

Om Rootstock Software

Rootstock Software® är en pålitlig leverantör av kraftfulla och effektiva tillverknings-, distributions- och logistiklösningar byggd och implementerad på Salesforce1 plattform (världens #1 molnbaserade IT plattform). Rootstocks lösningar realtidshantering av tillverknings-, distributions- och logistikverksamhet från början till slut, när som helst och var som helst. Företagets tillverknings-, distributions- och logistik appar integrerar "out of the box" med "Sales Cloud by salesforce.com" och andra ERP-centriska applikationer utvecklade på Salesforce1 plattformen. Med en unik erfarenhet i tillverknings- och distributions-

programvara och en etablerad bas av installerade och implementerade kunder i molnet. Rootstock erbjuder ett bättre och mer pålitligt sätt att planera och utföra nödvändiga aktiviteter, leverera viktig information till alla delar av organisationen, och förbättra punktliga och faktabaserade affärsbeslut. Rootstocks appar levererar också den styrning och översikt som behövs för att höja den totala effektiviteten i tillverknings-, distributions- och logistikverksamheter. Rootstock finns på "AppExchange" by salesforce.com", världens mest populära marknadsplats för appar till affärsverksamheter.

www.rootstocknordic.se

sales@rootstocknordic.se | +46 708 356743

 @pnorling

 www.facebook.com/RootstockSoftware

 in www.linkedin.com/company/rootstock-nordic-ab

 www.youtube.com/user/RootstockSoftware



Applikationer för tillverknings & logistikverksamheter

Utvecklad på och använder Salesforce1™ plattformen
(världens mest skalbara och säkra plattform för affärssystem i molnet)



Lagerstyrning

Underhåll och styr lager genom användarvänliga dialoger för uppdatering av artiklars lagerkvantiteter och detaljer, lagervårdning och planering och uppsättning av lagerpolicy som t.ex. ledtider och materialbehovsplanering (MRP). Ställ in MRP för att efterlikna beteenden hos leverantörer och er verkliga produktion.



Parti- & serienummerstyrning (spårbarhet på alla nivåer)

En artikels parti eller serienummer kan registreras genom ankomstregistrering av inköp, lager, produktionsstyrning och kundorderhantering. Möjliggör spårning av källan till leveransen eller produktionen för alla artiklar. När parti och serienummerstyrda artiklar används i en produktionsprocess, skapas och underhålls en komplett spårbarhetshierarki för alla nivåer. Stöd finns för utgångna partier och återkallning av produkter vid behov. En innehållsrik produkthistorik med "som konstruerad", "som byggd" och "som underhållen" finns tillgänglig.



Materialbehovsplanering (MRP)

Automatisk konvertering av "Salesforce Sales Cloud" säljmöjligheter eller offerter till Rootstock försäljningsorder som driver behov på högsta nivå i MRP. Rootstock MRP tar hänsyn till både kundorder och prognosticerade behov för att leverera en robust och kostnadseffektiv behovsplaneringslösning för tillverkare av alla storlekar. Denna täta integration mellan Rootstock och Salesforce förbättrar prognosnoggrannhet och operativ svarsberedskap vid förändringar av kundernas behov.



Produktionsteknik

Skapa exakta listor av de artiklar och instruktioner som behövs för att tillverka varje produkt. Hantera produktionsteknik med artikelinformation och underhåll av stycklista, inkl. revisionshantering och konstruktionsändringar. Ett separat komponentregister och standardinformation som kopplar komponenten till ett montage kan hållas i Rootstocks stycklistor.



Inköpsorderhantering (IO)

Generera automatiskt inköpsorder till era leverantörer. Mata in och följ upp multirads inköpsorder med oberoende (per IO rad) behovsdatum och lagerplats för direkt material, indirekt material, eller tjänster. Hantera hela inköpsprocessen från rekvisitioner till mottagning av material eller tjänster som kräver ett godkännande. IO hantering underhåller ett rikt register av inköpsorder-revisionsdetaljer och viktig leverantörsinformation.



Produktions- & kapacitetsplanering

Balansera er produktionsmöjligheter med leverans av material. Hantera och följ upp de planerade datum för tillverkningsorderns operationer som behövs för att möta MRP tillverkningsorderns förfallodatum till lager. Planeraren visar kapaciteten i produktionsgrupper dag för dag (uppdelat i man- och maskintimmar) i ett målade grafiskt format. "Drag och släpp" funktionalitet ändrar prioriteten eller justerar planen för tillverkningsordern på en produktionsgrupp.

Produktionsstyrning

Strömlinjeforma produktions- och materialflöden med era leverantörer och i era fabriker. Hantera livscykel och operationer för tillverkningsorder. Operationer definierar de steg eller processer som behövs för montering och/eller tillverkning av en artikel på produktionsgolvet. Rootstocks produktionsstyrning har många möjligheter, bl.a. operationsunderhåll, lägga till tillverkningsorder och stycklista samt bekräfta tillverkningsorder.

Distributionresursplanering (DRP)

Rootstocks DRP-modul är en lagerpåfyllnadprocess bestående av lagerpåfyllnadstabell, en DRP processmotor och planerade lagerflyttningar. Den stödjer variabel planeringsnoggrannhet och innehåller en mängd optioner för användning av minimum nivåer, påfyllnadsmultiplar, etc. och tar hänsyn till befintliga lager och behov såväl som aktuellt lagersaldo.

Produktlivscykelhantering (PLM) Integration

Synkronisera automatiskt konstruktionsdata med tillverkningsdata. Detta förebygger felaktigheter från manuell datainput och säkerställer att konfigurerad tillverkningsdata är aktuell och helt synkroniserad. Underhåll av tillverkningsplanering och operationer på verkstadsgolvet genom PLM uppdateringar för artiklar, artikelrevisorer, stycklistor och konstruktionsändringar.

Rootstocks distributions- och logistikappar integrerar "out of the box" med andra appar från salesforce.com®.

» **Uppkopplad:** Koppla upp och samarbeta med alla kunder, leverantör, anställda och andra intressenter via Communities™, Chatter® och alla populära sociala mediaplattformar.

» **Mobilt:** Salesforce1™ mobile access – iPhone®, iPad®, Android®.

» **Öppen:** Sömlöst integrerad med Salesforce® Sales Cloud®, FinancialForce.com® + andra populära ekonomisystem.



För- och efterkalkyl

Underhåll och följ upp allt från en till åtta kostnadselement för en artikel. Dessa kostnadselement underhålls antingen med en standardkostnadsmetod eller en verklig genomsnittskostnadsmetod. Rootstock stödjer även FIFO kalkylering för inköpta artiklar.

Projektstyrning

Identifiera, planera, and styr materialinköp, lagerförda artiklar, och kostnader inom en division per projekt. Projektstyrning möjliggör en extra dimension för lagerstyrning, uppföljning, planering och kalkylering av artiklar. Projektstyrning är ideal för tillverkningsmiljöer med orderstyrd tillverkning, slutmontering mot order, och konstruktion mot order. Där kan man planera, kostnadsätta och följa upp per artikel inom ett projekt.

Flera företag, flera divisioner, flera platser

Utöka era affärer utan att växa ur era applikationer. Stödjer flera fabriker på olika ställen över hela världen. Tillverkare av olika storlekar drar fördel av Rootstocks planering mellan olika divisioner och olika platser och de koordineringsmöjligheter som finns i alla applikationer.

Kundorderhantering

Konvertera offerter automatiskt till order för era produkter. Processa kundorder för alla produkter och tjänster från registrering av order till fakturering. Kundorder kan matas in automatiskt eller direkt in i Rootstock genom att:

- Konvertera "Sales Cloud" säljmöjligheter eller offerter till kundorder
- Överföring av order från en "webshop" eller e-handelsplats
- Från en EDI handelspartner
- Rootstocks produktkonfigurerings

KPO (Konfigurera-Pris-Offert)

Rootstocks konfigurator möjliggör exakta och direkta estimat för olika produktutföranden och kundbehov. Den är helt anpassningsbar, vilket starkt förenklar konfigurationsprocessen runt specifika affärsbehov. Konfiguratoren leder användaren genom processen via användardefinierade, modulära delval och valgrupperingar. Varje val kan medföra delval. Användaren kan eliminera vissa optioner och kräva andra baserat på tidigare val. I slutet på processen kan användaren rikta den färdiga konfigurationen mot många destinationer. De mest vanliga är kundorder eller offert.

Garanti

Rootstocks garantihanteringsmodul möjliggör ett flexibelt system för spårning av skeppade serienummerstyrda artiklar (moderartikel och delmontage), underhåll av data för garantistatus, nuvarande kunder och installationsplatser etc.

Applikationer

- » **Kundorderhantering**
 - Produktkonfigurering
 - Containerhantering & spårning
 - Servicekontrakt
- » **KPO (Konfigurera-Pris-Offert)**
- » **Inköpsorder (IO) hantering**
- » **Lagerstyrning**
- » **Produktionsteknik**
- » **Parti & Serienummerstyrning (spårbarhet på alla nivåer)**
- » **Materialbehovsplanering (MRP)**
- » **Planering & Kapacitetsplanering**
- » **Produktionsstyrning**
- » **För- och efterkalkyl**
- » **Projektstyrning**
- » **Flera företag, flera divisioner, flera platser**
- » **Produktlivscykelhantering (PLM) Integration**

Alla transaktioner och aktiviteter (returer, serviceincidenter och kundorder) länkas till varje individuell enhet genom den skeppade artikeln, och enheten tillhörande historik.

Schemalagd fakturering

Rootstocks faktureringsmodul underlättar processer för kundavtal för skeppade serienummerstyrda produkter. Dessa är associerade med återkommande tjänster som sedan processas vid användardefinierade intervall och genererar detaljerad tjänstefakturering.

Rootstock Software® är en pålitlig leverantör av en kraftfull lösning för tillverkare och logistiklösning byggt på Force.com® molnbaserade plattform.

- ✓ 100% byggd Force.com applikation
- ✓ Realtidshantering för tillverknings- och logistikverksamheter
- ✓ Komplet lösning för kortare implementeringstider, lägre kostnader, en snabb återbetalning på investeringen (ROI).

Läs mer på www.rootstocknordic.se