

## Informationsbrev Samordnad Varudistribution Södertörn

*Kortfattat – för projektledare och samordnare inom Södertörns kommunerna*

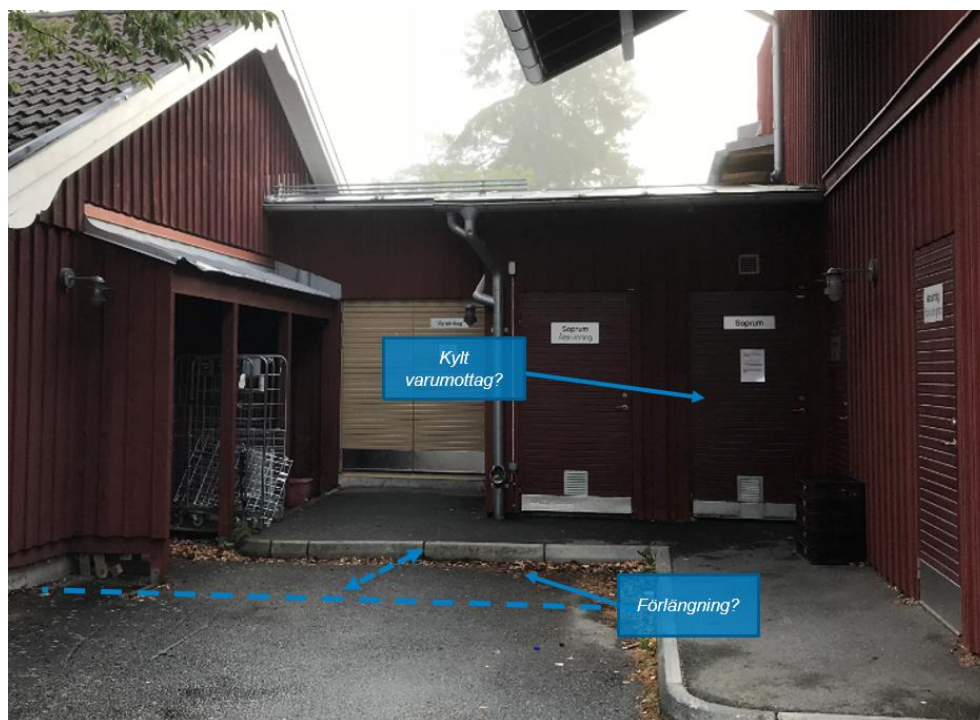
### **Information för vecka 40, 2018**

*Denna vecka: Detaljer i Salem, gästföreläsning och systemskifte*

### *Detaljer för framgång i Salem*

Receptet för att få nöjda mottagare består ibland av till synes små men samtidigt viktiga detaljer. En lastkajs (eller i detta fall en trottoar) utformning, verksamhetens placering av kyl- och frysrum, samt godsmottagningens yta påverkar hur godset bör levereras. En ändamålsenlig lastning / paketering medför smidigare arbete och nöjdare mottagare.

En blandning av problemlösning och diskussion om utvecklingsmöjligheter resulterade i ett bra morgonmöte.



[Bild från godsmottag på Nytorps skola, Salem]

Vid frågor, ta kontakt med Tom Ekström [tom.ekstrom@upphandlingsodertorn.se](mailto:tom.ekstrom@upphandlingsodertorn.se)

## *Gästföreläsning på Uppsala Universitet*

I veckan mötte vi upp ett gäng frågvisa ingenjörstudenter i Uppsala. Detta i samband med gästföreläsning inom Hållbar logistik. Vi berättade om Södertörns samordnade varudistribution, om möjligheten att påverka och genom praktisk tillämpning gå före eller driva utvecklingen inom hållbarhet.

Temat passar väl in i utbildningens ambition att i större grad omfatta hållbarhetsfrågor och Corporate Social Responsibility. Denna gång för Högscoleingenjörer. Vem vet, kanske kan vi locka hit några studenter för framtida examensarbeten.



[Ångströmlaboratoriet, Uppsala Universitet]

Vid frågor, ta kontakt med Olof Bohlin [olof.bohlin@upphandlingsodertorn.se](mailto:olof.bohlin@upphandlingsodertorn.se)

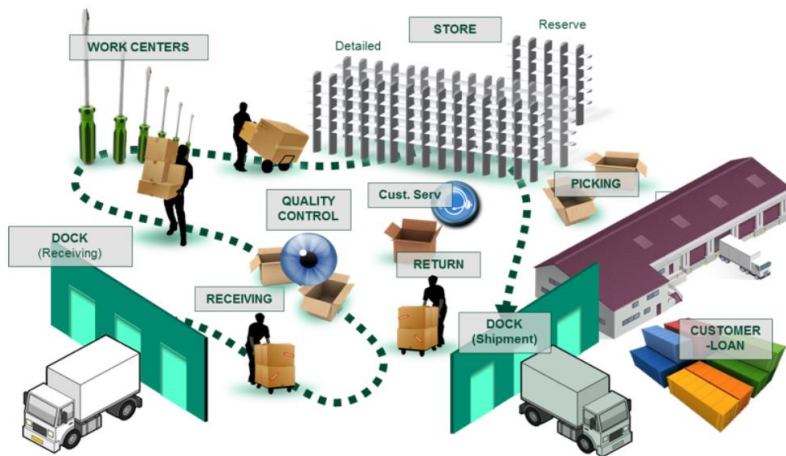
## *Utblick*

### **Systemskifte – en stor leverantör byter WMS – vad är WMS?**

Vi närmar oss full scanning och därigenom bl.a. bättre spårbarhet av leveranser och dess innehåll. Nu till helgen uppdaterar leverantören Martin & Servera sitt WMS, eller lagerhanteringssystem. I och med detta ersätter man pappersbaserad plockning med "pick-by-voice". Systembytet är också en förutsättning för att få korrekt kollmärkning – vilket i sin tur möjliggör scanning.

WMS (Warehouse Management System), på svenska lagerhanteringssystem, används som verksamhetsstöd för lagerprocessen. Ett WMS stödjer alltså det dagliga arbetet på ett lager (något som 2018 ofta är komplext och sofistikerat).

Den nyfikne kan läsa om ett case-study från en WMS-leverantör nedan.



[Skiss över aktiviteter som ett WMS stödjer]

Läs mer här:

[http://www.else.se/filer/Case\\_story\\_Puma.pdf](http://www.else.se/filer/Case_story_Puma.pdf)



Redaktion: [Olof Bohlin](#) (ansvarig utgivare) och Tom Ekström