

Effektiv design och konstruktion genom standardisering, Big Data och Internet of Things

Frukostmöte i Stockholm den 10 mars

Digitalisering bidrar allt mer med nya möjligheter för företagen att automatisera sina processer. När det gäller datorstödd konstruktion i CAE-världen är detta redan en verklighet i vardagen för allt fler.

Ronnie Blömeke, Area Sales Manager på EPLAN Software & Service AB och **Leif Thalberg**, vd på AB B.O. Park kommer att berätta om hur effektivare design och konstruktion med hjälp av standardisering och automatisering kan leda till lägre konstruktions- och produktionskostnader, kortare ledtider och högre kvalitet.



Ronnie Blömeke och Leif Thalberg

Ronnie beskriver en steg-för-steg metod som är anpassad för alla företag, branscher och verksamheter och som bygger på feedback från många av företagets 40 000 kunder världen över. Leif berättar om hur han dagligen arbetar med metoden i sin produktion av automatikutrustningar.

Välkommen till ett frukostmöte som visar möjligheter och ger insikter för att bli mer konkurrenskraftig och redo att möta morgondagens utmaningar.

Gunnar Iggendal, 070-333 65 95, gunnar.iggendal@automationregion.com

Tid: Tisdagen den 10 mars 2015, 07.45 - 09.30

Plats: Stockholm Business Region, Drottninggatan 33, Stockholm (vid Sergels torg)

Anmälan: Anmäl dig på hemsidan, www.automationregion.com

Agenda

07.45 – Välkommen till Stockholm Business Region – frukosten står framdukad!

08.00 – På gång inom Automation Region och Stockholm Business Region

Gunnar Iggendal och Torbjörn Bengtsson

**08.15 – Effektiv design och konstruktion genom standardisering,
Big Data och Internet of Things**

Ronnie Blömeke och Leif Thalberg

09.00 – Mingel med automationskollegor

09.30 – Avslutning



Automation Regions aktiviteter i
Stockholm genomförs i samarbete med
Scanautomatic & Processteknik.

Mer information: www.scanautomatic.se

