

# Automationsanalys för flexibel kortserieproduktion

Via Produktion2030 arrangerar IUC Kalmar län och Tillväxt Gotland en distansworkshop tillsammans med RISE för alla små och medelstora företag.

- Har ert företag en hög mix och korta serier?
- Upplever ni en ökad global konkurrens?
- Vilken eller vilka maskiner är bäst att robotisera?
- Vad är effekterna av en fast eller flyttbar robot

**En Automationsanalys bedömer och jämför** vad och vart en robot gör mest nytta. Under workshopen kommer vi att visa exempel på automationsanalysen med fakta om tillverkningen hämtat ur ett företags affärssystem.

**Vi pratar även om trender** som ökad global konkurrens och hög mix och låg volym - vilka ökar behovet av automation med högre flexibilitet. Detta blir tydligt när kunder kan göra allt mer individuella val och vid legotillverkning av kortare serier.

**Välkomna till en givande förmiddag om flexibel kortserieproduktion!**



## Agenda

**08.00** - Incheckning via datorn. Länk skickas i förväg.

**08.15** - Introduktion. Arbetssätt på distans, om P2030.

**08.45** - Omvärld: Flexibel automation med robotisering  
Guide för flexibel automation

Principer för att automatisera flexibla tillverkningsmaskiner

**09.45** - Verktyget "Automationsanalys", Möjligheterna med Robotlyftet,  
Utmaningar för robotisering, Automationsanalys

Hur skulle automationsanalysen kunna användas i vårt företag?

**12.00** - Avslutning

## Praktisk info

**När** – 17 juni, kl.08.00-12.00

**Var/Hur** - På distans, via Zoom. Vi skickar ut detaljerad agenda och inbjudan med länk till mötet några dagar i förväg till alla anmälda. Deltagare sitter tillsammans med sina kollegor på respektive företag och workshopen leds från och av RISE.

**Kostnad** - Workshopen är kostnadsfri men kräver anmälan.

**Anmälan** – Anmäl till [stefan.karlsson@iuc-kalmar.se](mailto:stefan.karlsson@iuc-kalmar.se), 0730-89 01 04, Senast 15 juni 2020. Begränsat antal platser!