

NetSuite 2022 Release 2 bevat verbeterde analytische aanpassing en visualisaties voor tijdige besluitvorming met vertrouwen

Pamela Pierce, Product Marketing Manager

Je zou denken dat zakelijke besluitvorming steeds eenvoudiger wordt. Bedrijven vergaren een schat aan gegevens en maken gebruik van geavanceerde analysetechnologieën om aannamen te bevestigen en nieuwe inzichten te verkrijgen over hun klanten, bedrijfsprestaties en markttrends. Uit een recente Gartner-enquête blijkt echter iets anders. Respondenten zeiden dat 65% van hun beslissingen *lastiger* te nemen waren dan twee jaar geleden.

Het tempo van veranderingen en het gebrek aan inzicht nemen toe met een snelheid die weinig leiders ooit eerder hebben meegemaakt. Gegevenskwaliteit (relevant, betrouwbaar en contextueel) is essentieel voor een flexibel en compleet besluitvormingsproces dat voor helderheid en verbeterde resultaten zorgt.

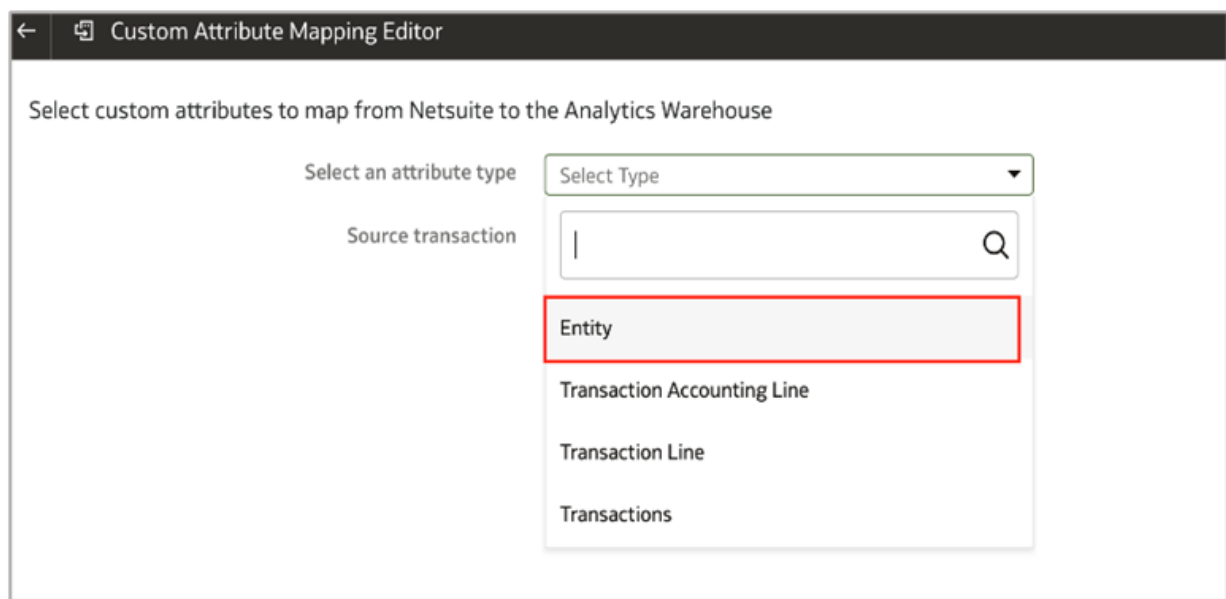
Verbeteringen in NetSuite 2022 Release 2 voor [NetSuite Analytics Warehouse](#) zijn specifiek gericht op die behoefte door de technische belemmeringen en kosten te verminderen die gepaard gaan met het integreren van relevante gegevenssets voor meer vertrouwen bij de besluitvorming. Gebruikers kunnen nu eenvoudig standaardtransactiegegevens van NetSuite integreren met aangepaste gegevens en een uitgebreide verzameling van bronnen van derden. Bovendien kunnen besluitvormers dankzij verbeteringen in vooraf gebouwde visualisatiefuncties KPI's snel zien, en trends en nieuwe gegevensrelaties identificeren.

Beheer van aangepaste gegevens vereenvoudigen

Transactiegegevens zijn niet de enige bron van zakelijke inzichten. Sommige bedrijven benaderen het verzamelen van gegevens op een innovatieve manier voor unieke inzichten in klanten. Een retailer volgt bijvoorbeeld weer- en satellietbeelden van parkeerterreinen bij winkels, en koppelt deze aan eigen klantgegevens om koopactiviteit te voorspellen. De unieke gegevenssets van uw bedrijf kunnen een moeilijk te repliceren strategische troef worden. Ten eerste kijkt u niet naar dezelfde rapporten als uw concurrenten en komt u daardoor tot andere conclusies. Daarnaast traint u machine learning-modellen met hoogwaardige en diverse gegevens. Het resultaat: inzichtelijke, aangepaste prognoses voor marktpatronen, klantvoorkeuren en procesautomatiseringen.

Er zijn echter uitdagingen bij het verzamelen van de gegevenssets die dergelijke inzichten ondersteunen.

Het kan enorm lastig en duur zijn om aangepaste gegevens, vanwege het volume en de verschillende indelingen, op te nemen in een datawarehouse. De complexiteit en kosten hiervan zijn de voornaamste belemmeringen bij de meeste initiatieven voor datawarehousemigratie. In NetSuite 2022 Release 2 worden deze beide belemmeringen aangepakt. Met slechts enkele muisklikken met de tool **Afstemmingseditor aangepast attribuut** kan een bedrijfsanalist de aangepaste gegevens selecteren die van NetSuite naar het datawarehouse moeten stromen bij de volgende geplande vernieuwing, evenals de plaatsing ervan in een gegevenssnapshot van het onderwerpgebied: financiële gegevens, aankoop, voorraad, verkoop, enzovoort. Zelf code schrijven is niet nodig.



Met 'Afstemmingseditor aangepast attribuut' kunnen gebruikers met slechts één muisklik gegevens uit verschillende bronnen opnemen.

Nieuwe visualisaties van gegevens en bundelmogelijkheid

2022 Release 2 **bevat een uitbreiding van de bestaande verzameling van vooraf gebouwde gegevenssnapshots van onderwerpgebieden** en de belangrijkste metrics voor directe toegang tot rolspecifieke zakelijke inzichten. De volgende verbeteringen zijn nu beschikbaar als onderdeel van de dagelijkse standaardvernieuwing:

- Snapshot financiële gegevens: inkomstenvastlegging, terugboeking inkomstenvastlegging, inkomstenregeling
- Snapshot verkoop: kans en commissie

- Snapshot voorraad: herwaardering voorraadkosten, verplaatsing opslagplaats en werkblad opbergen opslagplaats

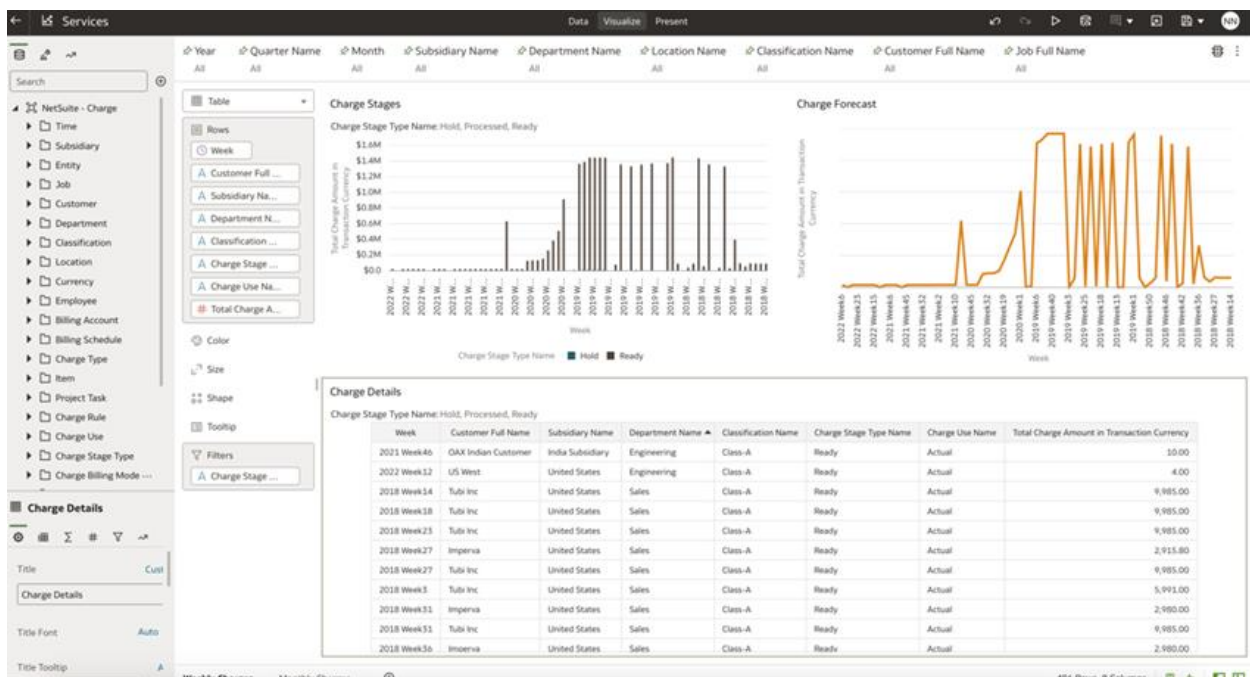
Nieuwe standaard meegeleverde dashboardvisualisaties die ondersteuning bieden voor de detailhandel zijn onder meer 'Brutomarge', 'Besteding' en 'Financiële gegevens'.

Klanten gebruiken deze vooraf gebouwde functies vaak als startpunt voor verdere aanpassing van visualisaties ter ondersteuning van hun unieke bedrijfsfocus.

Met de functie **Inhoudbundels** in 2022 Release 2 is het eenvoudig om inhoud van de ene NetSuite Analytics Warehouse instance naar de andere te exporteren. Een gebruiker kan bijvoorbeeld een werkboek en een dashboard in een sandboxaccount maken en deze vervolgens met Inhoudbundels exporteren naar een productieaccount. Dit zorgt voor meer efficiëntie en flexibiliteit wanneer bedrijven experimenteren en groeien bij het zoeken naar inzichten en antwoorden op kritieke zakelijke vragen.

Applicatie voor verticale markten uitgebreid naar services

NetSuite Analytics Warehouse levert inzichten en vertrouwen bij besluitvorming in bedrijfstakken zoals productie, detailhandel, magazijn en distributie, kleding en schoeisel, en voedingsmiddelen en dranken. In 2022 Release 2 is **functionaliteit voor verticale markten uitgebreid** naar dienstverlenende bedrijven, met een nieuwe projectbeheermodule op basis van een abonnement voor de optimalisatie van inkomstenbeheer.



Gepersonaliseerde dashboardvisualisaties van belangrijkste metrics en grafieken voor het volgen en voorspellen van service-inkomsten.

De vooraf gebouwde dashboardverzameling is uitgebreid ter ondersteuning van deze verticale markt, met directe toegang tot belangrijkste metrics, grafieken en rapporten. Er zijn nu zes canvassen voor visualisatie van gegevens in 'Kosten', met nieuwe kostenfasen en prognoses in week- en maandweergaven. En er zijn nu 11 visualisaties van gegevens in 'Besteding', waaronder de nieuwe aanvullingen 'Bestedingsanalyse', 'Overzicht bestedingen' en 'Bestedingen leverancier'.

Ontdek hoe NetSuite 2022 Release 2 u kan helpen

Dit zijn slechts enkele belangrijke functies in deze release. Lees de [releaseopmerkingen](#) voor meer informatie over de volledige lijst met functies en het gebruik van deze functies.

Vergeet vooral niet uw [Releasevoorbeeld](#)-testaccount aan te vragen waarmee u zelf kunt testen hoe nieuwe functies werken met uw gegevens, workflows en aanpassingen.

De bovenstaande informatie is bedoeld als overzicht van de algemene richting waarin ons product zich ontwikkelt. Deze is uitsluitend bedoeld ter informatie en mag niet worden opgenomen in enig contract. De informatie is geen verplichting voor het leveren van materialen, code of functionaliteit. Ook bij het nemen van aankoopbeslissingen kunnen aan deze informatie geen rechten worden ontleend. De beslissingen over ontwikkeling, release, timing en prijzen van de functies of functionaliteit van de producten van Oracle die hier worden beschreven, kunnen worden gewijzigd en worden uitsluitend gemaakt naar oordeel en overweging van Oracle.