

## Ny kraftsamling för expansion av Sveriges tillverkningsindustri

### Frukostmöte i Stockholm den 9 juni

Vilka fördelar har höglönelandet Sverige som gör det möjligt att fortsätta konkurrera på den internationella arenan?

Business Swedens kommande rapport *Därför tillverkar vi i Sverige* lyfter fram viktiga konkurrensfördelar som Sverige har som lokaliseringsval för tillverkande verksamhet och ger en bild av faktorer och mönster som påverkar Sveriges möjligheter att attrahera expansions- och nyinvesteringar.

**Klas Ericson**, Senior Investment Advisor på Business Sweden, presenterar delresultat från rapporten som bygger på intervjuer med företag och organisationer och en undersökning till ca 700 bolag.

**Jenny Berthling**, Business Development Manager på Stockholm Business Region, visar hur studien också används i ett initiativ som vänder sig till "chefens chef" och som lyfter fram möjligheter att behålla och expandera verksamheten här i Sverige – till exempel genom ökad automation.

#### Varmt välkommen!

Gunnar Iggendal, 070-333 65 95, [gunnar.iggendal@automationregion.com](mailto:gunnar.iggendal@automationregion.com)



Jenny Berthling, Stockholm Business Region och Klas Ericson, Business Sweden

**Tid:** Tisdagen den 9 juni 2015, 07.45 - 09.30

**Plats:** Stockholm Business Region, Drottninggatan 33, Stockholm (vid Sergels torg)

**Anmälan:** Anmäl dig på hemsidan, [www.automationregion.com](http://www.automationregion.com)

## Agenda

**07.45 – Välkommen till Stockholm Business Region – frukosten står framdukad!**

**08.00 – På gång inom Automation Region och Stockholm Business Region**

*Gunnar Iggendal och Torbjörn Bengtsson*

**08.15 – Ny kraftsamling för expansion av Sveriges tillverkningsindustri**

*Jenny Berthling, Stockholm Business Region*

*Klas Ericson, Business Sweden*

**09.00 – 09.30 Mingel med automationskollegor och avslutning**



Automation Regions aktiviteter i Stockholm genomförs i samarbete med Scanautomatic & Processteknik.

Mer information: [www.scanautomatic.se](http://www.scanautomatic.se)

