

Global konkurrens kräver starkt kluster

I regionen runt Mälardalen finns världsledande kompetens inom automation. Robotdalen arbetar sedan tre år för ökad konkurrenskraft inom robotbaserad automation. Nu bildas Automation Region för att markera regionens styrka inom hela automationsområdet. Tillsammans genererar satsningarna ett världsledande kluster med internationell slagkraft.

Satsningarna kompletterar varandra och har samma mål: att etablera ett globalt konkurrenskraftigt kluster som ökar tillväxten genom att marknadsföra och stärka automationsföretagen. För att befästa positionen som världsledande krävs en massiv satsning - med gemensamma krafter sätter vi regionen på den internationella kartan.

Olika fokus – samma mål

Robotdalens fokus ligger på produktområden, applikationer och tekniker inom robotbaserad automation. Nu ser flera företag inom andra automationsområden behovet av liknande nätverk. Det är företag som till exempel Bombardier, ABB och Westinghouse, som arbetar med bland annat transportautomation, kraftautomation och processautomation. Robotdalens framgångskoncept plockas upp av det nybildade nätverket Automation Region.

- I Robotdalen möts internationella storföretag, underleverantörer, forskare, systemintegratörer, innovatörer och offentliga aktörer. De känner alla av ökad global konkurrens med krav på snabb produktutveckling och effektiv produktion, konstaterar Erik Lundqvist, chef för Robotdalen. I våra projekt möts de för att tänka nytt kring samarbete och innovationer. Efter tre år ser vi dels hur mycket aktörerna stärker varandra, dels hur våra projekt bidrar till ökad tillväxt och stärkt konkurrenskraft.

Robotdalen har sin bas i Södermanlands, Västmanlands och Örebro län, medan Automation Region även riktar sig till företag utanför regionen.

- Den stora skillnaden är att Robotdalen arbetar med robotbaserad automation, medan Automation Region har bildats för att markera regionens styrka inom hela automationsområdet, säger Christer Ramebäck, projektledare för Automation Region. Vi kommer i dagsläget inte att driva konkreta projekt som Robotdalen gör, utan fokusera på nätverk och mötesplatser där aktörer från både företag och akademi möts för att själva initiera samarbeten. Båda nätverken behövs för att skapa ett kluster som kan konkurrera internationellt.

För mer information besök www.robotdalen.se och www.automationregion.com eller kontakta Erik Lundqvist, chef för Robotdalen (telefon 070-624 48 51, e-post erik.lundqvist@mdh.se) och Christer Ramebäck, projektledare för Automation Region (telefon 021-34 27 40, e-post christer.rameback@automationregion.com)