

- Programmets övergripande mål är att öka förmågan att utveckla och använda it för att stärka Sveriges konkurrenskraft.
- *Scorecard.se* mäter, synliggör och följer upp de fem framgångsfaktorena för att möjliggöra rätt analys och åtgärder i tid.
- *Scorecard.se* pågår till och med 2011.

Styrgruppen består av

Håkan Eriksson, ordförande, Ericsson
 Åsa Torstensson/Staffan Jonson,
 Näringsdepartementet
 Dan Jangblad, Saab
 Anders Flodström, Höskoleverket
 Per Eriksson, Vinnova
 Lena Treschow Torell, IVA

Projektledare är

Björn Stattin och Staffan Eriksson, IVA.



Läs mer om projektet och ta del av rapporterna på
www.iva.se/scorecard



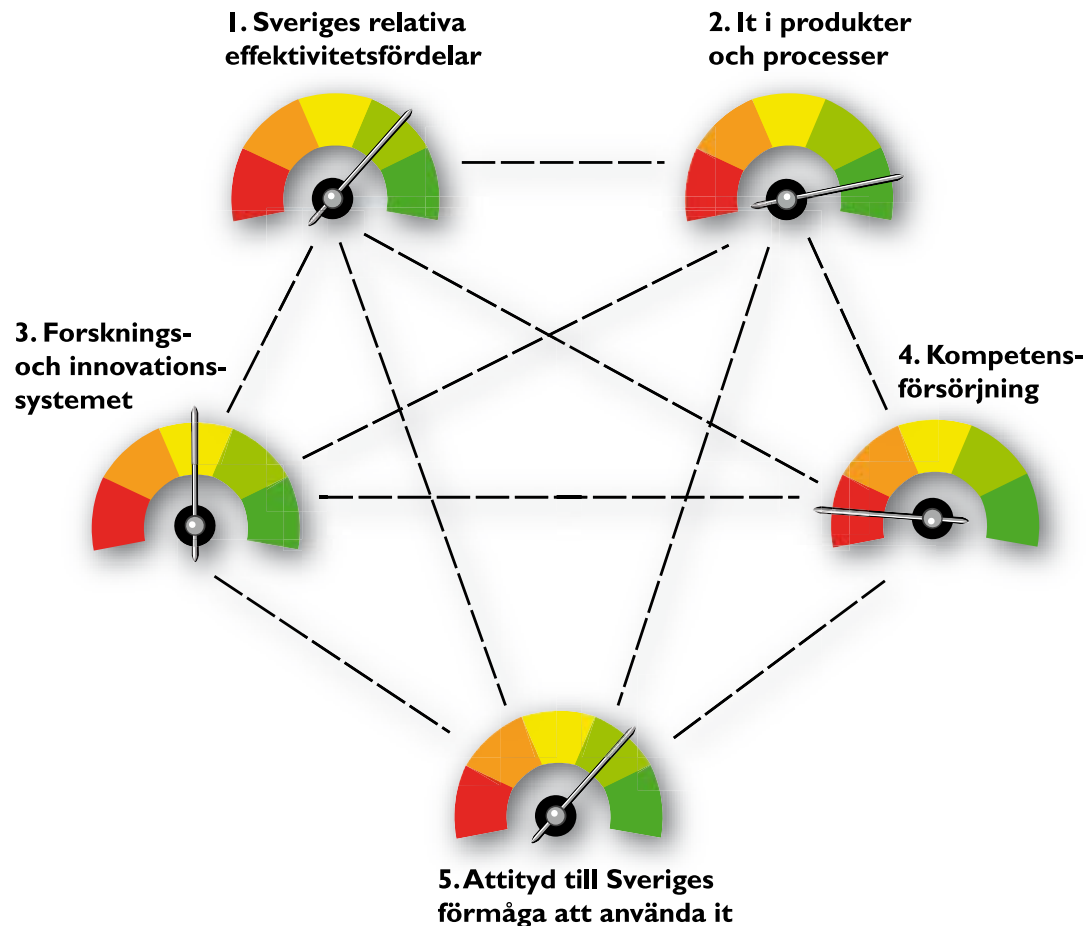
KUNGL. INGENJÖRSVETENSKAPSÅKADEMIEN
 med stöd av



Vår förmåga att använda it är avgörande för Sveriges framtida konkurrenskraft och tillväxt. IVA-projektet It utan gränser valde ut de fem viktigaste framgångsfaktorerna. Hur kan vi mäta och beskriva sambanden? Hur står sig Sverige internationellt? Och hur kan vi agera för att bli ännu bättre?

Vilka är de främsta framgångsfaktorerna som Sverige måste kraftsamla kring?

Fem framgångsfaktorer är viktigare än andra för att stärka Sveriges förmåga att utveckla och använda it i produkter och processer, och därmed skapa produktivitet, konkurrenskraft och tillväxt. De fem samverkande faktorerna är:



1. Sveriges relativa effektivitetsfördelar

Vi vill att företag väljer Sverige som bas för sin verksamhet på goda marknadsekonomiska grunder. Ekonomiska spelregler och regulatoriska förutsättningar är viktiga för lokalisering av it-verksamhet, men också parametrar som miljö, säkerhet, boende, skolor och hälsovård påverkar.

2. It i produkter och processer

Vi vill att fler företag och organisationer arbetar effektivt med att få större nytta och affärsvärde ur investeringar i it i produkter och processer. Vi vill också öka benägenheten för alla användare av it i produkter och processer att i neutral global konkurrens göra ett aktivt val att öka samarbetet med svenskbaserade företag vid outsourcing och offshoringaffärer.

3. Forsknings- och innovationssystemet

Vi vill ha ett fungerande innovationssystem som leder till fler och växande företag, som ger näring åt att ändra attityder och bidrar med goda exempel på framgångsrika individer och organisationer. Vi vill att fler i Sverige ska satsa på högteknologisk forskning och utveckling och vi vill attrahera fler till nyföretagande och entreprenörskap inom it-sektorn.

4. Kompetensförsörjningen

Vi vill säkerställa en jämn och hög it-kompetens till beställare och leverantörer. Ur ett internationellt perspektiv ska Sverige ses som ett enda stort och ledande nationellt it-campus. Vi vill att fler yngre personer söker sig till högre it-utbildningar.

5. Attityden till svensk it-förmåga

Vi vill att de personer som verkar i landet ska ha en positiv attityd till svensk it-förmåga. En positiv attityd ökar också intresset för att utbilda sig inom it. Men attityden påverkar även hur effektivt it används i hela samhället.