



Automation Region · Inbjudan februari 2013

Seminarium den 11 februari i Kista

SICS – Industriell Effektivitet 2013

Måndag den 11 februari samlar SICS för fjärde gången i ordningen representanter från näringsliv och akademi till en heldag inom tillförlitlighet och resursutnyttjande i industrin.

Nu börjar programmet växa fram till SICS årliga konferens om industriell effektivitet! Varje år samlar vi representanter från näringsliv och akademi till en heldag inom tillförlitlighet och resursutnyttjande i industrin. Syftet med konferensen är att visa möjligheterna att ytterligare öka effektiviteten i industrin genom avancerade IT-verktyg. Denna uppskattade temadag har stadigt vuxit i storlek. Under dagen får du möjlighet att träffa branschkollegor, utbyta erfarenheter och lyssna till vad som är nytt inom området. Dagen bjuder på presentationer från såväl lyckade tillämpningar i industrin som aktuell forskning inom området.

Tid: Måndag den 11 februari 2013 · 09:30-17:00 · Inklusiv lunch & mingel

Plats: Kista Science Tower · Färögatan 33 · Kista

Ur programmet:

- Industrial optimization – lessons learned from optimization in practice
Professor Marco Lübbecke · Aachen University
- Stream-projektet – strömmen av information inom automation
Markus Bohlin · SICS
- Anomaly detection and prediction for crane operation · *Anders Holst · SICS*
- Optimerad operativ styrning av godsvagnar vid Green Carg
– 10 års lärdomar · *Martin Joborn · SICS*
- Energieffektiv tågkörning med CATO · *Magnus Åhlander · Transrail*
- Battery operation for train propulsion · *Jonas Rosengren · Bombardier*
- Energieffektiv modellbaserad styrning av värmningsprocesser inom stålindustrin · *Johan Bäckman · Prevas*
- Erfarenheter av lönsamhetsoptimering vid SSAB Oxelösund
Magnus Berg · SSAB

Deltagande är kostnadsfritt men föranmälan krävs senast den 4 februari. Anmäl dig på <http://simplesignup.se/event/16696-sics-industriell-effektivitet-2013>

Ytterligare talare kommer att presenteras inom kort på www.sics.se/events/industrielleffektivitet2013

För mer information kontakta gärna Anders Holst på aho@sics.se eller Lena Bergman på lenab@sics.se.

Hjärtligt välkommen!



Kontaktperson

Helena Jerregård, processledare
Automation Region
021-10 70 13
helena.jerregard@automationregion.com

Vad är automation och Automation Region?

Automationsindustrin är en av Sveriges viktigaste näringar. Det är en viktig högteknologisk verksamhet i sig själv med en betydande exportandel, men även av stor strategisk betydelse för övrig svensk produktion och konkurrenskraft. Tankarna inom Lean Production får allt starkare fäste i svensk industri; kombinera detta med automationsteknologin och Sverige ligger i världstopp. Automation är vad som krävs för att omvandla en kundorder till producerad produkt samt ge produktionsledningen de beslutsverktyg som behövs för att styra, övervaka och följa upp processen. Automation ger oss de verktyg som behövs för långsiktigt säker produktion med uppfyllda miljökrav. Mälardalen är en ledande region för automation. Här har stora och små företag samlats i mängd med produkter och applikationskunnskap i världsklass. Företagsklustret Automation Region syftar till att ta tillvara denna mångfald och ytterligare utveckla vår globala position och kompetens inför framtiden. Läs mer om oss och våra aktiviteter på vår hemsida enligt nedan.

