

Enklere lagerprosesser og forbedret lagerplanlegging i NetSuite 2022 versjon 2

Abby Jenkins, Senior Product Marketing Manager

Det første halvåret har vist at globale forsyningskjeder fortsatt ikke er helt friskmeldte. Stadige avbrudd er den nye normalen, og enkelte tviler på om disse nettverkene noen gang kommer tilbake til en forutsigbar og stort sett problemfri tilstand. Så snart ett problem blir løst, dukker et annet opp. I år var det strenge nedstengninger i Kina, en krig i Ukraina og vedvarende mangel på arbeidskraft.

Selskaper som hadde håpet at de kunne gå tilbake til de tidligere måtene å håndtere forsyningskjeden på, må nå innse at de må revurdere prosessene, drevet av teknologi. For at en slik revurdering skal være effektiv, trenger lederne så mye innsikt som mulig basert på automatisering og innhentede data.

NetSuite 2022 versjon 2 inneholder nye funksjoner som gjør forsyningskjeden mer autonom, øker de ansattes produktivitet og gir beslutningstakerne en mer nøyaktig oversikt over fremtiden. Disse forbedringene gir driftsteamene verktøyene de trenger for å lykkes i dagens krevende miljø.

Holde nøye oversikt over lagerbeholdningen

Lagerstyringen har blitt mer nyansert. Selskapene må nå være strategiske for å unngå å bli satt ut av spill av stadige forsinkelser og mangler. Det nye dashbordet **360-graders artikkelvisning** gjør planlegging og administrasjon av lagerbeholdningen mindre krevende ved at all informasjon en bruker trenger om en artikkel, ligger på samme sted. 360-graders artikkelvisning har mer enn bare det grunnleggende, og viser blant annet brukervalgte KPI-er, lagertelling etter sted og prosjekterte beholdningsnivåer, med varsler om forventede mangler eller overbeholdninger. Alle disse dataene var allerede tilgjengelige i NetSuite, men nå er de samlet i ett dashbord.

Ved å gi hele konteksten om et hvilket som helst produkt bidrar 360-graders artikkelvisning til at du kan fatte trygge beslutninger. Målinger og varsler hjelper innkjøps- og lagerledere med den fortløpende oppgaven det er å ha riktig lagermengde tilgjengelig. Dashbordet hjelper dem med å administrere forsyningskjeder proaktivt, og bidrar til å unngå lagerproblemer som påvirker bunnlinjen og sluker ansattressurser.

360-graders artikkelvisning vil bli tilgjengelig som en SuiteApp som alle NetSuite-kunder kan laste ned.

Nøyaktig forhåndsberedning av behov og beregning av riktig tilgjengelig lagermengde har også fått større betydning i lys av økte kostnader og en nedgang i just-in-time-innkjøp.

Arbeidsbenken for planleggere i [NetSuite MRP](#) gir planleggere muligheten til å vise prosjekterte lagernivåer i en graf i stedet for bare en tabell. Denne visualiseringen kan gjøre det enklere å oppdage SKU-er der lagernivåene har en tendens til å være for høye eller for lave.

Driftsteamet kan også klikke på grafen for å få detaljer om behovskilder og se hvordan ulike kanaler, butikker eller engroskunder påvirker disse lagernivåene. Slike detaljer gir viktig kontekst som kan avdekke behovet for å justere innkjøps- eller produksjonsplanen.

Hjelp lagerarbeidere med å jobbe effektivt

Effektivitet og nøyaktige data er viktigere enn noen gang i en tid med langsiktig mangel på arbeidskraft og fornyet fokus på lønnsomhet. 2022 versjon 2 hjelper deg på begge disse områdene ved at selskaper kan oppfylle serviceartikler på samme måte som med andre lagerartikler via [NetSuite Warehouse Management System \(WMS\)](#) og pakkestasjonen. Disse funksjonene for plukking og pakking gjaldt tidligere bare for ikke-lagerartikler og er nyttige for selskaper som tilbyr kundene tjenester eller er avhengige av tredjepartstjenester som en del av driften. Når medarbeidere i felten eller på fabrikken merker én av disse serviceartiklene som oppfylt, utløser det et varsel til økonomiteamet, slik at de vet at de kan fakturere kunden for tjenesten. Denne automatiseringen forbedrer nøyaktigheten i fakturaer og styrker økonomikontrollene ved å begrense hvor mange personer som oppretter og håndterer fakturaer.

For eksempel kan kontraktprodusenter som bygger varer for ulike kunder, men ikke eier råmaterialene eller komponentene de bruker, nå raskt fakturere kunder når tjenesten er fullført, etter bare noen få klikk fra ansatte i produksjonsavdelingen. Tilleggstjenester som brodering, enten de utføres internt eller eksternt, kan også opprettes som serviceartikler. Når de er oppfylt, legges de inn i kundens eksisterende regning.

Tre andre nye funksjoner:

- **Administrasjon av artikler som ikke består inspeksjoner**, kan forsinke medarbeiderne og forstyrre driften, noe som er vanskeligere å overse i et miljø som allerede er under press. I NetSuites nyeste versjon kan brukerne sette opp en arbeidsflyt for artikler som ikke oppfyller standardene, med utvidede funksjoner på **nettbrettet for kvalitet**. Skadde varer kan for eksempel automatisk sendes tilbake til produksjonen eller flagges for ny inspeksjon når de merkes med «ikke bestått». Dette sparer tid og gir selskaper større fleksibilitet enn hvis kvalitetssikringsmedarbeidere må rute hvert enkelt ikke-beståtte produkt manuelt.

I tillegg til å hjelpe teamet med å utføre flere inspeksjoner, fører denne forbedringen til at artikler med feil ikke ender opp hos kunden.

Brukerne kan også utløse inspeksjoner på flere transaksjonspunkt i 2022 versjon 2, inkludert ved oppfyllelse av en leverandørreturautorisasjon, ved mottak av en returautorisasjon og ved sending eller mottak for overføringsordrer. Dette gjør at NetSuite-funksjonene for administrasjon av inspeksjoner er praktiske for ikke-produsenter som distribuerer eller selger varer.

- **Restordrer har vært en del av livet** siden begynnelsen av pandemien, da etterspørselen fra kunder steg igjen raskere enn forventet og til og med oversteg tidligere etterspørsel i mange tilfeller, samtidig som selskapene stod overfor mangel på deler, materialer og salgsvarer. Når det ikke er tilstrekkelig lagerbeholdning til å oppfylle en hel ordre, kan lageransvarlige nå frigi de gjenværende ordrelinjene på nytt i aktive plukkebølger når de mottar den nødvendige beholdningen via NetSuite WMS.

Denne nye funksjonen bidrar til at selskapene får ut restordreartikler til kundene så raskt som mulig og forhindrer at disse ordrene blir glemt. WMS viser detaljer om bølger, plukkoppgaver og oppfyllelser på ordrelinjen for disse restordreartiklene, slik at det er enkelt å se hva som er oppfylt, og hva som ikke er det.

- **NetSuite WMS støtter nå også overplukking av deler og materialer** for selskaper som lager eller monterer produkter. Dette er nyttig fordi komponenter ofte bulkpakkes, og én eske eller kartong kan inneholde mer enn det den ansatte trenger for å oppfylle gjeldende arbeidsordrer. Det går imidlertid mye raskere å ta med seg hele pakken enn å telle det nøyaktige antallet artikler som trengs.

I 2022 versjon 2 kan ansatte nå registrere den totale plukkede mengden i WMS, slik at andre ikke leter etter deler som finnes på arbeidsstasjonen til en kollega. Og når den ansatte er ferdig med komponentene, kan ubrukte artikler returneres til den tilgjengelige lagerbeholdningen med bare noen få trykk.

Finn ut hvordan NetSuite 2022 versjon 2 kan hjelpe deg

Dette er bare noen av funksjonene det er verdt å merke seg i denne versjonen. Hvis du vil ha mer informasjon om den fullstendige listen over funksjoner og hvordan du bruker dem, kan du ta en titt på [utgivelsesnotatene](#).

Husk å be om en testkonto for [forhåndsvisning](#) for å få tilgang og se hvordan de nye funksjonene vil fungere med dataene, arbeidsflytene og tilpasningene dine.

The preceding is intended to outline our general product direction. It is intended for information purposes only and may not be incorporated into any contract. It is not a commitment to deliver any material, code or functionality, and should not be relied upon in making purchasing decisions. The development, release, timing and pricing of any features or functionality described for Oracle's products may change and remains at the sole discretion of Oracle Corporation.