



Som ingenjör ser jag möjligheter till små förbättringar i projekten som i slutändan kan ge stora vinster.

SARA LINDHOLM, BYGGNADSIINGENJÖR PÅ ANEBYBOSTÄDER

Vad kan en ingenjör tillföra?

- Ta fram nya produkter som ökar försäljningen
- Införa nya processer som ökar produktiviteten
- Utveckla inköpsfunktion och försäljningsorganisationen
- Arbeta långsiktigt med hållbarhetsfrågor
- Fungera som bollplank på företaget
- Utveckla företagets kvalitetsarbete, minska reklamationer
- Köpa in ny teknik, nya maskiner

De positiva effekterna handlar inte bara om ökad produktivitet, omsättning och tillväxt utan även om att ingenjören bidrar med helhetssyn, nytänkande, kreativa lösningar, entreprenörsanda och dynamik i företaget. Den springande punkten för att lyckas är dock att företagsledningen är klar över varför man vill ta in en ingenjör och vad personen ska bidra med.

Projektet

Pilotprojektet "Den första ingenjören" pågår i två år och vill belysa värdet av ingenjörer i små och medelstora företag, underlätta rekryteringen genom arbetsmaterial och analyser samt på olika sätt sammanföra arbetsgivare och ingenjörer för att öka förståelsen för varandras drivkrafter och behov.

Ta chansen att få veta mer om vad det kan innebära för ditt företag att anställa en ingenjör! Kontakta oss! På www.denforstaingenjoren.se finner du kontaktuppgifter till branschorganisationerna samt projektorganisationen.

Projektledare: Annika Jederström
annika.jederstrom@sverigesingenjorer.se

Samarbetspartners i länet är t.ex. branschorganisationerna TMF – Trä- och Möbelföretagen, Skärteknikcentrum i Sverige AB, Polymercentrum Sverige AB och Svenska Gjuteriföreningen.



Projektägare är forskningsinstitutet Swerea SWECAST i Jönköping. Bakom projektets finansiering finns Region Jönköpings län och Sveriges Ingenjörer.



Utveckla företaget och anställ en ingenjör!



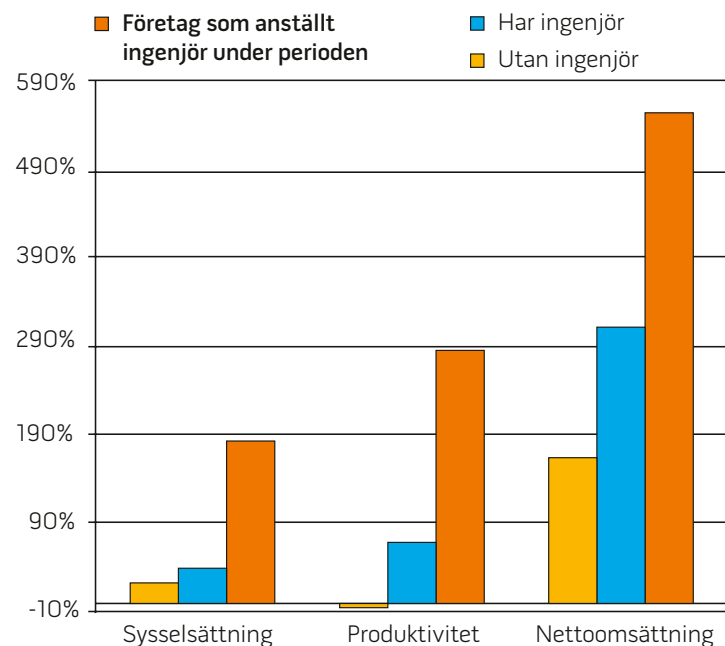
Vi är första ingenjören!

Sarah Lindholm, Aneby Bostäder
Björn Allvin, Axxos AB

 den första
ingenjören

Utveckla ditt företag med hjälp av en ingenjör!

Att anställa en ingenjör kan öppna nya vägar och hjälpa till att utveckla företaget i en positiv riktning. Flera studier, varav den största är Ramböll-rapporten, har visat att företag som anställer sin första ingenjör får positiva effekter på produktiviteten, omsättningen och tillväxten. Dessa studier ligger till grund för pilotprojektet ”Den första ingenjören” som syftar till att stimulera och stödja Jönköping-regionens mindre företag att rekrytera ingenjörer.



Resultatet av en registerstudie ”Ramböllrapporten”, av små och medelstora företag. Studien omfattade 172 368 företag, med upp till 100 anställda och gjordes under en sexårsperiod – där 4 000 företag hade anställt sin första ingenjör.



Man måste se den första ingenjören som en viktig investering – en resurs som i början kräver både tid och pengar, men som snart bidrar till ökad lönsamhet. Ingenjörer står för struktur och det kan även leda till att man gör rätt saker och inte springer på alla bollar.

ROLAND MELLIN, PRODUKTIONSTEKNIK HOLMGRENS METALL, GNOSJÖ

Emma, den första ingenjören



Emma Forsman började läsa till maskiningenjör med ergonomi-design på Linköpings Tekniska Högskola direkt efter treårigt tekniskt gymnasium med bygginriktning. Under utbildningen blev hon kontaktad av Kalmar Modell & Inredning som sökte en ingenjör via skolan, och hon blev erbjuden arbete.

– Jag var den första ingenjören de anställde och det var både spännande och läskigt, men jag kände mig väldigt uppskattad. Min uppgift tillsammans med de andra på kontoret var att göra ritningar till de produkter som sedan producerades i den egna fabriken. Det var en tid med mycket jobb och jag fick ta hand om stora projekt, säger Emma.

– Det gjorde jättestor skillnad ganska snart efter Emma hade börjat. Med Emmas hjälp kunde vi göra en helt annan dokumentation över produkten. Vi kunde ta ett större ansvar och vår dåvarande storkund Bombardier fick ett djupare företroende får oss och vi blev godkänd systemleverantör. Därefter växlade vi upp företaget ordentligt och startade en ny fabrik. Redan efter ett år anställde vi två ingenjörer till, säger **Tomas Hjertqvist** – vd på Pronova AB.



Jag kan utnyttja mer av min tekniska kompetens i den roll jag har nu som den första ingenjören, jämfört tidigare då jag arbetade i ett större företag.

BJÖRN ALLVIN, CIVIINGENJÖR PÅ AXXOS INDUSTRISYSTEM AB