

## Ett år av inspiration och motivation



Det snart gångna året det tionde för Automation Region sedan starten. Tillsammans med IVA:s projekt Smart industri och IUC Kalmar bjöd vi i januari in företag i Kalmarregionen till en workshop om samverkan och öppen innovation. I mars hölls en workshop, ett samarbete mellan VINNVÄXT-vinnarna Smart housing, Robotdalen och oss, hos Hjärtevadshus i Nässjö.

Som ny processledare tillträdde Catarina Berglund i september. Tillsammans med Johan Carlstedt på IVA modererade hon konferensen Automation Summit i Västerås den 12 oktober med över 300 deltagare.

En kompetenshub på temat Industriell IoT och molntjänster har hållits. Två Expon har arrangerats, ett i Borlänge tillsammans med Robotdalen och FindIT samt ett hos GE Healthcare i Uppsala.

Under hösten har 19 frukostmöten genomförts i Västerås och Stockholm, varav två med Do-tanks. Vi har fått förstärkning av elva nya medlemsföretag under året.

Vi har varit delaktiga i konferensen Fast Forward Västerås samt VINNOVA-finansierade projektet Ignite Sweden med fokus på startups.

Tillsammans med övriga styrkeområden i regionen har vi arrangerat och deltagit i flertalet aktiviteter i Smart4U. Projektet medfinansieras av Tillväxtverket och är en satsning på utveckling av små och medelstora företag inom länets fyra styrkeområden: automation, energi, järnväg samt välfärd och hälsa.

En fantastisk nyhet är satsningen på Automation Region Research Academy – ARRAY – industriforskarsskola och samverkansplattform för ingenjörforskningen vid MDH i samarbete med ABB, Volvo CE, Skanska, Sandvik och First Control Systems.

**Tack för det gångna året! God jul och gott nytt år!**

Catarina, Bernt, Helena, Karin, Lars, Pia, Robert, Stefan och Åsa

Processledningen, Automation Region

## Så kickstartas företagets digitaliseringsresa

Under 2016 initierade Teknikföretagen och IF Metall tillsammans med RISE ett pilotprojekt med syfte att stärka svensk industris konkurrenskraft.

Målet var att nå ut till cirka 100 små och medelstora företag, som ofta har begränsade resurser, för att arbeta med digitalisering. Piloten finansierades av Tillväxtverket.



Nu har Tillväxtverket beviljat ytterligare medel för att skala upp "Kickstart digitalisering" till att nå minst 1 000 små och medelstora teknikföretag under en 18-månadersperiod med start hösten 2017.

Maria Rosendahl är chef för Kompetensförsörjning och innovation på Teknikföretagen. Hon berättar att målet med satsningen var att hitta ett snabbt och kraftfullt sätt att hjälpa företag att kicka igång sin digitaliseringsresa.

– Resultatet blev en workshopserie som hålls vid tre tillfällen; en inspirationsdag och två halvdagar som ger inspiration, insikt och möjlighet till samverkan för att ta tag i de här frågorna. Stort fokus ligger på lokala anpassningar där vi arbetar bland annat tillsammans med SISP (Sveriges inkubatorer och Science parks) och IUC (industriella utvecklingscentra).

Finns det goda exempel?

– Vi utgår från ett lokalt perspektiv och bjuder in lokala företag som ger exempel på sin digitaliseringsresa. Exempel som går att relatera till. Lokala organisationer, Science Parks, kommuner och IUC har ett uppdrag att förmedla och slussa vidare.

– Kickstart skapar samverkan genom att företagen har gemensamma utmaningar som vi vill lösa. Idéer kommer upp i samarbete, det finns lokal kunskap, möjlighet till konsultstöd och vi bygger nätverk.

Kickstart startar löpande där behov finns. Information om plats och datum läggs upp på hemsidan.

– Vi märker ett stort intresse. Inom digitaliseringsvägen finns många olika initiativ och det kan vara svårt för ett företag att välja. I det sammanhanget är det bra att veta att Kickstart inte drivs kommersiellt.

Kickstart syftar till att få igång små aktiviteter, att få företagare och anställda att ändra synsätt.



## Industriforskerskola vid MDH

KK-stiftelsen stöttar satsningen Automation Region Research Academy – ARRAY – en industriforskerskola och unik samverkansplattform för ingenjörforskningen vid Mälardalens högskola (MDH). En satsning på totalt 75 miljoner kronor, där KK-stiftelsen beviljar 32 miljoner kronor för industriforskerskolan som etableras tillsammans med ABB, Volvo CE, Skanska, Sandvik och First Control Systems. MDH och företagen investerar 14 respektive 29 miljoner kronor.



## Nya medlemmar under året

Under 2017 har Automation Region fått förstärkning av 11 nya medlemsorganisationer. Vi välkomnar ActionWawe Development, PrimeKey Solutions, ATEA, Åkerströms Björbo, Karlskoga Automation, Grönt Kompetenscentrum Ösby, ABB Industrigymnasium, Nebu, Kaeser Kompressorer, Avalon Innovation och SoftGear.



## Nu breddas bilden av teknik

På uppdrag av Teknikföretagen har reklamfotograf Emilia Bergmark-Jiménez fotograferat till en bildbank som ska bredda och komplettera bilden av vad teknik är och vilka som är med och utvecklar den. Syftet är att skapa en alternativ bildbank där kvinnorna spelar huvudrollen. Bildbanken kommer att finnas tillgänglig på Teknikföretagens hemsida från och med mitten av januari 2018.

## Kommande aktiviteter

AR och VR – framtiden för lärande och visualisering

Frukostmöte i Västerås · 2018-02-06

Automation Expo i Västerås – AR och VR

Minimässa · 2018-02-06

AR och VR – framtiden för lärande och visualisering

Frukostmöte i Stockholm · 2018-02-08

Finansiärer:



Automation Region är en centrumbildning vid:



VINNVÄXT-vinnaren Automation Region är en centrumbildning vid Mälardalens högskola som samlar SME, stora bolag, akademi och offentlig sektor – sammanlagt över 120 engagerade medlemmar och samarbetspartner. Automation Region arbetar för att marknadsföra svensk automationskompetens, stimulera innovationer och säkra branschens långsiktiga kompetensförsörjning.