



"Fössta tossdan i mass" firas på ett smakfullt och seriöst sätt med ett
Fullspäckat digitalt seminarium om smarta industrilösningar som utvecklar och effektiviserar på flera plan!

Vad funkar just nu i praktiken? Vad är på G framöver, exempelvis inom AI? Hur bör vi tänka för att behålla och stärka vår konkurrenskraft? Hur resonerar universitet och industrins aktörer?

Tänk både visionärt och i nuet!

Det råder febril aktivitet just nu runt om i världen för att hitta metoder och system som kan effektivisera produktionsutnyttjandet till max. Det gäller att slå vakt om – och även utöka – sin ställning som effektiv leverantör åt en allt mer konkurrensintensiv lokal-marknad och omvärld.

Du behöver tänka såväl visionärt med hjälp av nydanad teknik som i nuet genom befintliga och smarta lösningar som effektiviserar här och nu – och som verkligen fungerar och gör skillnad!

Känn dig hjärtligt välkommen till en fullmatad, och kostnadsfri, seminariedag där vi kombinerar det bästa av dessa världar.

Välrenommerade gästföreläsare och intressanta ämnen

Under dagen kommer vi och våra välrenommerade gästföreläsare belysa följande områden och rubriker på ett målade sätt som landar rätt i praktiken;

- » AI – det kognitiva stödet för smart industri
- » Hur väl drivs olika företag inom den svenska industrin?
- » Lean, nu och i framtiden. Är Lean dåtid, nutid eller framtid?
- » Exempel på ett populärt smarta industrikoncept och vad det ger för effekt
- » Kund berättar om sin framgångsresa tack vare optimala maskinutnyttjanden



**DIGITALT SEMINARIUM
OM SMARTA INDUSTRI-
LÖSNINGAR SOM UTVECK-
LAR OCH EFFEKTIVISERAR
PÅ FLERA PLAN!**

Torsdag 4/3
kl. 09⁴⁵ – 17⁰⁰

Via webben

SISTA ANMÄLAN
Måndag 1/3



Passa på - Erbjudande!

Vi kommer givetvis att krydda seminariet med ett riktigt bra erbjudande som endast gäller den aktuella dagen!

VG V →



Vem håller i föreläsningstrådarna?

Nedan visar vi en kort sammanställning över vilka personer som kommer att leda dagens föreläsningar och vad dom kommer att fokusera på.



Ulf Johansson

professor i datavetenskap, Jönköping Universitet

AI – det kognitiva stödet för smart industri

- » Vad är AI?
- » Vad är data-intensiv AI?
- » Hur ser AI-utvecklingen ut på kort och lång sikt?
- » Några tillämpningar och exempel
- » AI-forskning på JTH



Patrik Jansson

konsult, InnovationTECH

From bad to good to great

- » Hur väl drivs olika företag inom den svenska industrin.
- » Utvärdering av företag
- » Förbättringsgenomgång
- » Implementering
 - Hur går vi tillväga?
 - Lösningar
 - System
 - Tidshorisont
 - Utfasning
 - Långsiktighet



Ronny Brandqvist

förbättringskonsult, QDC Förbättringskonsult

Lean, nu och i framtiden

- » Är Lean dåtid, nutid eller framtid?
- » Historik
- » Lean grunder
- » Sammanfattning Lean
- » Har Lean någon betydelse i framtiden?

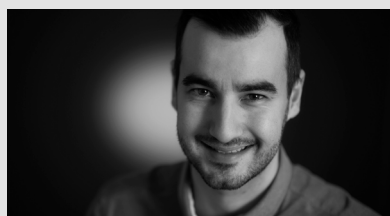


Daniel Jansson, Jimmy Ström

Forserum Safety Glass

"Den blåa lådan"

- » Introduktion
 - Vilka är FSG?
 - Mål och framtidsvisioner:
Sveriges ledande planglasföretag!
- » Identifiering
- » Förbättring
- » Resultat



Robert Ungurjanovic

Applikationsägare, INVID

Smarta koncept - för idag och för framtiden

- » INVIDs Smart Industri-koncept
- » INVIDs e-PI
- » RoadMap 2020 och 2021

Preliminär agenda

Nedan följer preliminär agenda för denna spännande aktivitet i början av mars.

- » 09.⁴⁵-10.⁰⁰ Anslutning via Microsoft Teams
- » 10.⁰⁰-10.¹⁰ Välkomnande, bakgrund, introduktion av medverkande, säkerhetsgenomgång
- » 10.¹⁰-11.⁰⁵ AI – det kognitiva stödet för smart industri.
Ulf Johansson, professor i datavetenskap, Jönköping University
- » 11.⁰⁵-11.²⁰ Bensträckare
- » 11.²⁰-12.⁰⁰ From bad to good to great.
Patrik Jansson, konsult, InnovationTECH
- » 12.⁰⁰-13.⁰⁰ Lunch
- » 13.⁰⁰-14.¹⁰ Lean, nu och i framtiden.
Är Lean dåtid, nutid eller framtid?
Ronny Brandqvist, förbättrings-konsult, QDC Förbättringskonsult
- » 14.¹⁰-14.²⁰ Bensträckare
- » 14.²⁰-15.¹⁰ INVIDs Smart Industri-koncept – för idag och för framtiden
Robert Ungurjanovic, applikationsägare, INVID
- » 15.¹⁰-15.²⁰ Bensträckare
- » 15.²⁰-15.⁵⁰ "Den blåa lådan"
Daniel Jansson och Jimmy Ström, Forserum Safety Glass
- » 15.⁵⁰-16.⁰⁰ Bensträckare
- » 16.⁰⁰-16.³⁰ Demo av INVIDs nya applikation
Robert Ungurjanovic
- » 16.³⁰-17.⁰⁰ Presentation av erbjudande, allmänna frågor, summering, utvärdering

Varmt välkommen till en heldag om framtidens smartaste industrilösningar om smarta industrilösningar som utvecklar och effektiviserar på flera plan!

Anmälan senast 1 mars

Känn dig varmt välkommen att registrera din anmälan till denna utvecklande aktivitet senast måndagen den 1/3 via länken nedan (Internet Explorer stöds inte fullt ut, vänligen använd därför hellre en annan webbläsare när du besöker den aktuella sidan):

Frågor?

Missa inte att kontakta INVIDs Robert Ungurjanovic om du har några frågor kring aktiviteten via följande alternativa kontaktuppgifter:

- » Tel 036 - 440 54 75
- » robert.ungurjanovic@invid.se



<https://content.invid.se/fullspackat-digitalt-seminarium-om-smarta-industrilosningar-som-utvecklar-och-effektiviserar-pa-flera-plan>