

Produktionens villkor ses över i nytt IVA-projekt:

Industrisverige satsar för framtiden

Sverige ska bli världsledande som produktionsland. Det är målet för det nystartade projektet Produktion för konkurrenskraft, en kraftsamling där stora delar av tekniksverige deltar.

– Sveriges kassako, den traditionella industrin, löper stor risk att sina om vi inte sköter om den bättre, säger Hans-Olov Olsson, ordförande i projektets styrgrupp och VD för Volvo Car Corporation.

Sveriges tillväxt och välfärd är i dag direkt beroende av den svenska industrins framgång. Verkstadsvaror stod för drygt hälften av Sveriges export år 2002 och tillverkningsindustrin bidrog med 20 procent av den totala bruttonationalprodukten år 2000.

Men det finns indikationer på minskad konkurrenskraft. Några exempel är utflyttning av tillverkning till låglöneländer, lågt utnyttjande av fabrikers kapacitet och brist på kompetent personal. Därför kommer Kungl. Ingenjörsvetenskapsakademien, IVA, att inventera och komma med förslag till hur produktionens villkor kan stärkas och brister åtgärdas.

I projektet ska experter försöka förutse hur produktionen kommer att se ut i framtiden utifrån dagens trender som globalisering, strukturomvandling, outsourcing, specialisering, ökat samarbete och ökade krav på resursutnyttjande. En annan grupp experter granskar dagens utbildning och forskning inom produktionsområdet och ger förslag till hur den bör utformas för att svara mot framtidens kompetensbehov. En tredje grupp kartlägger produktionens roll i Sverige i dag.

– Vi ser redan nu att det finns ett brett engagemang för att förbättra förutsättningarna att bedriva internationellt konkurrenskraftig produktion i Sverige, säger Lars Frenning, huvudprojektledare och VD för ProViking.

Bakom projektet står en rad organisationer: Teknikföretagen, Metall, Kungl. Ingenjörsvetenskapsakademien, VINNOVA, Stiftelsen för Strategisk Forskning och KK-Stiftelsen. Arbetet väntas vara klart i april 2005.

Mer information

Mer information om projektet lämnas av Lars Frenning, huvudprojektledare, 0733-58 16 79, och Jonas Fagerström, projektledare, 070-774 84 82. Se även www.iva.se/produktion

Produktion för konkurrenskraft är ett projekt där svenska experter identifierar förutsättningar och satsningar för att Sverige ska kunna bli världsledande inom det för samhället viktiga produktionsområdet. Projektet stöds av KK-stiftelsen, Kungl. Ingenjörsvetenskapsakademien, Metall, Stiftelsen för Strategisk Forskning och VINNOVA.