

Asperion integratie

1. Doel van de integratie	3
1.1 Data beheren op een plek.....	3
1.2 Minder fouten, sneller factureren	3
1.3 Overzicht voordelen integratie	3
2. Uitgangspunten	4
2.1 Asperion is leidend voor klanten en artikelen, Simon volgt	4
2.2 Maak de werkbbon, plan deze werkbbon en registreer uren en tijden	4
2.3 De klant op je werkbbon moet de debiteur uit Asperion zijn	4
2.4 Archiveren van de werkbbon in Simon leidt tot een conceptfactuur in Asperion	4
2.5 Verwijderen/inactief zetten van klanten doe je in Asperion, Simon volgt	4
3. Uitwisseling integratie	5
3.1 Ophalen van artikelen uit Asperion.....	5
3.2 Ophalen van klanten uit Asperion.....	5
3.3 Werkadressen, komen deels uit Asperion, meer flexibiliteit in Simon.....	5
3.4 Werkbonnen gaan na archiveren naar Asperion	5
3.4.1. Hoe gaat op de werkbbon geregistreerde reistijd naar Asperion's conceptfactuur?..	6
3.4.2. Hoe gaat op de werkbbon geregistreerde werktijd naar Asperion's conceptfactuur?	6
3.4.3. Hoe gaan verbruikte artikelen naar Asperion's conceptfactuur?	6
4. Activeren integratie	7
4.1 Waar begin ik met het aanmaken van de integratie?	7
4.2 Hoe activeer ik de integratie?	7
4.3 Waarom moet ik mijn database leegmaken voordat ik de integratie kan activeren?.....	8
4.4 Waar kan ik de integratie direct deactiveren?	9
5. Instellingen integratie	10
5.1 Wat kan ik doen met de instellingen van de integratie?.....	10
5.2 Hoe zorg ik ervoor dat Simple-Simon is gekoppeld aan de juiste administratie?	10
5.3 Hoe stel ik in dat Simon mijn verbruikte reistijd naar Asperion stuurt?	10
5.4 Hoe stel ik in dat Simon mijn verbruikte werktijd naar Asperion stuurt?	11

5.5 Hoe zorg ik ervoor dat ik een standaard artikel op de conceptfactuur krijg?	11
5.6 Kan ik Simons werkomschrijving als regel op de conceptfactuur krijgen?	12
5.7 Kan ik selectief zijn in welke werkbonden ik doorstuur van Simon naar Asperion?	12
5.8 Kan ik de klantreferentie in Asperion laten vullen met gegevens uit Simon?	12
5.9 Starten met de integratie	13
5.10 Pluk de voordelen	13
6. Wijzigen instellingen integratie	14
6.1 Hoe kan ik de instellingen wijzigen van de integratie?	14
6.2 Zijn er gevolgen als ik de instellingen van de integratie wijzig?	14
6.3 Wanneer gaan de wijzigingen van mijn instellingen in?	15
6.4 Kan ik mijn instellingen ongedaan maken?	15
7. Hoe werkt de integratie?	16
7.1 Waarom moet mijn database leeg als ik de integratie aanmaak?	16
7.2 Hoe lang duurt het voordat Simon en Asperion synchroniseren?	16
7.3 Hoe vaak wordt Simon opgeschoond?	16
7.4 Waarom duurt het binnenhalen van de gegevens, de eerste keer, even?	16
8. Logging – meldingen integratie	17
8.1 Mijn integratie met Asperion werkt niet, wat moet ik doen?	17
8.2 Wat betekenen de verschillende meldingen?	17
8.3 Ik krijg ... als melding bij mijn Asperion integratie, hoe los ik dit op?	18
8.4 Wat betekenen de verschillende kleuren in de meldingen?	18
9. Stopzetten integraties	19
9.1 Waar kan ik mijn integratie met Asperion stopzetten?	19
9.2 Zijn er gevolgen als ik mijn integratie met Asperion stopzet?	19
9.3 Moet ik contact opnemen met Simon om de integratie met Asperion stop te zetten? ..	19

1. Doel van de integratie

1.1 Data beheren op een plek

Een van de vele voordelen van de integratie tussen Simple-Simon en Asperion is dat je jouw data beheert op één plek. Bij een integratie tussen Simple-Simon en Asperion, is Asperion leidend met betrekking tot het aanmaken van klanten en artikelen. Simple-Simon volgt updates die gedaan worden in Asperion. Voeg dus makkelijk en snel klanten en artikelen toe in Asperion. Zo kan je direct aan de slag met het maken en plannen van je werkbonnen!

1.2 Minder fouten, sneller factureren

Het beheren van je data op één plek zorgt ervoor dat er minder fouten worden gemaakt tijdens het factureren. Maak in Simon een werkbbon aan, plan deze in bij jezelf of een collega en boek artikelen en uren. Zodra de werkbbon gereed is gemeld en gearchiveerd, staat deze binnen 5 minuten als conceptfactuur in Asperion. Check, verander en bevestig de conceptfactuur in Asperion en factureer deze aan je klant. Zo zorgt de integratie tussen Simple-Simon en Asperion voor minder fouten en kun je sneller factureren.

1.3 Overzicht voordelen integratie

Al met al brengt de integratie tusqsen Simple-Simon en Asperion vele voordelen met zich mee, zo:

1. Factureer je **sneller** en maak je **minder fouten**.
2. Simon haalt al je klanten en artikelgroepen uit Asperion en deze zijn **direct beschikbaar** in Simon.
3. Je werkbbon handel je af in Simple-Simon, de gearchiveerde werkbbonnen worden terug gestuurd naar Asperion als **conceptfactuur**.
4. Werkbon gereed? **5 minuten** later kan de **factuur** al verstuurd worden naar je klant.
5. Maak werkbbonnen verwerken **simpel**, het **bespaart** direct **tijd** en **geld**!
6. Eenvoudig zelf te regelen, binnen **5 minuten** is je **integratie gereed**.

2. Uitgangspunten

2.1 Asperion is leidend voor klanten en artikelen, Simon volgt

Bij een integratie tussen Simple-Simon en Asperion, is Asperion leidend met betrekking tot het aanmaken van klanten en artikelen. Het toevoegen van klanten en artikelen en het wijzigen hiervan, dient in Asperion te gebeuren. Klanten en artikelen toegevoegd in Simple-Simon kunnen niet worden teruggeschreven naar Asperion. Klanten en artikelen die zijn toegevoegd in Simon, worden dan ook automatisch verwijderd om foutieve boekingen te voorkomen. Dit gebeurt een paar keer per week.

2.2 Maak de werkbbon, plan deze werkbbon en registreer uren en tijden

Nadat al jouw klanten en artikelen zijn overgehaald naar Simple-Simon, kun je aan de slag met het maken van je werkbbonen. Het aanmaken van werkbbonen gebeurt in Simple-Simon. Maak eenvoudig een werkbbon aan, plan deze in voor jezelf of voor een collega en boek uren en artikelen op de werkbbon. Ook heb je de mogelijkheden om eigen formulieren in te vullen die specifieke vragen stellen over de afhandeling van jouw klus.

2.3 De klant op je werkbbon moet de debiteur uit Asperion zijn

Belangrijk hierbij is dat elke werkbbon een klant (debiteur) heeft welke uit Asperion is overgekomen. Bij het terugschrijven van de gearchiveerde werkbbon naar Asperion wordt er een conceptfactuur aangemaakt op deze klant. Je klantenbestand is beschikbaar voor je medewerkers op kantoor en je medewerkers in het veld. Zij kunnen de juiste klant kiezen. Heb je geen klant op de werkbbon staan, dan zal de integratie een foutmelding geven, er kan immers geen conceptfactuur in Asperion gemaakt worden zonder debiteur!

2.4 Archiveren van de werkbbon in Simon leidt tot een conceptfactuur in Asperion

Het doorsturen van de werkbbon in Simon naar Asperion gebeurt door de werkbbon te archiveren in Simple-Simon. Om dit te kunnen doen, dient de werkbbon volledig gereed gemeld te zijn. Bekijk een gereed gemelde werkbbon in Simon, corrigeer indien nodig de uren/materialen. Daarna kun je de werkbbon archiveren. Deze staat dan binnen enkele minuten in jouw Asperion. De werkbbon wordt als conceptfactuur geboekt op de klant die jij hebt gekozen. Zo houd je de controle op jouw werkbbonen en facturen. In de logging kun je dit proces duidelijk volgen. Is er bijvoorbeeld geen klant (debiteur) aan de werkbbon gekoppeld dan kan de conceptfactuur niet gemaakt worden. In de logging vind je duidelijke meldingen die aangeven wat er eventueel mis is en hoe je dit kunt oplossen.

2.5 Verwijderen/inactief zetten van klanten doe je in Asperion, Simon volgt

Het verwijderen of inactief zetten van klanten dient in Asperion te gebeuren. Asperion is het leidende pakket en Simon volgt op basis hiervan. Een paar keer per week voert Simon een schoonmaak uit van klanten en artikelen die je in Asperion hebt verwijderd of op inactief hebt gezet. Je hoeft deze dus niet zelf te verwijderen in Simon, dit gebeurt automatisch.

3. Uitwisseling integratie

3.1 Ophalen van artikelen uit Asperion

Simon haalt geautomatiseerd jouw artikelen over uit Asperion. De medewerkers op kantoor en de medewerkers in het veld hebben dan toegang tot dit artikelbestand. Artikelen toegevoegd in Simple-Simon kunnen niet worden teruggeschreven naar Asperion. Artikelen die zijn toegevoegd in Simon, worden dan ook automatisch verwijderd om foutieve boekingen te voorkomen. Het verwijderen of inactief zetten van artikelen dient in Asperion te gebeuren. Asperion is het leidende pakket en Simon volgt op basis hiervan. Een paar keer per week voert Simon een schoonmaak uit waarbij artikelen worden verwijderd. Je hoeft deze dus niet zelf te verwijderen in Simon, dit gebeurt automatisch.

3.2 Ophalen van klanten uit Asperion

Simon haalt geautomatiseerd jouw klanten over uit Asperion. De medewerkers op kantoor en de medewerkers in het veld hebben dan toegang tot dit klantenbestand. Klanten toegevoegd in Simple-Simon kunnen niet worden teruggeschreven naar Asperion. Klanten die zijn toegevoegd in Simon, worden dan ook automatisch verwijderd om foutieve boekingen te voorkomen. Het verwijderen of inactief zetten van klanten dient in Asperion te gebeuren. Asperion is het leidende pakket en Simon volgt op basis hiervan. Een paar keer per week voert Simon een schoonmaak uit waarbij klanten worden verwijderd. Je hoeft deze dus niet zelf te verwijderen in Simon, dit gebeurt automatisch.

3.3 Werkadressen, komen deels uit Asperion, meer flexibiliteit in Simon

Het vestigingsadres uit Asperion wordt overgenomen en in Simple-Simon toegevoegd als klantadres. Het werkadres is de locatie waarop je het werk gaat uitvoeren. Als je meerdere locaties (werkadressen) hebt waarop je werk uitvoert, kun je deze in Simple-Simon aan de juiste klant koppelen. Om de werkbbon met werkadres terug te kunnen sturen naar Asperion, dien je daarom er altijd voor te zorgen dat het werkadres is gekoppeld aan de juiste klant wat immers de debiteur is in Asperion. Maak in Simon onder elke klant zoveel werkadressen aan als je wilt, maar zorg dat ze allemaal aan een klant gekoppeld zijn.

3.4 Werkbonnen gaan na archiveren naar Asperion

Het doorsturen van de werkbbon in Simon naar Asperion gebeurt door de werkbbon te archiveren in Simple-Simon. Om dit te kunnen doen, dient de werkbbon volledig gereed gemeld te zijn. Zodra de werkbbon gereed is gemeld, kun je de werkbbon archiveren. Deze staat dan binnen enkele minuten in jouw Asperion. Archiveren van je werkbbonnen kan door in het werkbbonnen overzicht onderaan op 'Archiveren' te klikken. De knop 'archiveren' is alleen beschikbaar als de werkbbon gereed is gemeld! De werkbbon wordt als conceptfactuur geboekt op de debiteur die jij hebt gekozen. Door deze werkwijze te hanteren, kunnen de medewerkers op kantoor de werkbbon controleren en eventueel aanpassen voordat deze wordt doorgestuurd naar Asperion. Zo houd je de controle op jouw werkbbonnen en facturen.

3.4.1. Hoe gaat op de werkbbon geregistreeerde reistijd naar Asperion's conceptfactuur?

De geboekte reisureen op de werkbbon worden eventueel als regel geboekt op de conceptfactuur in Asperion. Je kunt zelf instellen op welk artikel uit Asperion de reistijd terug geboekt dient te worden. Dit kan je doen bij de instellingen van de integratie, meer informatie hierover kan je vinden in hoofdstuk 5.3 "Hoe stel ik in dat Simon mijn verbruikte reistijd naar Asperion stuurt?". Een voorbeeld hiervan is dat je 15 minuten reistijd hebt geboekt op de werkbbon in Simon. In Asperion zal de boeking van de reistijd dan $0,25 \times$ "jouw ingestelde artikel" zijn. Hier kan je dan nog de hoeveelheid, prijs of het artikel aanpassen voordat je het naar je klant factureert. Het is ook mogelijk om de reistijd niet te boeken, zie hiervoor de instellingen in hoofdstuk 5.3.

3.4.2. Hoe gaat op de werkbbon geregistreeerde werktijd naar Asperion's conceptfactuur?

De geboekte werkuren op de werkbbon worden als regel geboekt op de conceptfactuur in Asperion. Je kunt zelf instellen op welk artikel uit Asperion de werktijd terug geboekt dient te worden. Dit kan je doen bij de instellingen van de integratie, meer informatie hierover kan je vinden in hoofdstuk 5.4 "Hoe stel ik in dat Simon mijn verbruikte werktijd naar Asperion stuurt?". Een voorbeeld hiervan is dat je 120 minuten werktijd hebt geboekt op de werkbbon in Simon. In Asperion zal de boeking van de werktijd dan $2 \times$ "jouw ingestelde artikel" zijn. Hier kan je dan nog de hoeveelheid, prijs of het artikel aanpassen voordat je het naar je klant factureert. Het is ook mogelijk om de werktijd niet te boeken, zie hiervoor de instellingen in hoofdstuk 5.4.

3.4.3. Hoe gaan verbruikte artikelen naar Asperion's conceptfactuur?

De geboekte artikelen op de werkbbon worden als regel geboekt op de conceptfactuur in Asperion. Hier kan je dan nog de hoeveelheid, prijs of het artikel aanpassen voordat je het naar je klant factureert. Simon boekt automatisch op het juiste artikel in Asperion, aangezien het artikelbestand zijn oorsprong vindt uit Asperion.

4. Activeren integratie

Bij het inregelen van een integratie tussen Simple-Simon en Asperion zijn er diverse mogelijkheden. Je kunt deze integratie zodanig inregelen, dat deze perfect past bij jouw werkwijze. Om de integratie te kunnen realiseren, moet Simple-Simon wel gekoppeld worden met Asperion. Hieronder leggen we stap voor stap uit hoe je de integratie met Asperion aanmaakt.

4.1 Waar begin ik met het aanmaken van de integratie?

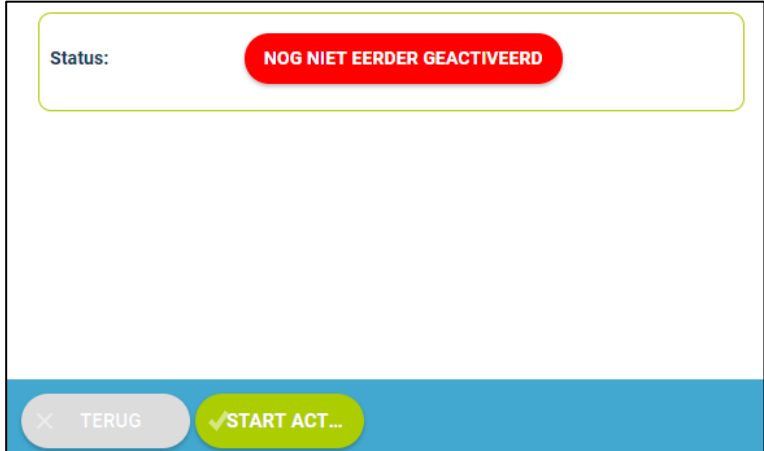
Zorg dat je ingelogd bent in Simple-Simon en ga naar 'Integraties'. Klik hier op 'Activeer Integratie' en selecteer 'Inzetbaar' bij Asperion.



The screenshot shows the Asperion integration configuration page. At the top left is the Asperion logo with the tagline 'Online Boekhouden'. Below the logo, the text 'Integratie: Asperion' is displayed. Underneath, the section 'Werking:' lists two steps: '1. Artikelen en Klanten gaan van Asperion naar Simon' and '2. Een gearchiveerde werkbbon in Simon wordt een concept factuur in Asperion'. A link is provided: 'Bekijk in dit document de integratie in detail: [Integratie Asperion met Simple-Simon beschrijving \(PDF\)](#)'. At the bottom, there are two green buttons: 'INZETBAAR' and 'AKTIEF!'.

4.2 Hoe activeer ik de integratie?

Klik vervolgens onderin op de groene knop 'Start activatie'. Hier is nogmaals de werking van de integratie toegelicht in een aantal regels. Het instellen van de integratie start met het wissen van al bestaande data. Hoe dit werkt en waarom dit nodig is, lees je in hoofdstuk 4.3 "Waarom moet ik mijn database leegmaken voordat ik de integratie kan activeren?".



The screenshot shows the activation status screen. At the top, the text 'Status:' is followed by a red button that says 'NOG NIET EERDER GEACTIVEERD'. At the bottom, there are two buttons: a grey button with a close icon and the text 'TERUG', and a green button with a checkmark icon and the text 'START ACT...'.

4.3 Waarom moet ik mijn database leegmaken voordat ik de integratie kan activeren?

Het leegmaken van de database is verplicht voordat je de integratie met Asperion aanmaakt. Asperion is het leidende pakket en de gegevens die in Simple-Simon staan, dienen uit Asperion te komen. Simple-Simon maakt daarom je database leeg, zo kan je met een frisse start beginnen. Klik op 'Wissen Simon data' om de data te gaan wissen. Simon toont je dan welke onderdelen gewist dienen te worden.

Als je eerder de integratie hebt gedeactiveerd en deze nu opnieuw aanzet, kan je ervoor kiezen om delen van de database leeg te gooien. Via vinkjes kan je aanwijzen welke onderdelen van Simple-Simon leeg gemaakt moeten worden. Deze onderdelen worden dan weer opnieuw gevuld vanuit Asperion.



Integratie: Asperion

Werking:

1. Artikelen en Klanten gaan van Asperion naar Simon
2. Een **gearchiverde** werkbbon in Simon wordt een **concept factuur** in Asperion

Bekijk in dit document de integratie in detail: [Integratie Asperion met Simple-Simon beschrijving \(PDF\)](#).

DOORLOOP ONDERSTAANDE STAPPEN	
<input checked="" type="checkbox"/> Optioneel wissen van Data	<input checked="" type="checkbox"/> KIES WAT TE WISSEN
<input type="checkbox"/> Connectie Maken met Simon	
<input type="checkbox"/> Instellingen	

Onderstaand de **Simon-tabellen** welke leeg gemaakt zullen worden alvorens de integratie te starten.

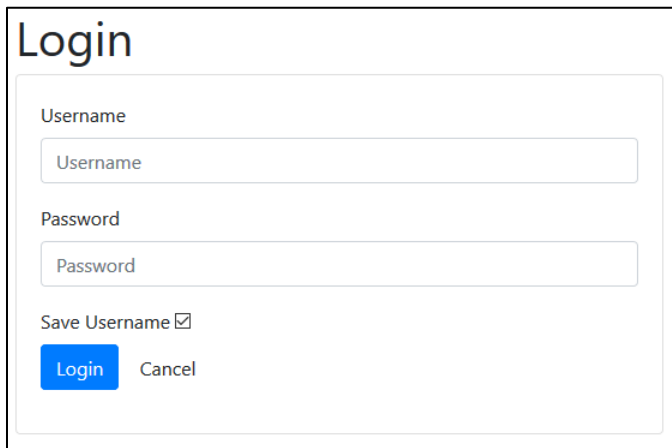
	Tabel	Aantal	Laatste Mutatie
<input checked="" type="checkbox"/>	Artikel Groep	0	--
<input checked="" type="checkbox"/>	Artikel	0	--
<input checked="" type="checkbox"/>	Werkbon	0	--
<input checked="" type="checkbox"/>	Werkadres	0	--
<input checked="" type="checkbox"/>	Klant	0	--
<input checked="" type="checkbox"/>	Objecten	0	--
<input checked="" type="checkbox"/>	Contact Personen	0	--

Eventueel kun je onderstaande gegevens ook wissen alvorens de Integratie te starten:

Zodra je de database hebt leeggemaakt, is het mogelijk om een connectie te maken tussen Simon en Asperion. Doe dit door op 'Koppel' te klikken.

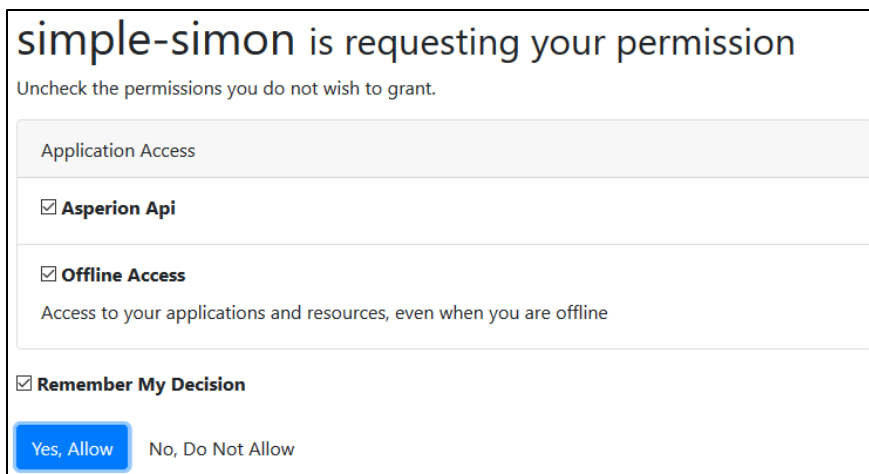
DOORLOOP ONDERSTAANDE STAPPEN	
<input checked="" type="checkbox"/> Simon data word verplicht gewist!	<input checked="" type="checkbox"/> WISSEN SIMON DATA
<input type="checkbox"/> Connectie Maken met Simon	<input checked="" type="checkbox"/> KOPPEL!
<input type="checkbox"/> Instellingen	

Zodra je op koppel klikt, moet je inloggen in Asperion.



The image shows a login form titled "Login". It contains two input fields: "Username" and "Password". Below the password field is a checkbox labeled "Save Username" which is checked. At the bottom of the form are two buttons: a blue "Login" button and a "Cancel" button.

Vervolgens moet je Simple-Simon toestemming geven om gegevens uit te kunnen wisselen.



The image shows a permission request dialog box titled "simple-simon is requesting your permission". Below the title is the instruction "Uncheck the permissions you do not wish to grant." The dialog lists three permissions under the heading "Application Access":

- Asperion Api**
- Offline Access**
Access to your applications and resources, even when you are offline
- Remember My Decision**

At the bottom of the dialog are two buttons: a blue "Yes, Allow" button and a "No, Do Not Allow" button.

Hierna ga je door naar de 'Instellingen' knop in Simon.

4.4 Waar kan ik de integratie direct deactiveren?

Het staat je vrij om de integratie met Asperion te stoppen indien gewenst. Als je de integratie deactiveert, stop deze automatisch. Tussentijd van Simple-Simon is hierbij niet nodig. Vanaf dat moment haalt Simon dan geen klanten en artikelen meer over vanuit Asperion en is het ook niet mogelijk om werkbonden door te sturen naar Asperion. Uiteraard kan je de integratie weer activeren op een later moment. Simon haalt dan vanaf dat punt weer de klanten en artikelen op en stuurt gearchiveerde werkbonden door naar Asperion als conceptfactuur.

5. Instellingen integratie

5.1 Wat kan ik doen met de instellingen van de integratie?

Binnen het aanmaken van de integratie heb je de mogelijkheid om een aantal instellingen te personaliseren. Dit kan je doen nadat je de gegevens hebt gewist en een connectie hebt gemaakt met Asperion. Selecteer vervolgens 'Instellingen' om deze opties te beheren. Door gebruik te maken van de integratie, ga je akkoord met de algemene voorwaarden van de integratie.

DOORLOOP ONDERSTAANDE STAPPEN	
<input checked="" type="checkbox"/> Simon data word verplicht gewist!	<input checked="" type="checkbox"/> WISSEN SIMON DATA
<input checked="" type="checkbox"/> Connectie Maken met Simon	
<input type="checkbox"/> Instellingen	<input checked="" type="checkbox"/> INSTELLINGEN

VOORWAARDEN VOOR GEBRUIK

Om met deze integratie te werken, graag akkoord voor de bijbehorende voorwaarden.

[Bekijk hier de voorwaarden tot gebruik van deze integratie \(PDF\).](#)

Ik ga akkoord met de voorwaarden om deze integratie te gebruiken

5.2 Hoe zorg ik ervoor dat Simple-Simon is gekoppeld aan de juiste administratie?


De eerste stap bij de instellingen is om de juiste administratie te selecteren. Dit is een verplichte handeling, zodat Simple-Simon weet met welke administratie de koppeling gemaakt moet worden. Kies in het drop-down-menu de juiste administratie.


Kies Bedrijf / Administratie


Simple-Simon

5.3 Hoe stel ik in dat Simon mijn verbruikte reistijd naar Asperion stuurt?

Indien gewenst, kun je Simple-Simon de reistijd laten boeken in Asperion. Als je dan bijvoorbeeld twee uur reistijd boekt in Simple-Simon en de werkbbon doorstuurt naar Asperion, wordt tweemaal het artikel geregistreerd wat je hier kiest. Selecteer 'Controleer' om de artikelcode te controleren.

 **Artikel kaart : 00005 (Reis uren)**


Op welk Artikel in je boekhoudsoftware wil je Simons Reistijd registreren? 


00005 


Reis uren

5.4 Hoe stel ik in dat Simon mijn verbruikte werktijd naar Asperion stuurt?

Indien gewenst, kun je Simple-Simon de werktijd laten boeken in Asperion. Als je dan bijvoorbeeld vier uur werktijd boekt in Simple-Simon en de werkbom doorstuurt naar Asperion, wordt viermaal het artikel geregistreerd wat je hier kiest. Selecteer 'Controleer' om de artikelcode te controleren.

 **Artikel kaart : 00006 (Werk uren)**


Op welk Artikel in je boekhoudsoftware wil je Simons werktijd registreren? 

00006 

Werk uren

5.5 Hoe zorg ik ervoor dat ik een standaard artikel op de conceptfactuur krijg?

Indien gewenst, kun je een vast artikel laten plaatsen op de conceptfactuur. Dit artikel wordt dan standaard mee gestuurd als je de gearchiveerde werkbom naar Asperion doorstuurt. Een voorbeeld hiervan is 'Voorrijkosten'. Als je voor elke conceptfactuur wilt dat deze standaard erop komt, kun je dat hier instellen. Selecteer 'Controleer' om de artikelcode te controleren. Het artikel voorrijkosten komt dan standaard als regel op de conceptfactuur te staan.

 **Artikel kaart : 00009 (Voorrijkosten)**

Automatisch toevoegen van een Standaard Artikel? 

Ja 

Artikelnummer in je boekhoudsoftware 

00009 

Voorrijkosten

5.6 Kan ik Simons werkomschrijving als regel op de conceptfactuur krijgen?


Als je de gereed gemelde werkbbon archiveert in Simon, zal Asperion hiervoor een conceptfactuur aanmaken. Indien gewenst, kun je de werkomschrijving van de werkbbon uit Simple-Simon als eerste regel op de conceptfactuur krijgen.

Wil je als eerste regel Simons Werkomschrijving naar je boekhoudsoftware sturen? 

Ja 

5.7 Kan ik selectief zijn in welke werkbbonen ik doorstuur van Simon naar Asperion?

De gearchiveerde werkbbon in Simon, komt in Asperion te staan als conceptfactuur. Als je niet alle werkbbonen wilt doorsturen naar Asperion, kun je hier een filterwoord toevoegen. Voorbeeld: stel je wilt werkbbonen met de omschrijving “garantie” niet doorsturen Asperion, voeg dat hier dan toe. Het filterwoord dient te staan in de werkomschrijving van de werkbbon. Laat je het filterwoord leeg, dan stuurt Simon alle werkbbonen door naar Asperion.

Geef een optioneel filterwoord, voor Simons Werkbonnen die je NIET naar je boekhoudsoftware wilt sturen. 

Garantie

5.8 Kan ik de klantreferentie in Asperion laten vullen met gegevens uit Simon?

Je kunt de klantreferentie in Asperion laten vullen met gegevens van Simon. Hier komen dan gegevens te staan op het moment dat je een werkbbon archiveert en doorstuurt naar Asperion als conceptfactuur. Je kunt hierbij kiezen uit Simons werkbbon nummer, Simons klantreferentie of beide. Je kunt er ook voor kiezen om de klantreferentie in Asperion leeg te laten.

Wat wil je als Klant-referentie in je boekhoudsoftware hebben?

- Simons Werkbon nummer
- Simons Klantreferentie
- Simons Werkbon nummer en Simons Klantreferentie
- Niets

5.9 Starten met de integratie

Nadat je alle instellingen hebt bepaald, kan je de integratie starten door op 'Opslaan' te klikken. Simon begint dan met het aanmaken van de integratie tussen Simon en Asperion. Het binnenhalen van je klanten en artikelen kan even duren, afhankelijk van de hoeveelheid klanten en artikelen bekend uit Asperion.

INTEGRATIE SUCCESVOL!

Gelukt! De synchronisatie wordt op de achtergrond gestart.

Het ophalen van mutaties uit je boekhoudsysteem gebeurt om de paar minuten.

Als je een werkbbon **archiveert** wordt deze naar je boekhoudsoftware gestuurd, eveneens na een paar minuten.

Heb geduld, omdat alle data opgehaald moet worden, kan dat **met name de eerste keer** even duren!

5.10 Pluk de voordelen

Zodra de integratie is ingesteld en jouw klanten en artikelen zijn binnen gehaald uit Asperion, kun je beginnen met het gebruiken van de integratie. Je krijgt dan onderstaand scherm te zien:

Status: **ACTIEF**

Start	Eind
19-6-2019 15:42	--

Tabel	Simon Mutatie	Integratie Update
Artikel Groep	--	28-11-2018 04:19
Artikel	--	19-6-2019 15:20
Klant	--	19-6-2019 09:01
Werkadres	--	19-6-2019 09:01

× TERUG ✓ WIJZIG × DE-ACTIVEREN

Je zult dan vanzelf zien dat Simon de klanten en artikelen overhaalt vanuit Asperion. Let op, dit kan even duren! Dit is afhankelijk van de hoeveelheid klanten en artikelen bekend in Asperion. Zodra de klanten en artikelen zijn overgehaald vanuit Asperion, kan jij beginnen met het werken met digitale werkbbonen. Maak een werkbbon aan, plan deze in en registreer tijden en materialen.

6. Wijzigen instellingen integratie

6.1 Hoe kan ik de instellingen wijzigen van de integratie?

Zodra je de integratie met Asperion hebt ingesteld, heb je de mogelijkheid om deze aan te passen. Als de integratie actief is, zie je dat aan de status. Onderin de pagina heb je dan via 'Wijzig' de mogelijkheid om de integratie aan te passen. Simon leidt je dan vervolgens door naar de 'Instellingen', selecteer deze knop en wijzig naar wens. Als je een van de instellingen aanpast, dien je wel alle instellingen opnieuw te laten controleren. Selecteer daarom bij elke instelling de knop 'Controleer' en wijzig de instelling die je wou aanpassen. Sla de instellingen opnieuw op en de integratie is gewijzigd. De wijzigingen in de integratie gaan in vanaf het moment dat je ze wijzigt en opslaat. Dit wordt niet gecorrigeerd met terugwerkende kracht.

Status: **ACTIEF**

Start	Eind
19-06-2019 15:42	--

Tabel	Simon Mutatie	Integratie Update
Artikel Groep	--	28-11-2018 04:19
Artikel	--	19-06-2019 15:20
Klant	--	19-06-2019 09:01
Werkadres	--	19-06-2019 09:01

× TERUG ✓ WIJZIG × DE-ACTIVEREN

6.2 Zijn er gevolgen als ik de instellingen van de integratie wijzig?

De integratie past zich aan gebaseerd op de wijzigingen die jij doorvoert. Het is alleen mogelijk om instellingen aan te passen in Simon, als dit is gebaseerd op de gegevens uit Asperion. Bijvoorbeeld, stel je wijzigt het administratie nummer, dan dient dat nummer bekend te zijn in Asperion. Zo niet, dan geeft Simon een foutmelding dat het administratienummer niet bekend is. Je bent zelf verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens die je bij de instellingen invoert.

6.3 Wanneer gaan de wijzigingen van mijn instellingen in?

De wijzigingen in de integratie gaan in vanaf het moment dat je ze wijzigt en opslaat. Dit wordt niet gecorrigeerd met terugwerkende kracht.

6.4 Kan ik mijn instellingen ongedaan maken?

Je kunt de instellingen van de integratie op ieder gewenst moment aanpassen. De wijzigingen in de integratie gaan in vanaf het moment dat je ze wijzigt en opslaat. Dit wordt niet gecorrigeerd met terugwerkende kracht. Je houdt ook de mogelijkheid om de integratie volledig te deactiveren. Als je de integratie deactiveert, stop deze automatisch. Tussenkoms van Simple-Simon is hierbij niet nodig. Vanaf dat moment haalt Simon dan geen klanten en artikelen meer over vanuit Asperion en is het ook niet mogelijk om werkbonden door te sturen naar Asperion. Uiteraard kan je de integratie weer activeren op een later moment. Simon haalt dan vanaf dat punt weer de klanten en artikelen op en stuurt gereed gemelde en gearchiveerde werkbonden door naar Asperion als conceptfactuur.

7. Hoe werkt de integratie?

7.1 Waarom moet mijn database leeg als ik de integratie aanmaak?

Het leegmaken van de database is verplicht voordat je de integratie met Asperion aanmaakt. Asperion is het leidende pakket en de gegevens die in Simple-Simon staan, dienen uit Asperion te komen. Simple-Simon maakt daarom je database leeg, zo kan je met een frisse start beginnen. Klik op 'Wissen Simon data' om de data te gaan wissen. Simon toont je dan welke onderdelen gewist dienen te worden.

Als je de integratie in het verleden hebt gedeactiveerd en deze opnieuw aanzet, kan je ervoor kiezen om delen van de database leeg te gooien. Via vinkjes kan je aanwijzen welke onderdelen van Simple-Simon leeg gemaakt moeten worden. Deze onderdelen worden dan weer opnieuw gevuld vanuit Asperion.

7.2 Hoe lang duurt het voordat Simon en Asperion synchroniseren?

Gemiddeld vindt de synchronisatie tussen Simon en Asperion iedere 5 minuten plaats. Afhankelijk van het aantal gebruikers wat op dat moment gebruik maakt van de integratie tussen Simon en Asperion, kan dit wat korter of langer zijn. Je kunt inzien wat de hoogste mutatedatum is. Dit is de laatste keer dat jij een mutatie hebt uitgevoerd in Asperion of Simon die wordt doorgestuurd naar het andere pakket. Kijk hiervoor naar de groene knop rechtsonder bij 'Integraties' en dan 'Logging'.



7.3 Hoe vaak wordt Simon opgeschoond?

Als je artikelen/klanten verwijderd of inactief zet in Asperion, volgt Simon automatisch. Een paar keer per week voert Simon een schoonmaak uit waarbij klanten en artikelen worden verwijderd. Je hoeft deze dus niet zelf te verwijderen in Simon, dit gebeurt automatisch.

7.4 Waarom duurt het binnenhalen van de gegevens, de eerste keer, even?

De eerste keer dat je de integratie tussen Simple-Simon en Asperion aanzet, kan dit even duren. Simon moet alle klanten en artikelen inlezen vanuit Asperion. Hoe lang dit duurt, is afhankelijk van de hoeveelheid klanten en artikelen bekend in Asperion.

8. Logging – meldingen integratie

8.1 Mijn integratie met Asperion werkt niet, wat moet ik doen?

Als (een onderdeel van) de integratie niet werkt, kun je inzien waaraan dit ligt. Dit kan je inzien bij 'Integraties' en dan 'Logging'. Hier vind je alle meldingen die te maken hebben met de integratie. Verschillende kolommen leggen je uit waar de melding betrekking op heeft. Zo staat er in de kolom 'Tabel' of de meldingen betrekking hebben op een werkbbon, klant, werk adres of artikel groep. Verder kan je zien wat de precieze (fout)melding is onder 'Bericht'. Als er een oplossing dient te komen, staat dit bij 'Te nemen actie'. Een voorbeeld van een foutmelding is wanneer een geen klant op de werkbbon is genoteerd. Heb je geen klant op de werkbbon staan, dan zal de integratie een foutmelding geven, er kan immers geen conceptfactuur in Asperion gemaakt worden zonder debiteur!

TABEL		BERICHT	TE NEMEN AKTIE
40	40		
<input type="radio"/>	Klant	Klant toegevoegd aan Simon	Geen Aktie Nodig
<input type="radio"/>	Klant	Klant toegevoegd aan Simon	Geen Aktie Nodig
<input type="radio"/>	Klant	Klant toegevoegd aan Simon	Geen Aktie Nodig

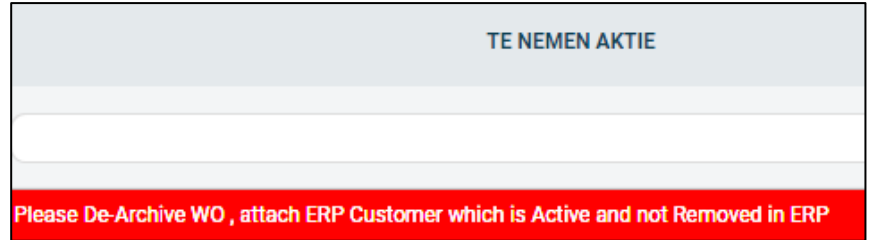
8.2 Wat betekenen de verschillende meldingen?

Afhankelijk van de soort melding geeft Simon een goedkeuring, waarschuwing of foutmelding af. Ongeacht de soort melding, Simon vertelt in de 'Bericht' kolom wat de melding is. Je kunt ervoor kiezen om bij 'Soort bericht' te filteren op alleen waarschuwing of foutmeldingen. Als je filtert op foutmeldingen, krijg je alleen de meldingen te zien waar eventueel actie op genomen moet worden. Per melding varieert wat er dient te gebeuren. Als er actie nodig is, staat dit aangegeven in de kolom 'Te nemen actie'. Wat de meldingen betekenen staat dan ook duidelijk aangegeven in de kolom 'Bericht'. Bekijk de melding en onderneem eventueel actie.

Toevoegen Werkadres in Simon gelukt
Klant toegevoegd aan Simon
Toevoegen Artikel in Simon is gelukt

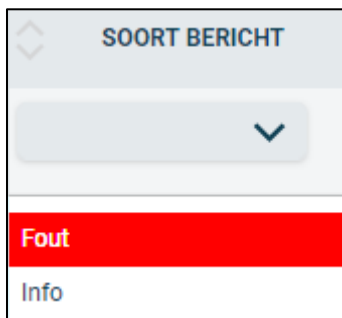
8.3 Ik krijg ... als melding bij mijn Asperion integratie, hoe los ik dit op?

Als je een melding krijgt waarbij actie genomen moet worden, komt dit te staan in de kolom 'Te nemen actie'. Hier staat dan ook aangegeven wat de actie dien te zijn. Bekijk dus per melding wat de juiste handeling is.



8.4 Wat betekenen de verschillende kleuren in de meldingen?

Per melding varieert de kleur waarin de melding is getoond. Zo zijn 'Info' meldingen wit of blauw. 'Waarschuwingen' zijn in het geel aangegeven en 'foutmeldingen' staan in het rood genoteerd. Zo zie je duidelijk wat er speelt in jouw integratie en kan je indien nodig, actie ondernemen. In de kolom 'Soort bericht' kan je ook op het type melding filteren.



9. Stopzetten integraties

9.1 Waar kan ik mijn integratie met Asperion stopzetten?

Je kunt de integratie met Asperion stopzetten onder 'Integraties' → 'Activeer integratie' → 'Asperion' → 'Asperion' → 'Actief' → 'Deactiveren'. Simon zal dan met een vraag controleren of je de integratie zeker wil stopzetten. De integratie aanzetten kan alleen door deze weer opnieuw te activeren.

9.2 Zijn er gevolgen als ik mijn integratie met Asperion stopzet?

Vanaf het moment dat je de integratie deactiveert, haalt Simon geen klanten en artikelen meer over vanuit Asperion en is het ook niet mogelijk om werkbonden door te sturen naar Asperion. Uiteraard kan je de integratie weer activeren op een later moment. Simon haalt dan vanaf dat punt weer de klanten en artikelen op en stuurt gereed gemelde en gearchiveerde werkbonden door naar Asperion als conceptfactuur.

9.3 Moet ik contact opnemen met Simon om de integratie met Asperion stop te zetten?

Het staat je vrij om je integratie met Asperion te stoppen wanneer gewenst. Als je de integratie deactiveert, stop deze automatisch. Tussenkost van Simple-Simon is hierbij niet nodig.