



## Stora möjligheter inom produktionsområdet

På kort tid har förväntningarna på digitaliseringens möjligheter ökat, från regering och myndigheter till industrin och forskningsutförare. I april godkände riksdagen forsknings- och innovationspropositionen som bland annat innehåller en kraftig förstärkning av satsningar på digitalisering för att på sikt stärka svensk industris konkurrenskraft.



Detta är goda nyheter för oss inom produktionsområdet – och det gäller att ta tillvara på möjligheterna! Svensk industri är på världsledande på många områden, inte minst inom just användning av digital teknik. Företag som SAAB, Volvo Cars och SKF har kommit långt i sin digitala transformation, bland annat inom produktutveckling, produktion och montering. Digitalisering är dock alltid en risk och utgör en hög investering; dessutom ökar komplexiteten av företagets verksamhet. Potentialen är däremot ofantlig.

Olika satsningar drivs av strategiska innovationsprogram, av branschorganisationer som Teknikföretagen eller av industriföretag, forskningsinstitut och akademien. Det strategiska innovationsprogrammet Produktion2030 är en av de plattformar som förstärks med nya aktiviteter för att stärka digitalisering i industrin.

Forskningspropositionen och det utökade utbudet från de strategiska innovationsprogrammen innebär att möjligheterna för företag att ta del av statliga innovationssatsningar har ökat kraftigt, men det kommer även i fortsättningen att krävas samverkan mellan företag, akademi och forskningsinstitut. Produktion2030 är fortsatt mycket intresserad av de utmaningar som tillverkningsindustrin har kopplat digitalisering – hör gärna av er!

**Cecilia Warrol · Programchef Produktion2030**

## Industri i omvandling – hur möter jag utmaningarna?

2017 års upplaga av Business Forum arrangerades i Olofström den 15 mars med tema "Nyindustrialiseringsstrategin – kunskapslyft industrin". Handelskammaren tillsammans med Volvo Cars, TechTank i Olofström och IUC Syd bjöd in till en kunskapsintensiv dag i industrins tecken med föreläsning från bland annat Produktionslyftet.

– Frågan är hur vi får all den nya kunskap som skapas att på riktigt leda till förändring och verkstad hos våra företag? Det gäller både teknik, ledarskap och förändringsförmåga, det är

## Studiebesök med och samsyn hos med FOV Fabrics

FOV Fabrics i Borås besökte det tidigare Produktionslyftets-företaget Emballator Ulricehamns Bleck, där det bland annat betonades att ledningens engagemang är avgörande. En kreativ diskussion landade i samsyn i styrgruppen om linje och inriktning i det kommande arbetet. Ytterligare information har [jan.andersson@produktionslyftet.se](mailto:jan.andersson@produktionslyftet.se).

## Positivt inför avslut hos Saltå Kvarn

Saltå Kvarn i Järna avslutar nu sitt arbete inom Produktionslyftet. Så här kommenterar kvalitetsingenjör Therese Grandell Svärd arbetet: "Jag har tidigare arbetat med olika system för kvalitetssäkring ... för mig är Lean ett annat uttryck för kvalitetssäkring ... [Nu] går många arbetsuppgifter, som tidigare upplevdes som tråkiga och jobbiga, mycket fortare och är lättare att utföra ..." Mer information har [johanna.stromgren@produktionslyftet.se](mailto:johanna.stromgren@produktionslyftet.se).



## Fördjupade förbättringar hos Mönsterås Metall

Hos Mönsterås Metall bestämde styrgruppen att genomföra ett förbättringsmöte med prioritet på att "göra". Det resulterade i hela fem genomförda förbättringar under mötet. Mer information har [david.andersson@produktionslyftet.se](mailto:david.andersson@produktionslyftet.se).

## Kursanalys för lämpligt pilotområde

EMVE Sweden AB i Åstorp driver på sitt Lean-arbete utifrån såväl Produktionslyftets Lean-kurs som vår Sneda vågen-metodik. Genom Lean-kursen har en värdeflödesanalys genomförts i produktionen och utifrån den har sedan ett pilotområde formats. Mer vet [roger.lundin@produktionslyftet.se](mailto:roger.lundin@produktionslyftet.se).



Utförligare notiser och artiklar finns på [www.produktionslyftet.se](http://www.produktionslyftet.se).



väldigt mycket som händer nu, konstaterade Produktionslyftets Birgitta Öjmertz.

Digitalisering förändrar arbetssätt och affärsmodeller, men det viktiga är att ha ordning på dem från start. Allt är väldigt komplext och digitalisering liksom Lean omfattar på olika sätt alla aspekter av en verksamhet.

Läs hela artikeln på [www.produktionslyftet.se](http://www.produktionslyftet.se)!