

NetSuite 2022 Release 2 gør det til en leg at udføre lageroptællinger

Abby Jenkins, Senior Product Marketing Manager

Lageroptællinger er et vigtigt middel til kontrol for at sikre, at dine lagerrecords er nøjagtige. De kan dog også være en dyr, arbejdskrævende og tidskrævende proces. Smertefuldt eller ej, lageroptællinger er nødvendige for de fleste forretninger, der fremstiller, distribuerer, opbevarer eller sælger et produkt. Selv for firmaer, der har et lagerstyringssystem til sporing af lager, kræver regnskaber og beskatningsregler ofte fysiske lageroptællinger for at sikre, at lageret værdiansættes nøjagtigt.

Der er to traditionelle veje, som forretninger tager for at optælle deres lager.

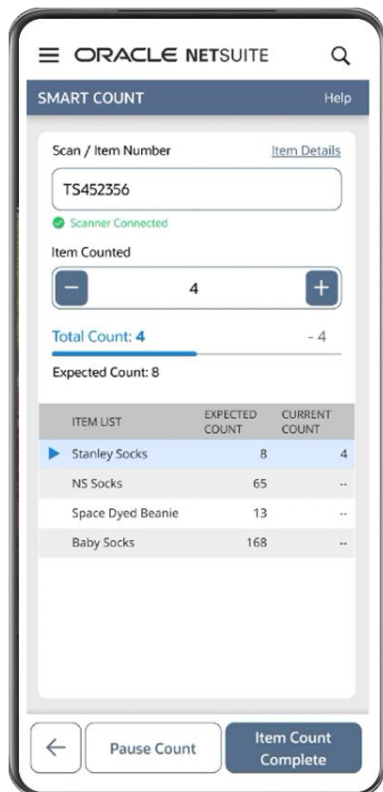
En **fysisk lageroptælling** er, når en forretning optæller alt på én gang. Fysiske lageroptællinger er generelt nøjagtige. De kommer dog med en pris: De tager *meget* tid og mange ressourcer at gennemføre. For at få nøjagtige optællinger kræver en fysisk optælling ofte, at firmaer standser arbejdet, og i den periode er forretningen ikke i stand til at flytte lager, herunder modtage og afsende ordrer. De kan endda være nødt til at lukke detaillokationer, indtil optællingen er fuldført. Dette kan være en langvarig proces, der endda tager dage. Standsning af salget påvirker rentabiliteten, hvilket yderligere øger smerten ved fysiske lageroptællinger.

Den anden mulighed er at foretage optællinger uden for arbejdstiden, hvilket medfører overtidsbetaling og forøger overheadomkostninger.

Den anden metode til optælling af lager er en **cyklisk optælling**, hvor forretninger regelmæssigt optæller mindre lagermængder. Periodiske cykliske optællinger for specifikke SKU'er er mindre forstyrrende end fulde fysiske optællinger, og processen kan integreres i hverdagens opgaver. Alligevel kan cykliske optællinger være forstyrrende, påvirke kundeoplevelsen negativt og føre til tabt salg, især i en detailsammenhæng. Forestil dig f.eks., at du handler, og når du skal tjekke ud, bemærker du en sektion med sokker og beslutter at hente nogle par. Når du går over, indser du, at sokkesektionen er lukket, da medarbejderne er ved at optælle lageret. Du opgiver at købe sokkerne, og de går glip af salget.

NetSuite Smart Count

Ny på banen er NetSuite **Smart Count**, en automatiseret løsning til cyklisk optælling, der giver brugere mulighed for at foretage lageroptællinger live uden at fryse transaktioner på hele lokationen og dermed minimere afbrydelsen og indvirkningen på driften. Smart Count er designet til brug på en mobilenhed, hvilket sikrer brugervenlighed og fleksibilitet.



NetSuite Smart Count eliminerer manuelle lageroptællinger.

I traditionelle cykliske optællinger ville en medarbejder tage et snapshot af lageret for alle varer på en cyklisk optællingsplan, så snart arbejdet begyndte på den pågældende plan. Hvis mange varer blev inkluderet i planen, kunne optællingen tage et stykke tid, hvor den bedste fremgangsmåde var at undgå transaktioner på lokationen for at forhindre, at ændringer i lagerniveauer påvirkede nøjagtigheden af optællingen.

Nu udtages det lagerniveau, der anvendes til optællingen, på det tidspunkt, hvor optællingen starter for hver enkelt vare. Smart Count holder styr på transaktioner, der sker for de varer, der tælles, og hvis der er nogen aktivitet under optællingen, advarer systemet automatisk tællere, så de kan reagere korrekt. Præferencer giver administratorer mulighed for at vælge, hvad der skal ske, hvis den fysiske mængde ændres for en vare under optællingsprocessen.

Endelig posteres lagerreguleringer som variansen mellem optællingsmængden og systemmængden, ikke som en absolut værdi, så transaktioner efter optællingen ikke påvirker nøjagtigheden af posteringen.

Synlighed af lager 2.0

Derudover hjælper Smart Count forretninger med at oprette lister over varer, der skal tælles, ved hjælp af foruddefinerede kriterier, forretningsregler og vigtige drivere. Hvis lagerniveauet i en reol f.eks. falder under genbestillingspunktet, kan Smart Count automatisk udløse en optælling, der skal udføres for at tjekke nøjagtigheden af den pågældende reol, hvilket sikrer, at yderligere ordrer kun afgives, når lagerniveauet virkelig er under genbestillingspunktet. Smart Count viser automatisk alle varer, der skal tælles på en lokation, på mobilenheden, når brugeren logger på.

Oplev, hvordan NetSuite 2022 Release 2 kan hjælpe dig

Dette er blot en af de bemærkelsesværdige funktioner i denne udgivelse. Sørg for at tjekke [udgivelsesnoterne](#) for at få en komplet liste over funktioner, og hvordan du anvender dem.

Vigtigst af alt skal du huske at anmode om din testkonto til [Release Preview](#) for at 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 bør ikke lægges til grund for købsbeslutninger. Oracle 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.