



KURS:

EKONOMISK RESERVDELS-STYRNING

I en ekonomisk reservdelsförsörjning balanserar vi kostnader för produktionsbortfall i väntan på reservdelar mot kostnader för att ha dem snabbt tillgängliga. Kursen ger en teoretisk grund och praktiska tips för detta arbete.

Utbildningens målsättning är att ge deltagaren grundläggande kunskaper kring ekonomisk reservdelsstyrning. Deltagarna skall förstå principerna bakom en väl fungerande reservdelsprocess, känna till alternativen till egen lagerhållning samt kunna använda beräkningsmodeller för reservdelsstyrning och på så sätt bidra till optimal lagerhållning.

Vi blandar teori med praktiska övningar. Om kursupplägget läser du på sidan 2. Som deltagare kan du, om du vill, ta med underlag för optimering av verkliga artiklar i det egna* förrådet.

* *Säkert finns reservdelar hos dig där du funderar på om vald lösning är optimal? Vad kostar reservdelen? Hur många finns på förrådet? Hur stor är förbrukningen? När beställer vi? Hur många? Kan vi uppskatta bristkostnaden?, ...*

Målgrupp:

Underhållsingenjörer, planerare och övrig personal som påverkar/påverkas av reservdelsprocessen. Vi ser gärna att du har viss erfarenhet från arbete med underhållsledning, planering eller med reservdelsfrågor.

När: 20 juni 2017

Var: Underhållstekniskt Centrum, Innovatum Trollhättan

Kostnad: 4900 SEK (ex moms) för
Kurs enligt beskrivning inklusive kursmaterial, boken Underhåll i världsklass, kursintyg samt lunch och fika

Utbildare: OEE Consultants

Arrangör: Underhållstekniskt centrum i samarbete med OEE

Anmälan: Till Peter Berg, 0520-289319, peter.berg@innovatum.se.
Ange behov av specialkost.

Kursupplägg:

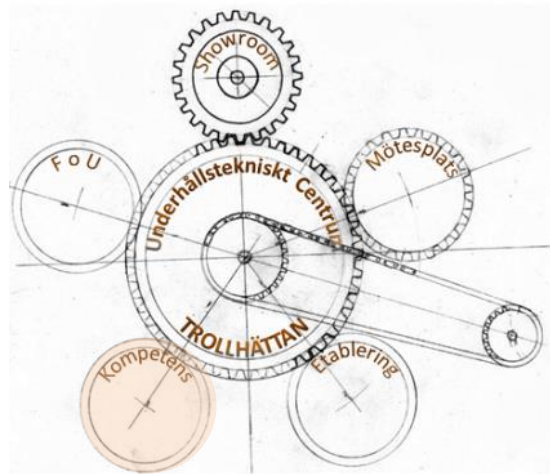
- 08.15** Ankomst och kaffe
- 08:30** Inledning och reservdelsstyrningens ekonomi
- 09:30** Reservdelstrategi och informationshantering
- 10:30** Styrning och teori. Vi berättar om helheten men med fokus på reservdelarna.
- 12:00** Lunch
- 13:00** Styrning, praktiskt arbete med OEE-Spare på verkliga artiklar.
- 15:00** Det praktiska arbetet i förrådet
- 15:30** Sammanfattning och diskussion om vad som krävs för att få optimal reservdelprocess.
- 16:00** Avslutning

OEE consultants drivs av Leo Hagberg och Tomas Henriksson och finns i Lund. De erbjuder konsulttjänster och utbildningar för målgrupperna inom drift och underhåll. Bland annat står de bakom utbildningsprogrammet LCP, samt konceptet och boken "Underhåll i världsklass".

Båda har också varit engagerade i UTEKs arbete med utveckling av standards och normer inom drift och underhåll och har således väl dokumenterade erfarenheter inom ämnesområdet för denna kurs. För mer info se hemsidan: <http://www.oee.se/>

Kompetensutveckling

- **Underhållstekniskt Centrum** är ett projekt vid Innovatum med syftet att etablera ett centrum för teknik och kompetensutveckling inom underhållstekniska verksamheter.
- I verksamhetsområdet för kompetensutveckling avser att vi hjälpa till med att inventera kompetensbehov och att arrangera workshops och utbildningsinsatser för yrkesverksamma.
- Utbildningar arrangeras i samverkan med näringslivet. Ämneskunniga föreläsare och lärare hämtas från teknik- och serviceföretag eller utbildningsbranschen. Utbildningar hålls under marknadsmässiga former.



Mer om Underhållstekniskt Centrum? Ring
0520-289319 eller peter.berg@innovatum.se