyckad automation

Gimic *Marcus Nilsson*

Svenska våg *Oscar Axelsson*

E-maintenance *Basim Al-Najjar*

Linnéuniversitetet *Jetro Kenneth Pocorni*

Diskussioner

- utmaningar inom process, teknik, it och användare
- vilka utmaningar kan/bör prioriteras
- potentiella lösningar
- behov av kompetens/samarbeten

DATUM och TID

torsdag **25 november** kl 13.00-17.00

PLATS

Videum Science Park

Framtidsvägen 14 i Växjö

ANMÄLAN

senast 23 november på

www.biljettkiosken.se/automation

Innovationslänken

för IT och industri i Kronoberg