

## **Nyheder i NetSuite 2024.2 til fremstillings-, lagersteds- og forsyningskædeoperationer**

*Af Abby Jenkins, Product Marketing Manager*

Med den seneste version af NetSuite kan fabrikanter hurtigt sammenligne de arbejdsordrer, som en fabrik skal udfylde, med reservedelslageret, der er til rådighed på den pågældende lokation, så de kan se eventuelle mangler eller overskudslagre i en enkel tabel.

Dette er blot ét eksempel på den slags indsigter og effektivitetsgevinster, som NetSuite 2024 Release 2 leverer på tværs af fremstillings-, lagersteds- og forsyningskædeoperationer. Fabrikanters optimisme er stigende, hvor næsten 70 % af fabrikanterne siger, at deres firma har positive udsigter, ifølge National Association of Manufacturers. Men produktivitet har stadig brug for nye værktøjer, der kan hjælpe med at gøre deres arbejdsstyrke mere produktiv og reducere overskydende lager. NetSuite 2024.2 introducerer et væld af nye applikationer og funktioner designet til at hjælpe firmaer på tværs af brancher med at nå dette mål.

### **Nye SuiteApps tilpasser forsyning og behov samt overvåger omkostninger**

NetSuite 2024.2 indeholder tre nye SuiteApps, der kan hjælpe fabrikanter med at kontrollere omkostninger og proaktivt reagere på potentielle komponentmangler.

Som tidligere nævnt gør NetSuite Supply 360 det lettere for produktionsplanlæggere og ledere at se, om de har alt det lager, der er nødvendigt for at opfylde kommende arbejdsordrer. Den nye SuiteApp filtrerer arbejdsordrer efter lokation og dato og sammenligner det med lokationens fysiske og bestilte lager for at fremhæve potentielle komponentmangler i en letforståelig tabel. Ledere kan få vist mangler efter samling, individuel komponent eller arbejdsordre.

En anden SuiteApp, NetSuite Available to Build, viser fabrikanter, hvor mange af en samling de kan lave med det aktuelle tilgængelige lager. Available to Build kan evaluere både slutsamlings- og mellemsamlingskomponenter, så fabrikanterne med blot nogle få klik kan fastlægge, hvad de kan love kunderne. Ledere kan få adgang til denne rapport fra siderne til indtastning af salgsordrer, forespørgsel om styklister og Vare 360 grader.

Cost Variance Analysis er en tredje ny SuiteApp, der sammenligner de planlagte og faktiske omkostninger ved arbejdsordrer i en simpel rapport. Værktøjet fremhæver lavere end forventede omkostninger med grønt og højere end forventede udgifter med rødt, og varianser vises i både lokal valuta og som en procentdel. Produktionsledere kan klikke sig gennem rapporten over omkostningsvarians for at se, hvordan bestemte

komponenter, omkostningskategorier og konverteringsomkostninger påvirkede den endelige omkostning.

### **Øget effektivitet og reduktion af spild på lagerstedet**

Flere nye funktioner i NetSuite Warehouse Management System (WMS) og NetSuite Ship Central hjælper lagerstedspersonalet med at få ordrer hurtigere og mere omkostningseffektivt ud ad døren, samtidig med at tabt lager og ordrer reduceres.

Lagerstedsansvarlige kan bruge mindre tid på at sikre, at hylder og reoler er velassorterede, med mulighed for automatisk at tidsplanlægge lagergenopfyldningsopgaver for deres medarbejdere i [NetSuite WMS](#). I stedet for at anmode om, at reoler genopfyldes en efter en, giver WMS Tidsplan for genopfyldning af reol ledere mulighed for at filtrere lager efter vare, varefamilie, varegruppe, vareklassifikation eller en bestemt gemt søgning for at tidsplanlægge genopfyldninger. Som et andet løft til lagerstedsproduktiviteten kan medarbejderne indhente serienumre for hvert produkt i en palle med varer i NetSuite WMS med en enkelt scanning under modtagelsesprocessen.

Ledere kan også hurtigt se, hvilke ordrer der aldrig kom ud ad døren med en ny rapport, der viser fejlede plukkeopgaver. Rapporten indeholder alle detaljerne om den fejlede plukning, så de kan finde frem til kilden til problemet.

I den seneste version af [Ship Central](#) behøver ordreplukkere ikke længere at søge efter den billigste forsendelsesmulighed, da applikationen automatisk kan vælge den mest omkostningseffektive løsning, der leverer ordren til kunden inden den lovede dato.

Lagerstedspersonalet drager også fordel af udvidede funktioner til udskrivning af etiketter i Ship Central. Forretninger, der ønsker at medtage returforsendesetiketter i udgående ordrer for at gøre returneringer nemmere for kunderne, kan hurtigt udskrive disse returetiketter og vælge en anden forsendelsesmetode end den, der anvendes på den udgående etiket - f.eks. en billigere løsning. Nye avancerede muligheder i appen giver også plukkere mulighed for at tilpasse etiketter til at sende farlige varer gennem USPS og DHL, sende alkohol, opkræve pr. efterkrav og medtage handelskoder, indholdsforklaringer og erklæringer til internationale forsendelser.

Da produktvirksomheder fortsat fokuserer på at minimere unødvendige omkostninger, kan de flytte fra periodiske lageroptællinger til hyppigere cykliske optællinger. Lagerstedsmedarbejdere kan nu generere, starte og fuldføre planlagte cykliske optællinger fra WMS-mobilappen, hvilket sparer dem for ekstra ture til et skrivebord under optællinger.

## Andre nye funktioner

### NetSuite Supply Chain Management (SCM) Mobile

- Datatabeller i SCM Mobile-appen, der viser arbejdsordrer, salgsordrer eller andre records, kan nu farvekodes på basis af status, hvor grøn, gul og rød angiver opfyldte, igangværende og forsinkede ordrer.
- Muligheden for at organisere printere i grupper i NetSuite SCM Mobile gør det nemmere for lagerstedsansatte altid at anvende printere i nærheden og ikke fejlagtigt sende jobs til printere på den anden side af lagerstedet.
- Filer og billeder kan uploades til enhver tilpasset record i NetSuite 2024.2 i stedet for blot standard recordtyper.

### NetSuite Manufacturing Mobile

- Manufacturing Mobile udfylder automatisk parti- og serienumre, når GS1-stregkoder scannes, hvilket sparer forretninger, der anvender disse entydige identifikatorer, værdifuld tid. Derudover kan Manufacturing Mobile automatisk generere partinumre gennem en integration med Lot Auto Numbering SuiteApp.
- For at styrke fremstillingskontrollerne kan ledere kræve, at den tildelte medarbejder swiper sin badge for at starte og afslutte ethvert trin i fremstillingsprocessen, f.eks. betjening af en maskine. Dette giver også mulighed for mere præcis sporing af, hvem der fuldførte hvert trin, og hvor lang tid det tog dem.

### NetSuite Quality Management

- [NetSuite Quality Management](#) tilbyder nu forbedrede kontroller, der kun tillader, at den tildelte medarbejder fuldfører inspektionen og forhindrer andre medarbejdere i at ændre inspektionsdata, når de er fuldført.
- Kvalitetschefer kan nu vælge både den transaktionstype (f.eks. varemodtagelse eller vareopfyldelse) og den overordnede transaktion (f.eks. indkøbsordre eller overførselsordre), der udløser inspektioner. Dette giver dig mulighed for at være mere selektiv med, hvad der ender i inspektionskøen og forhindrer unødvendige inspektioner.
- En ny underfane Kvalitet inden for forskellige NetSuite-transaktioner gør det nemt at overvåge status for forskellige inspektioner. Systemet indeholder også links til lagertransaktionsrecords, så du hurtigt kan se andre produkt detaljer.
- Du kan nu tidsplanlægge inspektioner for varer, der sælges efter mængde, f.eks. kilo eller meter.

## Forsyningsplanlægning

- Minimum ordremængde fungerer ikke længere som din partistørrelse, når du anvender funktionen til forsyningsplanlægning i [NetSuite Material Requirements Planning](#) (MRP). Denne mulighed for at vælge forskellige numre til minimum ordremængde og partistørrelse giver forsyningskædeledere mere fleksibilitet, når de planlægger indkøbsordrer. Hvis dit ordreminimum f.eks. er 12, men du producerer i multipla af seks, kan du regulere planer i multipla af seks i stedet for 12. Denne minimum mængde kan også parres med faste partier, faste partimultipla og forsyningsperioder. Hvis du f.eks. sælger i partier på 10, men minimum ordremængden er 20, kan du sætte minimum faste partier til to.
- Den seneste udgivelse udvider planlægningshorisonter for behov og gennemløbstider for køb fra et år til tre år.
- Workbenchen til forsyningsplanlægning indeholder separate filtre for fastlåste og ikke-fastlåste forsyningsordrer i 2024.2-versionen. Dette hjælper forsyningskædechefer med bedre at se, hvordan ændringer i ikke-fastlåste ordrer - dem, der endnu ikke er afgivet - vil påvirke den overordnede plan.

## **Få flere oplysninger om alle opdateringerne i NetSuite 2024.2**

Dette er blot en opsummering af nogle af de banebrydende funktioner i NetSuite 2024 Release 2. Læs mere om, hvad der findes i udgivelsen på siden [Smugkig](#), eller dyk dybt ned i [udgivelsesnoterne](#). Vigtigst af alt skal du ikke glemme at anmode om din testkonto til [Release Preview](#), så du kan få praktisk adgang og se, hvordan nye funktioner vil virke med dine data, arbejdsgange og tilpasninger.

*Det foregående er påtænkt som en skitse over vores generelle produktretning. Det er kun til oplysning og må ikke inkorporeres i nogen kontrakt. Det er ikke en forpligtelse til at levere materiale, kode eller funktionalitet og kan ikke lægges til grund for købsbeslutninger. Oracle Corporation forbeholder sig retten til alene og efter eget skøn at ændre udviklingen af, tidspunktet for udgivelse af og priserne for funktioner og funktionalitet, der beskrives i nærværende dokument.*