



SFK

Ik heb zo... een FTO

Maak zelf een rapport
met SFK Select
in 8 stappen ►►

Vooraf

Doelrapport: Het aantal gebruikers van statines in uw apotheek in 2017

ATCS	aantal patiënten (apotheek)
C10AA01	SIMVASTATINE 432
C10AA03	PRAVASTATINE 68
C10AA04	FLUVASTATINE 9
C10AA05	ATORVASTATINE 137
C10AA07	ROSUVASTATINE 68

Ga naar www.sfk.nl en klik op de oranje knop SFK Select. Log in met uw SFK inloggegevens

Startscherm

- 1 Klik op **rapport maken** (zie afbeelding)
 - » Klik op **mijn apotheek**

The screenshot shows the SFK web application interface. At the top, there is a navigation bar with the SFK logo, home, back, forward, and refresh icons, and the text 'apotheek > Startpagina'. Below this is a 'Navigeren' (Navigate) section with a red 'Maak' button and three folder icons: 'Recente versies', 'Gedeelde Rapporten', and 'Mijn Rapporten'. The main content area is divided into 'Ontwikkelen' (Develop) and 'Rapport maken' (Make Report) sections. In the 'Rapport maken' section, there is a button with a calendar icon and a plus sign, labeled '1 Rapport maken' with an orange arrow pointing to it.

Stap 1

Met welke onderdelen maakt u een rapport?

Metrics (meetwaarden) en **Attributen** (waarover je meet)

- 1 Klik op **Alle objecten** (linksonder) » **Attributen** en **Metrics** verschijnen
- 2 Uitklapfunctie instellen of wisselen: kies voor 'boom' »
- 3 Er verschijnen uitklappijltjes » voor Attributen en Metrics

U kunt nu het rapport samenstellen

The screenshot shows the SFK software interface in 'Ontwerpmodus: mijn apotheek'. The interface is divided into several sections:

- Navigation Bar:** Shows the SFK logo, home, back, forward, and refresh icons, along with the breadcrumb 'apotheek > Rapport maken > Ontwerpmodus: mijn apotheek'.
- Toolbar:** Contains icons for various report functions and dropdowns for 'Grafiektype' and 'Grafiek Subtype'.
- ALLE OBJECTEN:** A tree view on the left side. The 'apotheek' folder is selected. Below it, 'Public Objects', 'Filters', 'Data Explorer', and 'Mijn Persoonlijke Objecten' are listed. Under 'Mijn Persoonlijke Objecten', 'Attributen.' and 'Metrics' are highlighted with orange boxes and a red circle '3'. A red circle '2' is also present near the top of this section.
- RAPPORTFILTER:** A section on the right with a search icon and 'Alles wissen'. It contains two filters: 'mijn apotheek' (with a dropdown arrow) and 'geen WLZ verstrekking' (with a dropdown arrow). A red circle '2' is next to the first filter.
- PAGE-BY:** Shows 'geen'.
- Table:** A table with two columns. The first column contains 'Plaats objecten hier om rijen toe te voegen'. The second column contains 'Plaats M'.
- Bottom Navigation Bar:** Contains three items: 'RAPPORT OBJECTEN', 'ALLE OBJECTEN' (highlighted with an orange box and a red circle '1'), and 'GERELATEERDE RAPPORTEN'.

Stap 2

Open Attributen om de data voor het rapport te kunnen selecteren

Klik op **1** Attributen en vervolgens op **2** artikel

The screenshot shows the SFK software interface. The breadcrumb navigation at the top reads 'apotheek > Rapport maken > Ontwerpmodus: mijn apotheek'. The left sidebar, titled 'ALLE OBJECTEN', contains a tree view with the following items: 'Public Objects', 'Filters', 'Data Explorer', 'Mijn Persoonlijke Objecten', 'Attributen' (marked with a red circle '1'), 'apotheek', 'artikel' (marked with a red circle '2'), 'ATC1', 'ATC2', 'ATC3', 'ATC4', 'ATC5', 'farmaceutische vorm', and 'CPK'. The main area on the right is titled 'RAPPORTFILTER' and contains the following elements: 'mijn apotheek' (with a dropdown arrow), 'geen WLZ verstrekking' (with a dropdown arrow), and 'PAGE-BY: geen'. Below the filter section, there is a table with two columns: 'Plaats Object' and 'Plaats Mel'. The table is currently empty, with the text 'Plaats objecten hier om rijen toe te voegen' displayed in the first row.

Stap 3

Maak een filter om de data te beperken tot statines

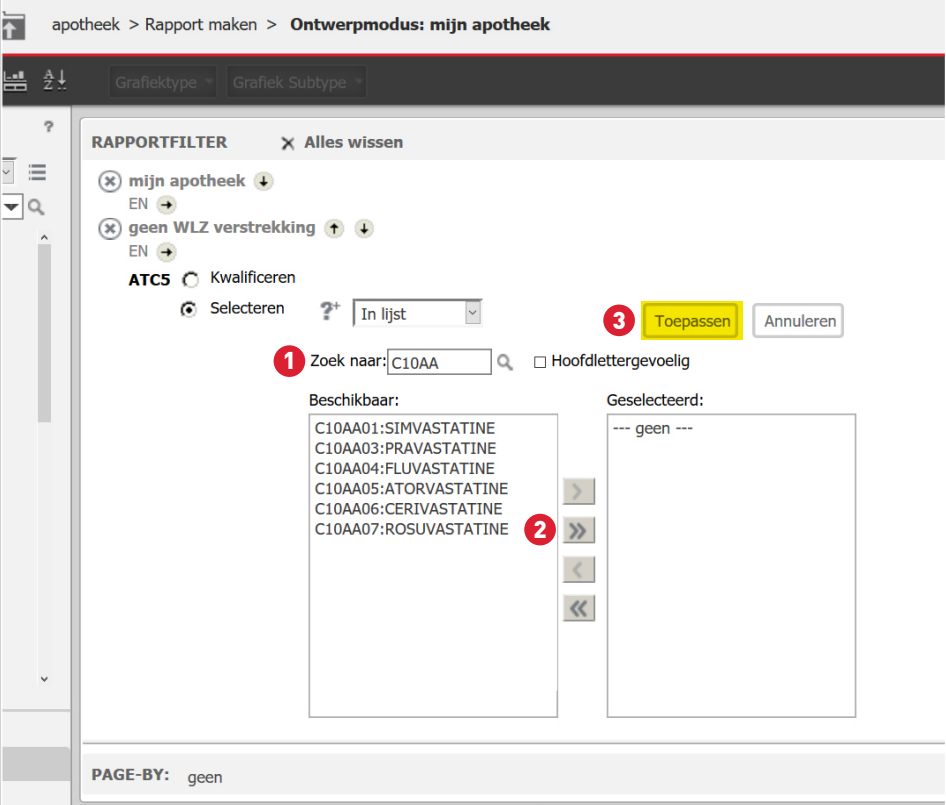
- 1 Sleep het betreffende attribuut **(ATC5)** naar het **Rapportfilter** (laat het attribuut los wanneer het rapportfilter een gele rand krijgt)
- 2 Klik op de button **Selecteren**
» de keuzelijst verschijnt

The screenshot shows the SFK software interface in 'Ontwerpmodus: mijn apotheek'. The left sidebar displays a tree view of objects under 'ALLE OBJECTEN', with 'apotheek' selected. The 'artikel' folder is expanded, showing 'artikel', 'ATC1', 'ATC2', 'ATC3', 'ATC4', 'ATC5', 'farmaceutische vorm', and 'CNK'. The 'ATC5' attribute is highlighted in yellow. A red circle with the number '1' is positioned next to it, with a dotted arrow pointing to the 'RAPPORTFILTER' section in the main workspace. The 'RAPPORTFILTER' section contains two items: 'mijn apotheek' and 'geen WLZ verstrekking', both with 'EN' operators. A yellow box highlights this section. Below the filter, the 'ATC5' attribute is selected, and a red circle with the number '2' is next to the 'Selecteren' button. The main workspace also shows 'PAGE-BY: geen' and a table with columns for 'Plaats Object' and 'Plaats Me'.

Stap 4

Statines selecteren en opslaan

- 1 Zoek naar **C10AA** en klik op het vergrootglas  of op Enter
- 2 Klik op de dubbele pijl  om in één keer alle geneesmiddelen over te halen van **Beschikbaar** naar **Geselecteerd**
- 3 Klik op **Toepassen**
» U heeft nu een filter gemaakt en de data beperkt tot de geselecteerde statines



apothek > Rapport maken > **Ontwerpmodus: mijn apotheek**

Grafiektype Grafiek Subtype

RAPPORTFILTER X Alles wissen

- mijn apotheek EN
- geen WLZ verstrekking EN

ATCS Kwalificeren Selecteren In lijst

1 Zoek naar: C10AA Hoofdlettergevoelig

2 Toepassen Annuleren

Beschikbaar:

- C10AA01:SIMVASTATINE
- C10AA03:PRAVASTATINE
- C10AA04:FLUVASTATINE
- C10AA05:ATORVASTATINE
- C10AA06:CERIVASTATINE
- C10AA07:ROSUVASTATINE

Geselecteerd:

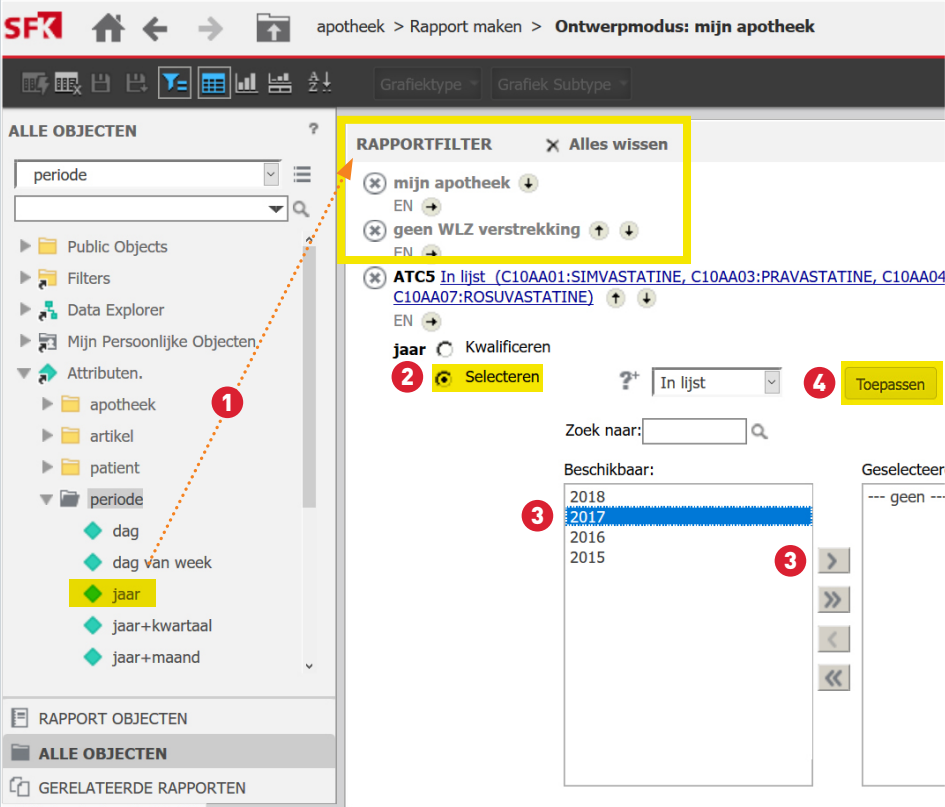
--- geen ---

PAGE-BY: geen

Stap 5

Selecteer het jaar 2017 (in rapportfilter)

- 1 Sleep het attribuut **jaar** uit de map **periode** naar het Rapportfilter (laat het attribuut los wanneer het rapportfilter een gele rand krijgt)
- 2 Klik op de button **Selecteren**
 - » de keuzelijst verschijnt
- 3 Selecteer **2017** (de selectie wordt blauw) en klik op de pijl 
- 4 Klik op **Toepassen**
 - » U heeft nu de data beperkt tot het jaar 2017 (zonder dit filter zou u de data over de afgelopen drie jaren + het lopende jaar zien)



The screenshot shows the SFK software interface in 'Ontwerpmodus: mijn apotheek'. The left sidebar displays a tree structure under 'ALLE OBJECTEN' with the 'periode' attribute selected. The 'jaar' attribute is highlighted in yellow. The main window shows the 'RAPPORTFILTER' configuration. The filter includes 'mijn apotheek', 'geen WLZ verstrekking', and 'ATC5 In lijst'. The 'jaar' attribute is set to 'Kwalificeren' and the 'Selecteren' button is highlighted. The 'In lijst' dropdown shows the year 2017 selected. The 'Toepassen' button is also highlighted.

Stap 6

Definieer wat u in het rapport wilt zien, voeg een attribuut toe aan de tabel

- 1 Dubbelklik onder attribuut op artikel **ATC5** (of sleep naar de tabel)
» ATC5 verschijnt in de tabel

The screenshot shows the SFK reporting interface in 'Ontwerpmodus: mijn apotheek'. The left sidebar displays a tree view of 'ALLE OBJECTEN' with 'artikel' selected. Under 'artikel', the attribute 'ATC5' is highlighted in yellow, and a red circle with the number '1' is placed over it, with a dashed arrow pointing to the table below. The table has two rows: the first row has 'ATC5' in the first column and 'Plaats Objecten hier om kolomen toe te voegen' in the second; the second row has '<ATC5>' in the first column and 'Plaats Metrics hier om data toe te voegen' in the second. The 'RAPPORTFILTER' section on the right shows filters for 'mijn apotheek', 'geen WLZ verstrekking', 'ATC5 In lijst', and 'jaar In lijst (2017)'. The 'PAGE-BY' section shows 'geen'.

Stap 7

Voeg een metric (meetwaarde) aan de tabel toe

- 1 Open **Metrics**
- 2 Dubbelklik op de metric **aantal patiënten (apotheek)** (of sleep naar de tabel)
 - » Aantal patiënten verschijnt in tabel

apothek > Rapport maken > **Ontwerpmodus: mijn apotheek**

ALLE OBJECTEN

Metrics

- Public Objects
- Filters
- Data Explorer
- Mijn Persoonlijke Objecten
- Attributen.
- 1 Metrics
 - aantal DDD's
 - aantal gebruiksdagen
 - 2 aantal patiënten (apotheek)
 - aantal patiënten (cluster)
 - aantal prestaties
 - aantal verstrekkingen
 - DDD per dag
 - doorgeleverde korting

RAPPORTFILTER **X Alles wissen**


- mijn apotheek
- geen WLZ verstrekking
- ATC5 In lijst (C10AA01:SIMVASTATINE, C10AA03:PRAVAST
- jaar In lijst (2017)

PAGE-BY: geen

ATC5	Metrics	aantal patiënten (apotheek)
<ATC5>		<aantal patiënten (apotheek)>

Stap 8

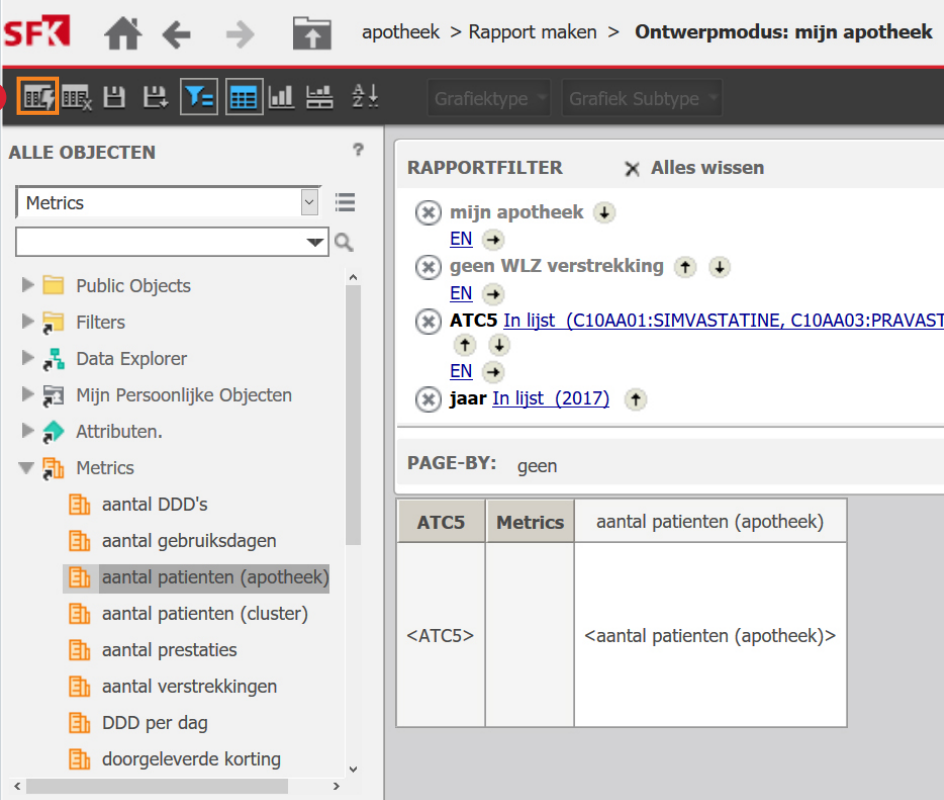
Rapport uitvoeren

- 1 Klik op **Rapport uitvoeren** linksboven 

Resultaat: aantal gebruikers van statines in 2017 per statine

ATC5		aantal patiënten (apotheek)
C10AA01	SIMVASTATINE	550
C10AA03	PRAVASTATINE	79
C10AA04	FLUVASTATINE	4
C10AA05	ATORVASTATINE	204
C10AA07	ROSUVASTATINE	131

-  Opslaan
-  Terug naar rapport ontwerpen
-  Tabel omzetten naar grafiek
-  Exporteren naar Excel
-  Exporteren naar PDF



The screenshot shows the SFK reporting interface. At the top, the breadcrumb navigation reads 'apotheek > Rapport maken > Ontwerpmodus: mijn apotheek'. A red circle with the number '1' highlights the 'Report execution' icon in the top toolbar. Below the toolbar, the 'ALLE OBJECTEN' (All Objects) panel is visible, with a search bar containing 'Metrics'. The 'Metrics' folder is expanded, showing a list of metrics including 'aantal patiënten (apotheek)'. On the right, the 'RAPPORTFILTER' (Report Filter) panel shows several filters: 'mijn apotheek', 'geen WLZ verstrekking', 'ATC5 In lijst (C10AA01:SIMVASTATINE, C10AA03:PRAVASTATINE)', and 'jaar In lijst (2017)'. Below the filters, the 'PAGE-BY' section is set to 'geen'. At the bottom, a table preview is shown with columns for 'ATC5', 'Metrics', and 'aantal patiënten (apotheek)'. The table contains a single row with the value '<ATC5>' in the first column and '<aantal patiënten (apotheek)>' in the third column.

Maak het rapport geschikt voor een FTO door de huisartsen aan het rapport toe te voegen



Terug naar **Rapport ontwerpen**

Sleep het attribuut **voorschrijver** (in de map **voorschrijver**)

naar het rapportfilter en selecteer uw FTO artsen. Sleep het attribuut **voorschrijver** ook naar de tabel.

Klik op **rapport uitvoeren**.



Neem contact op met de SFK helpdesk voor verdere ondersteuning of volg onze geaccrediteerde cursus. Kijk ook eens in SFK Select bij onze kant-en-klare FTO rapporten.

SFK

Helpdesk SFK

telefoon: 070 3737444

e-mail: helpdesk@sfk.nl

online: www.sfk.nl



SFK