

S-Connect **App4Sales**



Tijd besparen?

Heeft u verkoopmedewerkers in de buitendienst? En Ondervind u veel last van het overtypen van geschreven orders? Dan biedt S-Connect de oplossing. App4Sales is door S for Software ontwikkeld om SnelStart te kunnen koppelen met de verkoop-app App4Sales van Optimizers. Met S-Connect App4Sales kunnen klanten en artikelen (met voorraad) uit SnelStart worden verzonden naar de App4Sales portal, en worden orders (en klanten) uit App4Sales ingelezen in SnelStart. Overtypen van geschreven orders is hiermee verleden tijd!

Profielen

Afhankelijk van uw licentie kunt u in S-Connect met meerdere profielen werken. Eén profiel bepaalt de koppeling tussen één applicatie/webshop en één SnelStart-administratie. Hebt u naast App4Sales bijvoorbeeld nog een webshop (bijv. Magento, OpenCart, ShopFactory, WooCommerce), dan is het mogelijk om die allemaal met S-Connect aan SnelStart te koppelen

Uitvoering		Instellingen	
Profiel	Taak	Interval	
ShopFactory	Importeren orders	Geen	
ShopFactory	Importeren orders	Geen	
XML	Importeren orders	Elk uur	
OpenCart	Importeren orders	Elk kwartier	
myShop	Importeren orders	Geen	
<p>Status: Gereed</p> <p>Datum-tijd ▼ Informatie</p>			





Orders

U kunt S-Connect zelf instellen zoals u wilt. Onder andere kunt u zelf bepalen welk verkoop-sjabloon gebruikt moet worden voor het aanmaken van verkooporders in SnelStart. Werkt u met verschillende verkoopsjablonen in SnelStart, bijv. voor verschillende talen? Dan kan het handig zijn om bij een klant steeds hetzelfde sjabloon te gebruiken. Als u de optie **laatste overnemen** inschakelt, gaat S-Connect bij het aanmaken van een order eerst kijken of deze klant al orders/facturen heeft gehad in het verleden.

SnelStart kent bij verkooporders het veld betalingskenmerk in dit veld vult S-Connect het App4sales-ordernummer in. Door de betalingskenmerk in te schakelen, laat u S-Connect controleren of een ordernummer niet al eerder is gebruikt in SnelStart.

S-Connect maakt de orderregels aan in SnelStart, wat u kunt beïnvloeden met een instelling. De mogelijkheden zijn :

- **Volledig overnemen:** de informatie uit het XML-bestand wordt zo volledig mogelijk overgenomen (artikelcode, aantal en prijs)
- **Alleen artikelcode en aantal:** vooral van toepassing bij B2B. De prijzen en omschrijvingen worden dan uit SnelStart gehaald, met de juiste prijsafspraken en kortingen.
- **Omschrijving uit SnelStart-artikel:** artikelcode, aantal en prijs worden uit App4Sales overgenomen, maar de omschrijving uit SnelStart.



Artikelen

Bij de aansluiting van het artikelbestand kunnen diverse opties worden ingesteld. Hiermee wordt beïnvloedt wat er gebeurt bij het aanmaken en eventueel wijzigen van artikelen in SnelStart door S-Connect.

- **Veld artikelcode**

Standaard koppelt S-Connect de artikelcode uit App4Sales aan het veld Artikelcode in Snel Start. Maar mogelijk hebt u in SnelStart een ander veld, bijvoorbeeld een extra aangemaakt veld, dat u gebruikt voor de artikelcode van App4Sales. Met deze instelling 'veld artikelcode' kunt u S-Connect de artikelen op een ander veld laten koppelen en zo dus toch zorgen voor aansluiting tussen uw bestanden.

- **Veld barcode**

Voor barcodescanning binnen App4Sales kunt u hier aangeven in welk SnelStart-veld de EAN-code/ barcode is vastgelegd. De inhoud van dit SnelStart-veld wordt dan aangeboden aan App4Sales als EAN-code/barcode.

- **Omzetgroep**

Als S-Connect een nieuw artikel aanmaakt in SnelStart, moet S-Connect verplicht een Artikelomzetgroep meegeven aan SnelStart. Met deze instelling kiest u de omzetgroep die daarvoor wordt gebruikt. Deze instelling wordt dus *alleen* gebruik bij het aanmaken van *nieuwe* artikelen in SnelStart.





Klanten

U kunt zelf instellen hoe S-Connect omgaat met klantgegevens. Herkenning van klanten is een belangrijk item bij het koppelen van webshops of andere systemen. In een webshop is in de meeste gevallen geen klantnummer bekend, tenminste niet aansluitend met SnelStart. En ook in andere pakketten is het niet altijd mogelijk om een goed klantnummer vast te leggen voor in de administratie. Omdat de praktijksituaties wisselen, is instelbaar gemaakt hoe u de herkenning door S-Connect wilt laten plaatsvinden. De volgende opties zijn mogelijk;

- **Klantcode:** de klantcode uit het XML-bericht moet gelijk zijn aan die van SnelStart.
- **E-mailadres:** s-connect neemt het e-mailadres van de klant uit het XML-bericht.
- **Klantcode of e-mailadres:** s-connect zoekt eerst op klantcode, mocht deze niet gevonden worden, dan wordt er verder gezocht op e-mailadres.
- **E-mailadres én verzendpostcode:** Zowel e-mailadres als postcode moeten aansluiten op de beschikbare klantgegevens uit de XML-order. Zo niet, dan wordt een nieuwe klant aangemaakt in SnelStart.
- **Klantcode of (E-mailadres én verzendpostcode):** eerst wordt er op klantcode/klantnummer gezocht, indien niet beschikbaar wordt er gebruik gemaakt van de ingevoerde klantcode, is die er ook niet, dan wordt er gezocht op de combinatie van e-mailadres en verzendpostcode
- **Slim:** een toepasselijker naam konden we niet bedenken voor een combinatie van krachtige zoekopties om de juiste klant in SnelStart te vinden.



Voor de verwerking van klantinformatie uit de XML-order in SnelStart kan worden gekozen uit de volgende mogelijkheden :


- **Alleen toevoegen:** Als S-Connect geen aansluitende klant vindt in SnelStart volgens de ingestelde zoekmethode bij herkenning, wordt in SnelStart een nieuwe klant aangemaakt met de gegevens uit de XML-order. Bestaande klanten in Snelstart worden *niet* bijgewerkt. Houd er rekening mee dat u in dit geval de juiste adresinformatie in SnelStart bijhoudt.
- **Toevoegen bijwerken:** De klantgegevens in SnelStart worden bijgewerkt met de gegevens zoals die in het XML-bestand worden aangeleverd. Dat houdt uw adressenbestand actueel
- **Handmatig:** Voor ultieme controle over uw klantenbestand. Bruikbaar in twee situaties: u doet alleen zaken met bekende (geregistreerde) klanten, bijv. B2B (Business to Business). Of u wilt alle orders op een vaste klantnummer in Snelstart boeken en niet allemaal op aparte klanten aanmaken.

Er zit in S-Connect ook een veld waar u kunt aangeven welke standaard betalingstermijn er ingesteld moet worden bij *nieuwe* klanten. Bij bestaande klanten wordt de betalingstermijn dus niet gewijzigd, maar alleen ingevoerd bij nieuwe klanten.



Planning

S-Connect geeft u de mogelijkheid om het uitvoeren van taken te plannen. Dit kan per profiel, in de instellingen. De beschikbare taken worden door S-Connect automatisch weergegeven. Bij een profiel van het soort S-Connect App4ales, kunnen klanten en orders worden geïmporteerd en artikelen en klanten geëxporteerd. In de koppeling zit een kolom 'interval' hiermee kunt u een keuze maken uit diverse opties om S-Connect op dat interval steeds de taak te laten uitvoeren. Zie afbeelding.

Taak	Interval	Laatst uitgevoerd	Volgende keer uitvoeren	
Importeren orders	Elk kwartier	ma 14-4-2014 21:30:01	ma 14-4-2014 21:45:00	 Nu uitvoeren