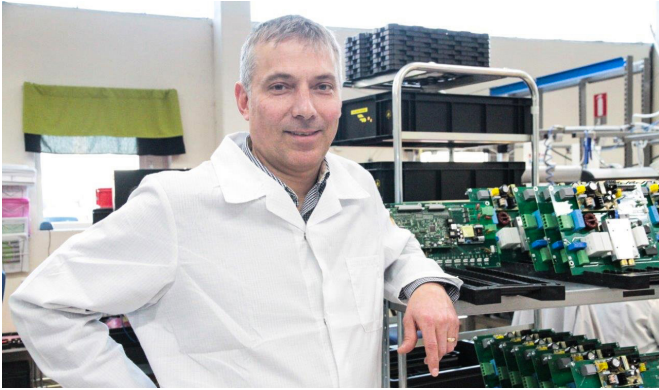


Genvägen till utveckling och bättre lönsamhet i företag



Att samverka i forsknings- och innovationsprojekt möjliggör för oss som mindre företag att tillsammans med akademi och andra företag formulera utmaningar. Att genomföra Fol-projekt och ta del av resultat bidrar till det egna företagets utveckling över tid. Signalen utåt är att företaget har en tydlig strategi och satsar långsiktigt.

Kärnan i vår verksamhet är inbyggda system och vi brinner för produktutveckling och produktion av elektronikprodukter. Utvecklingen gör vi tillsammans med våra partnerföretag.

Bland våra kunder finns biltillverkaren Koenigsegg och Volvo. Som produktutvecklare är det viktigt att tidigt i utvecklingsfasen försäkra sig om att tillverkningen blir kostnadseffektiv. Med en produktionsanpassad konstruktion kan produktion ske i Sverige.

Mikael Joki

Vd, Eskilstuna ElektronikPartner AB, EEPAB

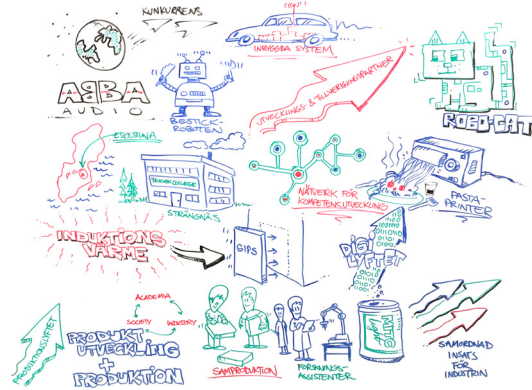
Fullängdsversioner av artiklar och fler notiser finns på www.automationregion.com. Kontakta gärna oss om du undrar över något:

Karolina Winbo, Processledare
021-10 73 77 · karolina.winbo@automationregion.com

Mikael Klintberg, Processledare
021-10 70 13 · mikael.klintberg@automationregion.com

Pia Strand Runsten, Kommunikatör
021-10 13 13 · pia.strand.runsten@automationregion.com

RISE SICS och Automation Region lanserar kompetensnav



Tillsammans med RISE SICS lanserar Automation Region konceptet kompetensnav – en mötesplats där dagens och framtidens teknik diskuteras med experter från akademi, institut och företag. Initiativet erbjuder en möjlighet för företag, akademi och offentlig sektor att möta aktuella utmaningar och dra nytta av den pågående digitaliseringen.

Målet med satsningen är enligt Helena Blackbright, projektledare vid Automation Region, att sammanföra människor med hög kompetens från olika angränsande områden kring ett gemensamt fokusområde för att skapa ny kunskap med riktigt hög höjd.

– Vi hoppas att denna kunskap ska bidra till att området utvecklas snabbare. Konkret skulle det kunna ske i nya forsknings- och innovationsprojekt.

Under våren 2017 lanseras ett första kompetensnav inom ”industriell IoT och molntjänster” via tre träffar där professor Hans Hansson, Mälardalens högskola och Kristian Sandström, forskare, SICS medverkar som experter. Företag och organisationer som är engagerade inom detta område bjuds nu in för att bredda diskussionerna och identifiera gemensamma intresseområden och utvecklingsprojekt.



Välkommen Bernt Henriksen

Bernt Henriksen blir ny projektledare för Robotdalen och Automation Region från och med den 1 mars. Han kommer närmast från Prevas och har 38 års erfarenhet inom industriell automation inom hela registret från detaljerad konstruktion, programmering och idrifttagning till projektledning på många olika nivåer, inom olika branscher och i företag av varierande storlek. Välkommen!



Automation Summit 2017

Automation Summit är en branschöverskridande konferens som tar ut riktningen för Sveriges industriella digitalisering. 2017 års konferens kommer att genomföras i Västerås den 12-13 oktober. Markera i kalendern redan nu och håll utkik på hemsidan www.automationsummit.se.



MDH storsatsar på att kompetensutveckla mjukvaruindustrin

Hösten 2017 startar Mälardalens högskola tjugo specialutvecklade kurser på avancerad nivå för yrkesverksamma ingenjörer och mjukvaruutvecklare. Kurserna är nätbaserade, ges på deltid för att kunna kombineras med det vanliga arbetet, och är helt kostnadsfria. De riktar sig till dig med akademisk bakgrund och en dokumenterad arbetslivserfarenhet inom området.

Kommande aktiviteter

Automation Expo i Borlänge

Minimässa · 2017-03-09

Det här bör du veta om industriell IT-säkerhet

Frukostmöte i Västerås · 2017-03-13

Det här bör du veta om industriell IT-säkerhet

Frukostmöte i Stockholm · 2017-03-14

Inbjudan till öppet årsmöte

Årsmöte · 2017-03-31

Genomförda aktiviteter

Nya vägar till automation, affärer och bättre lönsamhet i företag

Frukostmöte med Do-tank i Västerås · 2017-02-07

Gamification – ett lyft för svensk industri

Frukostmöte i Stockholm · 2017-02-08

