



Lagerstyrning Prognoser

Imloq AB

Seminarium

Öka kundnyttan, sänk kostnaderna!

24 januari 2012, Stockholm

08.30	Inskrivning Kaffe	
09.00–09.30	Lagerstyrning	Hans-Göran Melander
09.30–10.45	Avancerade och komplexa lagerstyrningsmetoder eller enkla och användbara?	Stig-Arne Mattsson
10.45–11.05	Rast	
11.05–12.00	Nyttan av Add-onsystem för lagerstyrning. Mätt i PENGar	Lars Stigberg
12.00–13.00	Lunch	
13.00–13.45	Rätt säkerhetslager ger nöjda kunder	Ulf Larsson
13.45–14.05	Rast	
14.05–14.40	Lagerstyrning halvfabrikat, centrallager och externa lager	Niclas Hamlin
14.40–14.50	Bensträckare	
14.50–15.30	Leantänkande i lagerstyrning, avslutning	Hans-Göran Melander



Hans-Göran Melander
Imloq AB



Stig-Arne Mattsson
Chalmers Tekniska Högskola



Ulf Larsson
Copiax AB



Niclas Hamlin
Troax AB



Lars Stigberg
Administrativ Rådgivning AB/PENG

Anmälan med namn på deltagare och fakturaadress till seminariedag@imloq.se
Pris 4 400 kr + moms per deltagare. Vid 2 deltagare eller fler från samma företag 25 % rabatt.
Anmälan är bindande. OBS! Begränsat antal deltagare.
Plats: Kompetenscenters nya lokaler Flemingatan 7, 112 26 Stockholm.
5 min gångväg från Centralen. P-hus finns i samma hus.

Imloq AB arbetar med Add-onsystem för prognostisering, lagerstyrning, lageranalys, simulering och uppföljning. Imloq AB utvecklar systemstöd, ger konsultation och utbildning inom Supply Chain.





Vi och våra kunder har en stark drivkraft mot hög leveransservice och kontroll över lagret. Kom och lyssna till föreläsare med erfarenhet och bli inspererad till fortsatta förbättringar.

Avancerade och komplexa lagerstyrningsmetoder eller enkla och användbara?

Stig-Arne Mattsson adj professor Supply Chain Mangement Chalmers Tekniska Högskola. Har publicerat ett flertal artiklar och gett ut ett flertal böcker inom logistikområdet. Han har varit ordförande i PLAN.

I industrin används oftast enklare metoder för lagerstyrning än de som finns beskrivna i läroböcker. Det är emellertid inte givet att dessa enklare metoder nödvändigtvis ger sämre resultat än de som av många anses vara teoretiskt mer korrekta, exempelvis med avseende på kapitalbindning. Inte minst beror det på hur de används, om de används. Hur kan man då gå tillväga för att både ha kvar enkelheten, men ändå få en effektiv lagerstyrning?

Nyttan av Add-onsystem för lagerstyrning. Mätt i PENGar

Lars Stigberg, tidigare logistikchef och CIO i internationell elektronikkoncern. 25 år som förbättringskonsult med nyttovärdering som specialitet. Skapare av PENG-modellen och bokförfattare.

PENG-modellen har framgångsrikt använts i företag och myndigheter i femton år för att skapa mer nytta av investeringar. Cirka 500 analyser har gjorts av certifierade PENG-ledare. Här presenteras resultatet av en förenklad analys av nyttan av den Add-on-installation för prognostisering-lagerstyrning som finns hos Copiax.

Rätt säkerhetslager ger nöjda kunder

Ulf Larsson Inköpschef Copiax AB. Copiax är Sveriges största säkerhetsgrossist med en omsättning på 600 Msek per år.

Presenterar sina erfarenheter av Imloqs system för lagerstyrning. Några punkter blir arbetsätt för prognosunderhåll, styrning av avtalskunders produkter och användande av analysfunktionerna.

Lagerstyrning halvfabrikat, centrallager och externa lager

Niclas Hamlin Lagerstyrningsansvarig Troax AB. Troax levererar stängsällösningar och omsätter 600 Msek per år.

Kommer att beskriva dimensionering av säkerhetslager och EOK i halvfabrikatsförråd, styrning av centrallager med lagervaror och styrning av externa lager. De visar även hur och varför de justerar de säkerhetslager och batchstorlekar som systemet föreslår.

Leantänkande i lagerstyrning

Hans-Göran Melander seniorkonsult och vd i Imloq AB.

Beräkna prognoser och säkerhetslager kan de flesta lagerstyrningsprogram. Imloq har medvetet byggt en lagerstyrning med tydliga processer, visibilitet, användarvänlighet, som visar alternativa lösningar och dess konsekvenser, fokuserar på outliers och med en uppföljning som skiljer sig från de flesta. Vi går igenom lean som koncept och ledarskapsfilosofi kopplat till lagerstyrning.

