

## **NetSuite 2023 Release 2 gør det endnu nemmere for NetSuite Analytics Warehouse at få indsigter fra dine data**

Pamela Pierce, Product Marketing Manager

Der er ingen tvivl om vigtigheden af data i nutidens forretningsmiljø. Skiftende omkostninger, ustabile økonomiske forhold og intens konkurrence kræver datadrevne indsigter. Alligevel støder mange firmaer på forhindringer, når det kommer til at gøre data brugbare. Store mængder data, manglende evne til at integrere flere kilder og problemer med kvalitet gør det alt sammen vanskeligt at få meningsfulde indsigter.

Velkommen på banen, [NetSuite Analytics Warehouse](#). Siden udgivelsen har kunderne taget den forenklede, cloud-baserede datastyringsplatform til sig for at konsolidere deres data fra NetSuite og adskillige andre forretningsapplikationer. For hver medarbejder, der er udstyret med aktuelle og konsistente data, har firmaer kunne få værdifulde indsigter i væsentlige dele af forretningen for at øge effektivitet i tid og omkostninger - samt træffe smarte beslutninger for at drive forretningen fremad.

NetSuite 2023 Release 2 søger at udnytte disse fordele med nye og forbedrede funktioner, der giver mere effektiv og dybere adgang til rollebaserede forretningsindsigter, hvilket giver mulighed for bedre beslutningstagning på alle niveauer.

### **Få synlighed af dine forretninger med flere færdigbyggede metrikker**

Med den seneste udgivelse får kunderne flere metrikker, der er klar til brug, og det giver hurtigere adgang til indsigter ved at eliminere behovet for manuelt at sammenføje datasæt og anvende komplekse beregninger. Samlingen af 57 horisontale og vertikale metrikker dækker alle fagområder, herunder:

- Metrikker for projektstyring for bedre ressource-tidssporing og udnyttelsesgrader, såsom planlagte timer og arbejdsomkostninger.
- Metrikker for salgsbølger, såsom kreditbeløb i regnskabsbog og mængde i plukkehandling, samt nye abonnementsmetrikker, såsom samlet kontraktværdi og samlet antal abonnementer.
- Finansielle metrikker for at forbedre planlægning, såsom indtægtsarrangement og indtægtsreservation.

Budgetanalyse er også forbedret med nye nøglemetrikker og visualiseringer, hvilket sparer tid ved manuel sammenføjning af finansielle data fra forskellige driftssystemer. I stedet kan medarbejdere fokusere på at oprette og analysere budgetscenarier for

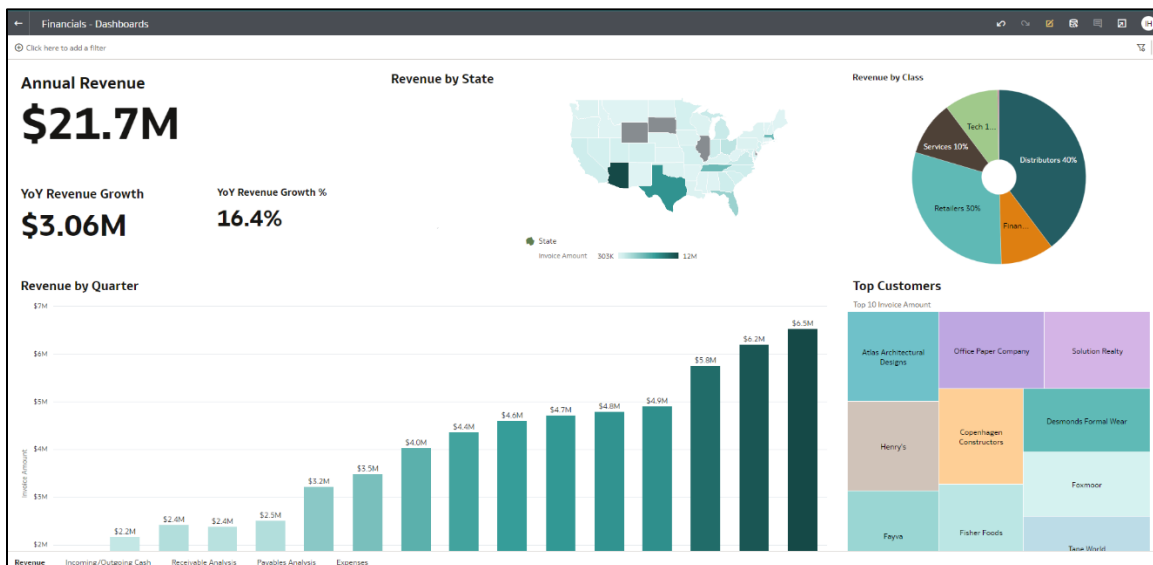
forbedret planlægning. Og i modsætning til regneark opdateres data automatisk via den håndterede pipeline, så der altid sikres opdaterede oplysninger.

## Naviger nemt i dit instrumentbræt, dine brugeradgangsrettigheder og dine portbundtede objekter

Det nye layout af instrumentbrættet skaber en mere intuitiv brugeroplevelse for hurtigt at få adgang til nøglemetrikker og opbygge analyser til deling på tværs af organisationen. Instrumentbrættet Økonomi er særligt relevant med nye visualiseringer af DSO-/DPO-tendenser og likviditetsprognoser. NetSuite 2023.2 gør også tilpasning af instrumentbrætter til en leg. Med et enkelt klik kan brugere migrere et nyt eller opdateret instrumentbræt, der er bygget i QA eller udvikling, direkte til produktion.

Instrumentbrætter er ikke de eneste, der bliver forenklet. I den seneste udgivelse er ekstra trin omkring tildeling af brugeradgangsrettigheder også fjernet. Fordel rollerne Administrator, Forfatter og Læser ved hjælp af det nye skærbillede Brugerstyring i NetSuite Analytics Warehouse i NetSuite. Der er ingen grund til at skifte mellem de to systemer, som i den tidligere udgivelse.

Tilpassede objekter kan nu bundtes, når der portes mellem instanser, såsom sandkasse til produktionsmiljø - en mulighed, der tidligere kun var tilgængelig for standardobjekter. Med mange kunder, der anvender tilpassede objekter, sikrer dette komplette data til analyse.



Nyt layout af instrumentbrætter og nøglemetrikker for hurtigere adgang til det, der er vigtigt.

## Synkroniser data problemfrit, og hold dem opdateret

Rapportering og beslutningstagning med aktuelle data er afgørende i nutidens hurtige miljø, og det kan nødvendiggøre en dataopfriskning, der foretages hyppigere end standarden på én gang om dagen. NetSuite 2023.2 giver kunder større fleksibilitet i tidsplanlægning af frekvensen og tidspunktet for opfriskninger af deres finansielle data og salgsdata gennem menuen Pipelineindstillinger.

The screenshot shows the 'Pipeline Settings' interface with three tabs: 'Pipeline Parameters', 'Frequent Data Refresh Schedule' (which is active), and 'Warehouse Full Reload Schedule'. Under the active tab, there is a section titled 'Frequent Data Refresh Schedule' with the following configuration:

- Frequency (in hours): 5
- Start Time: 12:00 AM
- Timezone: GMT
- Last refresh date: May 29, 2023 05:10:07 PM PDT

Below the configuration, there is a table with columns for 'Functional Area', 'Application', and 'Offering'. The 'Sales' row is selected and highlighted in green.

Functional Area ↑	Application ↑↓	Offering ↑↓
<input type="checkbox"/> Financials	NetSuite Warehouse	Oracle NetSuite Analytics Warehouse
<input checked="" type="checkbox"/> Sales	NetSuite Warehouse	Oracle NetSuite Analytics Warehouse

Tidsplanlæg hyppigere dataopfriskninger med det nye interface.

## Få flere oplysninger om alle opdateringerne i NetSuite 2023 Release 2

NetSuite 2023 Release 2 indeholder et væld af spændende nye forbedringer på tværs af suiten. Læs mere om, hvad der ellers findes i udgivelsen på siden [Smugkig](#), eller dyk dybt ned i [udgivelsesnoterne](#).

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 kan 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.*