



REGERINGEN

Näringsdepartementet

Regeringsbeslut

I 1

2016-09-08

N2016/05607/FÖF

Tillväxtverket  
Box 4044  
102 61 Stockholm

Ärende ID	TILLVÄXTVERKET
Ank.	2016 -09- 2 9
D/Dnr.	1.2.2-Å 2016-1483

## Uppdrag att synliggöra goda exempel på företag i industrins framkant

### Regeringens beslut

Regeringen uppdrar åt Tillväxtverket att genomföra insatser för att synliggöra exempel på företag i Sverige som ligger i den industriella utvecklingens framkant. Insatserna kan exempelvis genomföras i form av en tävling.

Insatserna ska syfta till att öka kännedomen om och ge konkreta exempel på de möjligheter som modern industriell produktion för med sig, bl.a. som en följd av den tekniska utvecklingen och av behovet av en omställning mot en mer hållbar produktion och cirkulär ekonomi. Insatserna ska inspirera andra företag att öka sina ambitioner att ta vara på dessa möjligheter.

Goda exempel kan vara produkter såsom maskiner, utrustning eller programvara, men även processer, tjänster, affärsmodeller, eller innovativa lösningar på industrins utmaningar inom kompetensförsörjning. Fokus ska ligga på företag som har lanserat eller implementerat innovativa lösningar där ett tydligt mervärde kan påvisas jämfört med tidigare lösningar. Exempel kan hämtas både från företag som själva utvecklar innovativa lösningar såväl som från företag som implementerar nya lösningar på innovativa sätt. Lösningar som är resultat av samarbete mellan små och stora företag, mellan företag inom olika branscher och mellan företag och innovativa offentliga beställare är av särskilt intresse.

Insatserna ska särskilt belysa goda exempel på små och medelstora företag, och ska lyfta fram framstående exempel från olika branscher i alla delar av landet.

Arbetet ska ske i nära dialog med aktörer i näringslivet, för att säkerställa att de exempel som väljs ut och lyfts fram är marknadsmässiga och

relevanta. Insatserna bör samordnas med relevanta aktiviteter som genomförs av Kungliga Ingenjörsvetenskapsakademien (IVA), aktörer som arbetar för industriell symbios och med andra relevanta initiativ som pågår i landet.

Tillväxtverket ska i uppdraget samverka med Verket för innovationssystem (Vinnova), RISE Research Institutes of Sweden AB (RISE) och Naturvårdsverket.

För ändamålet får Tillväxtverket rekvirera 2 miljoner kronor för 2016, 2 miljoner kronor för 2017 och 2 miljoner kronor för 2018 från Kammarkollegiet. Den första rekvisitionen ska vara inkommen till Kammarkollegiet senast den 30 september 2016, och övriga rekvisitioner senast den 31 maj för respektive år. I rekvisitionerna ska hänvisning göras till detta besluts diarienummer. Utgifterna ska belasta det under utgiftsområde 24 Näringsliv uppförda anslaget 1:5 Näringslivsutveckling, anslagsposten 1 Näringslivsutveckl - del till Kammarkollegiet.

Ej förbrukade medel ska återbetalas till Kammarkollegiet senast den 31 mars 2019 på bankgirokonto 5052-5781, med angivande av detta besluts diarienummer.

Slutredovisning av uppdraget och av hur medlen har använts ska lämnas till Regeringskansliet (Näringsdepartementet) senast den 31 mars 2019. En utvärdering ska ingå i slutredovisningen. Delrapporteringar ska lämnas till Regeringskansliet (Näringsdepartementet) senast den 7 april 2017 respektive den 6 april 2018. Vid dessa delrapporteringstillfällen ska även en ekonomisk redovisning av föregående års medel lämnas.

## **Bakgrund**

Den digitala utvecklingen skapar radikalt nya förutsättningar för industriföretag att förnya sin produktion och sina affärsmodeller samt möta behoven av lösningar på de globala utmaningarna. Strategisk användning av spetstekniker som it, bioteknik, nanoteknik och avancerade material tillsammans med innovativa systemlösningar kan bidra till en hållbar industriproduktion. Efterfrågan stärks på hållbara lösningar inom områden som infrastruktur för vattenförsörjning, avfallshantering, god luftkvalitet, energiförsörjning, transporter och byggande. Ökad hållbarhet är en förutsättning för framtida hållbar konkurrenskraft och för att högt ställda klimat- och miljömål nationellt och globalt ska kunna nås.


Därför har regeringen beslutat om Smart industri – en nyindustrialiseringsstrategi för Sverige, som ska stödja den snabba strukturomvandling som i dag pågår, präglad av digitalisering och ökat fokus på hållbarhet. I den handlingsplan för Smart industri som beslutades av regeringen den 16 juni 2016 aviserade regeringen ett

uppdrag till en myndighet att i samverkan med näringslivet lyfta fram goda exempel på företag i Sverige som leder strukturomvandling på nationell och regional nivå. Målsättningen med uppdraget är att synliggöra konkreta exempel på Smart industri och uppdraget är nära kopplat till genomförandet av regeringens strategiska samverkansprogram.

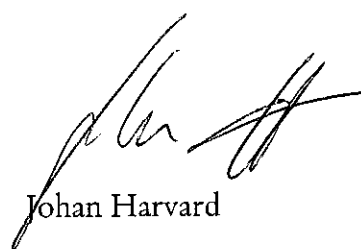
#### Skälen för regeringens beslut

Många företag i Sverige ligger i framkant inom industrins modernisering genom digitalisering och nya material och processer, men kunskapen och medvetenheten om detta är ännu begränsad. Samtidigt har Sverige också mängder av företag som ännu inte tagit vara på möjligheterna som bland annat nya tekniska framsteg och nya affärsmodeller innebär. Genom att synliggöra exempel på vad som är möjligt kan många företag medvetandegöras om vilka möjligheter som finns. På så vis kan de inspireras att öka sina ambitioner att ta vara på dessa möjligheter och bidra till den strukturomvandling som är nödvändig för klimatomställning och jobbskapande. En ökad kännedom om industrins modernisering kan även bidra till att öka industrins attraktionskraft som arbetsgivare.

På regeringens vägnar



Mikael Damberg



Johan Harvard

Kopia till

Statsrådsberedningen/SAM och INRÅD  
Utrikesdepartementet/FH  
Finansdepartementet/BA  
Utbildningsdepartementet/F  
Miljö- och energidepartementet/MM och EE  
Näringsdepartementet/IF, FÖF, KSR, ITP och FF  
Kammarkollegiet  
Verket för innovationssystem  
RISE Research Institutes of Sweden AB  
Statens energimyndighet  
Myndigheten för tillväxtpolitiska utvärderingar och analyser  
Naturvårdsverket