



Moa Hedestig

Seniorkonsult  
+46 70 390 03 03  
moa.hedestig@itid.se



## Sammanfattning

Moa har bred erfarenhet av produktions- och kvalitetsutveckling inom tillverkande industri samt service och tjänster. Att se verksamheter ur ett processperspektiv och undvika suboptimering är hennes styrka. Gå ut och se eller mäta verkligheten är en självklarhet för att identifiera problem och hitta lösningar. Moa vill se resultat av sina insatser och är målinriktad. Genom samarbete med ledning, medarbetare, kunder och leverantörer skapar hon förutsättningar för delaktighet och ökad effekt av förbättringsarbetet.

Moa är utbildad civilingenjör inom industriell ekonomi med inriktning kvalitetsteknik och har erfarenhet från ledande befattningar.

## Kompetensområden

Planering och Daglig styrning

Ledningssystem

Kvalitetsutveckling

Lean Production

Processkartläggning

Projektledning

Förändringsledning

Statistisk processtyrning

Styrelsearbete

Utbildning

## Urval av tidigare uppdrag

### **2023- | Byggföretagen**

Utveckling av Bygglyftet, ett nationellt program, vars syfte är att stötta bolag inom bygg- och installationsbranschen. Programmet bygger på metoder och verktyg inom Lean, Hållbarhet och Digitalisering.

Projektstöd i utformande av ett 18 månaders program för bolag med samt coaching av första pilotföretagen för att testa programmet.

### **2021-2023 | Region Västerbotten**

Införande av metodik för förbättringar av processer och arbetsätt med en pilot inom remisshantering för ryggsmärta. Metodiken innefattar även stödjande förändringar inom ledarskap och medarbetarskap med tex införandet av vägledande principer.

Projektstöd i projekt för arbetsätt och forum för produktions och kapacitetsstyrning inom hela hälso- och sjukvårdsorganisationen.

### **2020-2021 | Indexator**

Projektstöd vid utveckling av monteringen. I projektet utvecklades nya metoder och verktyg för en taktad flödesmontering av rotatorer.

### **2018-2019 | Umeå Släp**

Coachat företaget i Lean production och förbättringsarbete genom Produktionslyftets 18 månadersprogram med digitaliseringsfokus. Bland annat uppnåddes sänkt kapitalbindning genom förbättrade materialprognoser och förbättrad genomloppstid på reklamationsärenden.

### **2018-2019 | Umeå Energi**

Projektledning av verksamhetsutveckling inom processer för investering och reinvesteringsprojekt. I projektet utarbetades och implementerades planering på taktisk, operativ och verkställande nivå.

### **2017-2018 | Skellefteå Kraft**

Utveckling av metodik för införande av principstyrt förbättringsarbete och daglig styrning. Coaching för ledare vid införande.

### **2017 | Sandvik Hard Materials, Västberga**

Projektledning vid implementering och utveckling av arbetsätt för prognos, lagerstyrning och planering kopplat mot nytt kundorderstyrt produktionsflöde

### **2016-2017 | Olofsfors AB**

Coaching och utbildning i verksamhetsutvecklingsprojekt med fokus på administrativa processer. Resultat som uppnått är bland annat minskade ledtider, förbättrad leveransprecision och en förbättrad intern kommunikation. Framför allt genom införande av daglig styrning och ett utmaningsdrivet förbättringsarbete.

### **2016-2017 | Extena**

Coachat företaget i Lean production och förbättringsarbete genom Produktionslyftets 18 månadersprogram. Resultat som uppnått är bland annat minskade ställtider i produktion och förbättrade administrativa processer.

### **2016-2017 | Hällnäs Handelsträdgård**

Coachat företaget vid verksamhetsutveckling. Resultat som uppnått är bland annat minskade kvalitetsbristkostnader genom fokus på flödeseffektivitet och standardiserade arbetsätt.

### **2016 | Ålö**

Utformning av kvalitetssäkringsplan för nytt produktprogram och förändrad produktionslinje.

### **2016 | Nordic Flanges**

Coaching vid verksamhetsutveckling för minskad ledtid, ökad effektivitet och minskade kassationer.

## Anställningar

### 2013–2015 | **Kvalitets- och miljöchef, Rototilt Group AB**

Arbetade med styrning av daglig verksamhet inom kvalitetskontroll och kvalitetssäkring. Arbetade även med utveckling av ledningssystemet och dokumenthanteringssystemet. Drev projekt inom processutveckling och leverantörsutveckling.

### 2013 | **tf Produktionsteknisk chef, Rototilt Group AB**

Arbetade med styrning av daglig verksamhet på avdelningen för produktionsteknik samt deltog i strategiarbetet för produktutveckling och strategiarbete för tillverkningsprocessutveckling.

### 2012–2013 | **Projektledare, Rototilt Group AB**

Arbetade som projektledare för produktutvecklingsprojekt. Projekten omfattade utveckling, tillverkning och lansering av produkter inom mekanik, elektronik och hydraulik.

### 2008–2012 | **Produktionstekniker, Indexator AB**

Arbetade som operationsberedare för tvätt, lackering och montering. Genomförde bland annat projekt inom förbrukningsstyrd produktion, värdeflödesanalyser, 5s och kvalitetssäkring vid montering.

### 2004–2006 | **Sommarvikarie, Indexator AB**

Arbetade främst som CNC-operatör i fleroperationsmaskin men även med kvalitetsprojekt inom produktionsteknik.

### 2001–2002 | **Säljare, Fasetten AB**

Arbetade med försäljning till privatpersoner

## Styrelseuppdrag

### 2016–2023 | **Styrelseledamot iTid Tarinfo AB**

iTid utvecklar och levererar konsulttjänster inom företagsrådgivning, logistik och produktion.

### 2013–2015 | **Styrelsesuppleant Rototilt Group AB**

Rototilt Group utvecklar och tillverkar tiltrotorer och tillhörande systemlösningar som säljs på en internationell marknad.

### 2005–2016 | **Styrelseledamot Zert AB**

Zert AB är ett företag som utvecklar samt säljer tjänster och system för teknikinformation och Risk Management

## Utbildning

### 2022 | **Scrum.org**

Certifierad Scrum Master PSM1

### 2021 | **Styrelseakademin i Norr**

Certifierad ledamot, Rätt fokus i styrelsearbetet

### 2012 | **Luleå Tekniska Universitet/Chalmers Tekniska Högskola**

Kurs i Lean Produktion, 7,5poäng.

### 2003–2008 | **Luleå Tekniska Universitet**

Civilingenjörsutbildning. Industriell ekonomi med inriktning produktionsteknik och kvalitetsteknik.

### 1998–2001 | **Tannbergsskolan, Lycksele**

Naturvetenskapligt program med teknisk inriktning.

## Språk

Engelska **Flytande**

Svenska **Modersmål**