



Pernilla Lirell
Seniorkonsult
070-230 87 96
pernilla.lirell@itid.se



SAMMANFATTNING

Pernilla drivs av att se utveckling, både i verksamheten och i form av människor som växer. Med sig har hon erfarenhet från ledande befattningar inom tillverkande industri och gruvindustrin. I dessa branscher har hon arbetat med automation, produktion, planering, strategiskt inköp och verksamhetsutveckling. Pernilla har ett brinnande intresse för människor och som person bidrar hon med energi och entusiasm.

Pernilla är civilingenjör med inriktning mot produktionssystem.

KOMPETENSOMRÅDEN

- Produktionsstyrning
- Verksamhetsutveckling
- Automation
- Produktionsteknik
- Coaching/ Ledarskap
- Projektledning
- Strategiskt inköp

URVAL AV RELEVANTA UPPDRAG

2018- | Remodul AB

Ett utmaningsdrivet förbättringsarbete där utmaningen står i en ökad produktionstakt. Innefattar implementering av ett taktat flöde. Arbete med översyn av logistik, information, ansvarsfördelning och produktionsteknik.

2018- | Skellefteå Kraft AB

Coaching av chefer vid implementering av principstyrt förbättringsarbete och daglig styrning. Framtagande och utveckling av underlag till det principstyrda förbättringsarbetet. Stöttning av koncernledning i utveckling av förbättringsarbete och processfokus.

2018-2019 | Boliden, Mines

Projektledning, projektet syftar till att utvärdera och räkna på effekterna av implementation av automation på Bolidens gruvor. I dialog med Gruvornas ledning och Boliden Gruvautomationsprogram estimeras den specifika gruvans möjligheter och utmaningar med befintlig/närliggande teknik att implementera.

2018 | Boliden, Mining Technology

Coach/Utbildare för Bolidens Lean Program "NBW". Ett program i nio steg för att öka förståelse för Lean konceptets grunder och Bolidens syn på dessa.

ANSTÄLLNINGAR

2018- | Senior konsult, iTid

Konsult och kontorsansvarig för Skellefteåkontoret

2015-2018 | Manager Mine planning and Production Technology, Boliden

Ansvarig för en sektion på ca 14 ingenjörer vars uppdrag är att stötta produktionen, gruvorna, i produktionstekniska och planeringsrelaterade uppdrag. Arbete med utveckling, forskning och driftsstöd. Del i Gruvtekniks ledningsgrupp.

2015-2017 | Programansvarig Boliden Gruvautomationsprogram - Produktionsstyrning

Boliden Gruvautomationsprogram består av 4 delar, varav Produktionsstyrning är en av delarna. Inom ämnesområdet har jag även hållit ett antal föredrag på konferenser i Sverige, Canada, Australien och Finland.

2013-2015 | Project Manager Operations Development, Boliden

Verksamhetsutveckling mot Boliden Gruvors olika verksamheter.

2010-2012 | Strategisk Inköpare, Optronic

Ansvarig för leverantörsavtal, utvärderingar och leverantörsutveckling. Stödande även till kundavtalsfunktionen.

2007-2010 | Production Account Manager, Optronic

Ansvarig för Planering och Tillverkning av produkter inom teknikområdet optronik. Hantering av hela produktionsflödet från kundorder till leverans.

2005-2007 | Produktionsledare, Franke

Ansvarig för personal, leverans och produktionsteknik på ett antal områden för montering av köksventilationsprodukter.

UTBILDNING

1999-2004 | Civilingenjör Ergonomisk Design och Produktion

Inriktning på Produktion. Examensarbete på Electrolux Plastics Division i Adelaide, Australien. Innefattade även 1 års praktik som montör på Hedlunda snickeri.

SPRÅK

| | |
|----------|------------------|
| Svenska | Modersmål |
| Engelska | Flytande |

ÖVRIGT

2017 | UGL – Ledarskapsutveckling

2017- 2018 | Mid Manager Program, Boliden

2017 | ABB Framtidsstudion – ”Ett samtal om den digitala industrin”

<http://new.abb.com/se/framtidsstudion>