

Apprise[®] ERP versus algemene ERP

Zie een vergelijking tussen onze geïntegreerde ERP-oplossing en ERP-oplossingen die niet gericht zijn op consumptiegoederen.

	Algemene ERP	Apprise ERP
Elektronische gegevens-uitwisseling (EDI)	Bevat geen geïntegreerde EDI. Gebruikers van algemene ERP's kunnen rekenen op extra kosten en complexiteit door het gebruik van third-party add-ons voor EDI.	Geïntegreerde EDI in Apprise ERP is inclusief mogelijkheden voor mapping, archivering van transacties, functionaliteit voor het opvragen en inzien van gegevens, technologie volgens de richtlijnen van de industrie en transacties volgens de richtlijnen van de detailhandel. Kies uit zelfbeheerde of door Apprise gehoste EDI-diensten. Gehoste diensten maken het gebruik van interne resources voor EDI-beheer overbodig.
Nauwkeurige rendementscijfers	Vertrouwt op brutomarges voor het bepalen van rendementscijfers. Algemene systemen kunnen kostenposten niet in voldoende detail weergeven, terwijl bedrijven dit nodig hebben voor een accuraat overzicht van winstcijfers. Daarnaast bieden algemene ERP's geen inzicht in kostenplaatsen en processen die negatief aan de winst bijdragen, waardoor bedrijven niet kunnen zien waarop zij nog winst kunnen behalen.	Biedt gedetailleerde rendementsanalyse op artikel-, klant- en leveranciersniveau. Apprise ERP integreert kosten en uitgaven boven en onder de streep voor alle leveranciers en winkelketens waarmee u handelt. Verder bevat Apprise ERP geïntegreerde tools voor nettomarge, waarmee bedrijven hun werkelijke bottom line in kunnen zien, nadat uitzonderlijke kosten en kosten onder de streep, zoals provisies, royalty's, factuurkortingen, terugvorderingen, speciale aanbiedingen, meegenomen zijn in het gehele kostenplaatje.
Distribution resource planning (DRP)	Bevat geen geïntegreerde in de tijd gefaseerde prognoses, wat voor bedrijven in de consumptiegoederenbranche van belang is om rekening te kunnen houden met lange doorlooptijden en de vraag naar voorraad.	Integreert POS-gegevens, klantprognoses, verkooptrends, seizoensgebondenheid, voorraadstatus en overige parameters, waardoor bedrijven vraagprognoses en voorraadbeheer kunnen verbeteren.

Algemene ERP		Apprise® ERP
Tools voor productiebewaking van leveranciers	Is uitgerust met tools voor inkooporders en leveringen, maar bevat niet de nodige verdergaande functionaliteit om productieactiviteiten aan leverancierszijde in detail te monitoren. Bevat geen tools die leveranciers kunnen gebruiken voor het communiceren over en het updaten van productieactiviteiten.	Is inclusief tools voor productiebewaking, waarmee bedrijven de status kunnen monitoren en volgen van tests, kwaliteitsbeheer, verpakking, productiedatums, verzending, compliancemandaten, enz. Apprise ERP bevat verder op regels gebaseerde signaleringen, waardoor bedrijven sneller kunnen reageren op verstoringen in de leveringsketen.
Terugvorderingen	Bevat geen functies voor beheer van terugvorderingen, aangezien dit soort features te gespecialiseerd zijn voor oplossingen die zich op alle bedrijfssectoren richten.	Is inclusief geïntegreerde tools en functionaliteit waarmee men terugvorderingen kan volgen, beheren, betwisten en verminderen. Met Apprise ERP kan het aantal terugvorderingen makkelijker omlaag worden gehaald dankzij verbeterd compliancebeheer en meer overzichtelijkheid. Wanneer terugvorderingen zich toch voordoen, kan men foutieve verminderingen gemakkelijk betwisten en terughalen met behulp van oplossingstools.
Inkoopkostprijzen	Is niet uitgerust met functionaliteit die inkoopkostprijzen kan meenemen in de berekening van het rendement. Om berekeningen van inkoopkostprijzen in uw rendementscijfers te verwerken, moet u veel tijd en geld besteden aan allerlei omslachtige oplossingen.	U kunt de toewijzing regelen van verzendkosten, douanegelden, invoerbelastingen per goederencode, overige belastingen, verzekeringen en andere verborgen kosten per artikel, eenheid, volume, leverancier of locatie. U kunt automatisch uw werkelijke inkoopkostprijzen vaststellen en ze vervolgens tot in detail toekennen. De functionaliteit van Apprise ERP voor inkoopkostprijzen geeft u volledig inzicht in alle kosten die positief bijdragen aan het rendement, zodat u betere beslissingen kunt nemen over inkoop en prijsstelling.

Algemene ERP	Apprise® ERP	
<p>Lokalisatie</p>	<p>Over het algemeen zijn supportopties vrij gelimiteerd, met weinig tot geen support buiten Europa. Bedrijven in de consumptiegoederenbranche beschikken daardoor niet over support vanuit Azië, dat zij echter wel nodig hebben om internationaal zaken te doen.</p>	<p>Is ontworpen voor wereldwijd gebruik en beschikbaar in meerdere talen. Apprise ERP ondersteunt het gebruik van meerdere valuta's en biedt support vanuit de hele wereld in verscheidene talen, waaronder vanuit Azië en in het Chinees. Op vier continenten beschikken wij over supportteams, verspreid over verschillende tijdzones, zodat internationaal opererende bedrijven in de consumptiegoederenbranche over uitgebreid lokaal support beschikken.</p>
<p>Tijdsduur van implementatie</p>	<p>Maatwerk is nodig om de software beter te laten aansluiten op de behoeften van bedrijven in de consumptiegoederenbranche. Meer maatwerk en third-party add-ons leiden tot langer durende en kostbare implementaties. Bovendien zijn toekomstige upgrades een stuk ingewikkelder.</p>	<p>Minder maatwerk en add-ons nodig, omdat de meegeleverde tools en functionaliteit al zijn afgestemd op de consumptiegoederenbranche. Aangezien de projectmanagers van Apprise ERP verstand hebben van uw branche, zult u merken dat de implementatie sneller en gemakkelijker verloopt, net zoals toekomstige upgrades.</p>
<p>Integratie</p>	<p>Het toevoegen van third-party software is nodig om bedrijven in de consumptiegoederenbranche van vereiste functionaliteit te voorzien. Meer third-party software betekent extra kosten en complexiteit voor uw bedrijf.</p>	<p>Alle functionaliteit die u nodig heeft voor het aansturen van een bedrijf in de consumptiegoederenbranche is al geïntegreerd in de software. Qua rapportage, onderhoudskosten, veiligheid, bruikbaarheid en data-integriteit presteren totaaloplossingen beter dan oplossingen die gebruik moeten maken van third-party software. Deze totaaloplossingen beschikken over meer mogelijkheden, zijn eenvoudiger in gebruik en zijn veel betrouwbaarder.</p>