

## Beschrijving release 12 Sectorloket Gemeenten

Deze folder beschrijft in het kort de belangrijkste onderwerpen van de nieuwe release 12 van het Sectorloket Gemeenten. De release staat volledig in het teken van de ondersteuning bij de rechtmatigheidscontrole binnen gemeenten.

### Levering voertuigbezit gegevens (RDW)

Wie een voertuig bezit, beschikt over vermogen. Wie een te hoog eigen vermogen (of inkomen) heeft, wordt geacht zelf in de noodzakelijke bestaanskosten te kunnen voorzien. Er is dan geen recht op uitkering. Om tijdens de aanvraagbehandeling te bepalen wat de hoogte is van het vrij te laten vermogen, kunt u in Suwinet- Inkijk nagaan of iemand in het bezit is van een eigen voertuig. Dit kan worden meegewogen. Met release 12 komen de gegevens over voertuigbezit ook beschikbaar in het Sectorloket Gemeenten en kunt u dus ook bij het beheerproces op voertuigbezit toetsen. Hiermee helpen we u bijstandsfraude te voorkomen.

#### *Hoe gaat het Inlichtingenbureau de voertuigbezitgegevens aanbieden?*

De gegevens over voertuigbezit bieden we u hetzelfde aan als andere gegevens op het gebied van de rechtmatigheidscontrole. Dat betekent dat het Inlichtingenbureau de bijstandsccliënten van uw gemeenten zal controleren op voertuigbezit. Als er samenloop plaatsvindt, melden we dit in de vorm van een signaal.

Uitzondering hierop vormen degenen met een IOAW- uitkering omdat daarbij geen vermogenstoets plaatsvindt. Voor wat betreft de toetsing van cliënten met een IOAZ- uitkering zullen we in de komende periode evalueren wat de toegevoegde waarde is van de toets op voertuigbezit.

Sociale diensten die deze signalen over voertuigbezit willen ontvangen, geven de afname van deze dienstverlening in het Sectorloket Gemeenten aan. Dit is een taak van de allround applicatiebeheerder die daartoe de volgende stappen dient te volgen:

Log in op het Sectorloket en ga naar het welkomstschermb. Klik vervolgens op het onderdeel **Algemeen beheer**. U komt dan in het 'afname diensten' keuzemenu terecht. Vink onder 'Ondersteuning bij Rechtmatigheidscontrole' de **module voertuigbezit** aan (zie ook "Het mechanisme 'afname diensten' mechanisme in de praktijk", pag. 26 e.v. in de gebruikershandleiding 5.0). Klik op **Doorvoeren**. U komt dan in een scherm met een verklaring met voorwaarden die bij de afname van voertuigbezitgegevens horen. Pas nadat deze is aangevinkt en doorgevoerd, kan uw sociale dienst via de periodieke of incidentele signaaloverzichten de gegevens m.b.t. voertuigbezit ontvangen. Deze signaaloverzichten staan op de gebruikelijke plaats. U kunt deze dus ophalen via het scherm **Ophalen bestanden** bij het onderdeel **Rechtmatigheidscontrole**.

### ***Welke voertuigbezitgegevens gaat het Inlichtingenbureau aanbieden?***

Het RDW-signaal bestaat uit de volgende componenten:

1. kenteken voertuig
2. merk voertuig
3. type voertuig
4. datum eerste toelating (meestal eerste registratie bij de RDW)
5. begindatum tenaamstelling
6. einddatum tenaamstelling
7. status voertuig (bijv. ‘voertuig voldoet niet aan technische eisen’, ‘voertuig vermist (zonder procesverbaal)’)
8. datum status voertuig

Met behulp van deze gegevens kunt u de economische waarde van het betreffende voertuigbezit opzoeken, door deze te vergelijken met betrouwbare koerslijsten van bijvoorbeeld de ANWB of BOVAG.

### ***Wanneer ontstaat een voertuigbezit-signaal?***

De samenloop met actueel voertuigbezit ontstaat als het sofi-nummer overeenkomt met het sofi-nummer in de RDW database en er ook een kenteken en een unieke begindatum tenaamstelling is geregistreerd. Dan is er sprake van voertuigbezit en samenloop en ontstaat er een voertuigbezit-signaal.

### ***Belangrijk***

De verwachting is dat vanwege de eerste bevraging van deze voertuigbezitgegevens een grote hoeveelheid signalen zal verschijnen. Ook voertuigen die bijvoorbeeld gestolen of geëxporteerd zijn, blijven in de RDW database als ‘actueel voertuigbezit’ geregistreerd staan. In principe is de betrokkene echter niet meer aansprakelijk wanneer de voertuigen deze status hebben. De gemeenten willen deze informatie op advies van de gebruikersgroep toch hebben, omdat er mogelijk aanleiding bestaat een fraudeonderzoek te starten. Bijvoorbeeld naar autohandel.

Bij samenloop worden deze in een eerste levering dus allemaal getoond. Uw accountmanager kan u van dienst zijn bij het in hanteerbare banen leiden van de aanlevering van deze signalen.

### ***In welke vorm krijgt u de voertuigbezitgegevens?***

Bij samenloop komen de voertuigbezitgegevens bij u binnen in een signaaloverzicht in PDF, CSV04 of XML3-formaat. Bij de Servicedesk kunt u een gedetailleerde beschrijving van een CSV04 signaalformaat opvragen. Zie ook het laatste onderwerp van deze toelichting over nieuwe signaaloverzichten.

## Aanbieden bankrekeningnummers

Bijstandsccliënten hebben op grond van de WWB een informatieplicht en daarbij hoort het opgeven van al hun bankrekeningnummers. Bij sociale diensten blijkt een behoefte aan controle hierop. Met het in werking treden van release 12 is dit mogelijk. Met behulp van gegevens van de Belastingdienst gaat het Inlichtingenbureau bankrekeningnummers aanbieden die gekoppeld zijn aan de sofi-nummers die vanaf 2005 (momenteel het meest recente bekende valutajaar bij de Belastingdienst) of later een uitkering hadden of hebben. Vooralsnog vindt deze levering eenmalig plaats. Verwachting is dat deze uitlevering in de toekomst op aanvraag plaats gaat vinden.

### *Welke bankrekeninggegevens gaat het Inlichtingenbureau aanbieden?*

De getoonde informatie heeft betrekking op alle bij de Belastingdienst bekende bankrekeningnummers van bovengenoemde cliënten. Daarbij is geen sprake van een gehanteerde vermogensdrempel zoals bij het genereren van de overige vermogenssignalen. De Belastingdienst heeft overigens alleen beschikking over bankrekeningnummers waar op 31 december van een valutajaar een saldo van minimaal € 500 staat of een rente is uitgekeerd van minimaal € 15.

Veld	Omschrijving
gsd	<b>Gemeentecode uit de GBA tabel waar de gemeentelijke uitkering genoten wordt</b>
dossier	<b>Dossiercode van de cliënt</b>
sofi	<b>Sofi-nummer van de cliënt</b>
sdatum	<b>Startdatum van het valutajaar</b>
edatum	<b>Einddatum van het valutajaar</b>
rekeningnummer	<b>Het rekeningnummer van de cliënt.</b>
rekeningnaamhouder	<b>De naam van de rekeninghouder zoals deze geregistreerd is bij de Belastingdienst, bestaande uit achternaam, voorletters en voorvoegsels.</b>
<b>banknaam</b>	<b>Naam van de bankinstelling</b>

### *In welke vorm krijgt u de bankrekeningnummers?*

U krijgt deze bankrekeningnummers niet in de vorm van een regulier signaal, maar in twee aparte bestanden: één voor de op het moment van verwerken lopende uitkeringen, en één voor de beëindigde uitkeringen. Deze bieden we aan in zowel een CSV als PDF-formaat. In totaal staan er dus vier bestanden klaar. U kunt deze ophalen via het scherm **Ophalen bestanden** bij het onderdeel **Rechtmatigheidcontrole** onder de kop **Naleving Informatieplicht**.

## IB-Groep signalen verplaatst

Informatie van de IB-Groep krijgt u nu gepresenteerd in signalen onder het onderdeel **Uitsluiting**. Door de introductie van de WWB is deze informatie niet bij voorbaat meer een reden tot uitsluiting van het recht op een WWB uitkering. De plaatsing onder ‘uitsluiting’ is dan ook in feite onjuist. Daarom gaan we signalen, die ontstaan vanwege de samenloop met het recht op studiefinanciering, aanbieden onder het toetsgebied **Inkomen**.

De signalen die ontstaan door samenloop met een inschrijving bij een hogeschool of Universiteit gaan we aanbieden onder het nieuwe toetsgebied **Naleving Arbeidsverplichting**. Bijstandsccliënten zijn immers gerechtigd een studie te volgen in het kader van hun re-integratietraject.

## Aanvullen gegevens PDF-vermogenssignalen

Bij de PDF-signaaloverzichten gaan we met ingang van de nieuwe release bij elk vermogenssignaal apart aangegeven op welke bijstandsuitkering dit betrekking heeft. Zowel de periode als de rechtsgrond geven we expliciet aan. De vermogenssignalen hebben betrekking op één belastingjaar. Als er bij één sofi-nummer meerdere uitkeringsperiodes in één jaar zijn, krijgt elke uitkeringsperiode een vermogenssignaal. Door periode en rechtsgrond bij elk vermogenssignaal te vermelden, zijn gegevens sneller te herleiden tot de uitkeringsgrond waarop de bevraging plaatsvond.

## Nieuwe formaten signaaloverzichten

*Bestemd voor applicatiebeheerders*

Diverse gemeenten gebruiken frauderegistratiepakketten zoals Fris, Liaan en GWS4all voor de verwerking van samenloopsignalen. Door de komst van signalen over voertuigbezit, de uitbreiding van detentiesignalen met instellingsgegevens en de gegevens uit de polisadministratie van het UWV die beschikbaar komen zodra deze ingaat, gaat het Inlichtingenbureau u signaaloverzichten aanbieden in een aantal nieuwe formaten. Met deze nieuwe formaten signaaloverzichten krijgen de gebruikers van een frauderegistratiepakket de mogelijkheid de nieuwe signalen in het frauderegistratiepakket in te lezen.

Met de ingebruikname van release 12 kunt u als applicatiebeheerder de volgende nieuwe formaten in signaaloverzichten aanvragen of plannen. U kunt daarbij kiezen voor een formaat dat is toegesneden op de module die u afneemt binnen uw frauderegistratiepakket

- **Signaaloverzicht in CSV03-formaat**

In dit signaaloverzicht zijn voor detentiesignalen extra instellingsgegevens, zoals naam, adres, telefoon- en faxnummer van de instelling waar een cliënt in detentie zit, opgenomen.

- **Signaaloverzicht in CSV04-formaat**  
Naast de extra gegevens in het overzicht in CSV03-formaat, levert het overzicht in CSV04-formaat extra gegevens over voertuigenbezit (RDW), zoals hiervoor beschreven staat.
- **Signaaloverzicht in XML2-formaat**  
Dit overzicht bevat dezelfde gegevens als het overzicht in CSV03-formaat en bevat dus extra informatie in detentie-, dienstverband- en sociale verzekeringsignalen.
- **Signaaloverzicht in XML3-formaat**  
Dit overzicht bevat dezelfde gegevens als het overzicht in CSV04-formaat en bevat dus extra gegevens over voertuigenbezit (RDW).

Voor alle formaten geldt dat deze door de applicatiebeheerder in te stellen zijn in het scherm **Instellingen signaaloverzicht** voor een gepland overzicht op een bepaalde datum, en in het scherm **Signaalmanager** voor het opvragen van een incidenteel signaaloverzicht. Bij de Servicedesk kunt u een gedetailleerde beschrijving van een CSV04 signaalformaat opvragen.

### **Belangrijk**

Na een volledige aansluiting van het Sectorloket op de polisadministratie van het UWV krijgt u bij de dienstverband- en sociale verzekeringsignalen extra gegevens geleverd. Bij de dienstverbandsignalen betreft het de volgende vijf extra componenten: het loonbelastingnummer, inkomstenplichtig, het soort inkomsten, het opgebouwd recht vakantietoelage en het loon SV. Beschikt het UWV over gegevens die op een uitkering duiden dan bestaan de extra gegevenscomponenten uit de periode waarover deze indicatie wordt afgegeven en het loon SV. Op onze website, [www.inlichtingenbureau.nl](http://www.inlichtingenbureau.nl) houden we u op de hoogte van de meeste recente ontwikkelingen rondom de polis.

## **Scherminstellingen signaaloverzicht & scherm signaalmanager**

*Bestemd voor applicatiebeheerders*

Op verzoek van de gebruikersgroep zijn de bestaande schermen **Instellingen signaaloverzicht** en **Signaalmanager** opnieuw opgezet. Hierdoor is het mogelijk voor sociale diensten om meerdere (reguliere) signaaloverzichten tegelijk te plannen. Sociale diensten kunnen nu onderdelen of toetsen (bijv. detentiesignalen) van de signaaloverzichten klaarzetten, voor aparte afdelingen binnen de gemeente, in het voor elke afdeling gewenste formaat. Daarmee kunnen ze het ophalen van de signaaloverzichten beter inpassen in de gemeentelijke werkprocessen. Zo zou u bijvoorbeeld een apart signaaloverzicht voor het verwerken van detentiesignalen en een apart signaaloverzicht van de overige signalen kunnen plannen. Dat zou interessant kunnen zijn omdat een detentiesignaal direct reden is tot stopzetten van de uitkering terwijl dat voor de overige signalen niet geldt. Met ingang van deze release kunt u dergelijke splitsingen in signalen maken, wat handig kan zijn. Bijvoorbeeld als u de verwerking ervan verdeeld heeft over twee afdelingen en/of meerdere personen.

De nieuwe schermen maken het mogelijk dat voor elk afzonderlijk signaaloverzicht diverse keuzes te maken zijn. Tot de keuzemogelijkheid behoren:

- het instellen van alle mogelijke filters
- het signaaltype
- het gewenste bestandsformaat in een listbox (PDF, XML, CSV)
- de dag in de maand dat het signaaloverzicht klaar dient te staan
- het uitfilteren van alle aanvraagsignalen
- het instellen van een marge t.a.v. de aanvraagsignalen

Het nieuwe scherm **Instellingen Signaaloverzicht** ziet er als volgt uit:

**Geconfigureerde signaaloverzichten**

Afdeling X (rapportagedag 1, 15)  
 Afdeling Y (rapportagedag 15)  
 Overzicht Sjors (rapportagedag 1)

Naam signaaloverzicht:

Rapportagedag(-en):

Formaat signaaloverzicht:

Sortering (pdf):  Dossiercode  Sofinummer

**Toetsgebieden & signalen**

**Geselecteerd**

 Personalia - Mislukte verificatie  
 Uitsluiting - Uitkering bij andere gemeente  
 Vermogen - Vermogensindicatie

**Niet geselecteerd**

 Inkomen - Inkomsten uit dienstverband  
 Inkomen - Recht op studiefinanciering  
 Inkomen - Uitkering sociale verzekering  
 Naleving arbeidsverplichting - Onderwijsinschrijving  
 Uitsluiting - Detentie

**Filters**

Uitfilteren signalen met de instelling:  Ongeldig  Gearchiveerd

Uitfilteren aanvraagsignalen:  Ja  Nee Marge:  weken.

1  
2  
3  
4

## **Toelichting op de diverse onderdelen in het nieuwe scherm Instellingen Signaaloverzicht.**

### ***Meerdere signaaloverzichten per sociale dienst***

In het deel 'Geconfigureerde signaaloverzichten' staan alle reeds ingestelde, reguliere signaaloverzichten. Dit kunnen er één of meer zijn. In het bijbehorende kader staan de details van het geselecteerde signaaloverzicht.

### ***Naam signaaloverzicht***

De 'Naam signaaloverzicht' is een nieuw gegeven. Dit is nodig om te kunnen onderscheiden tussen verschillende reguliere signaaloverzichten. De applicatiebeheerder kan naar keuze hier iets intypen. De naam van het signaaloverzicht komt ook terug in de bestandsnaam van de signaaloverzichten in het scherm **Ophalen bestanden**.

De naamgeving van de bestanden (PDF, CSV of XML) bij de signaaloverzichten is aangepast. Deze zullen voortaan als volgt neergezet worden:

- S<gsd code> <naam signaaloverzicht> <volgnummer>.pdf
- S<gsd code> <naam signaaloverzicht> <volgnummer> <XML bestandsformaat type>.zip
- S<gsd code> <naam signaaloverzicht> <volgnummer> <CSV bestandsformaat type>.zip

Hierbij kunt u <naam signaaloverzicht> zelf bepalen. Dit is dezelfde naam die u aan uw signaaloverzicht heeft gegeven en kan bijvoorbeeld de naam van een medewerker of een afdeling zijn.

### ***Rapportagedagen***

*Alleen van toepassing op scherm **Instellingen signaaloverzicht**.*

Hier kunt u aangeven op welke dag, of welke dagen (maximaal vier) van de maand u automatisch gegenereerde, reguliere signaaloverzichten klaargezet wilt hebben.

Voor incidentele signaaloverzichten is dit gegeven niet relevant aangezien een dergelijk signaaloverzicht immers meteen wordt aangemaakt.

### ***Formaat signaaloverzicht***

U kunt hier kiezen in welk formaat u de automatisch door het Inlichtingenbureau klaargezette signaaloverzichten wilt ontvangen:

- PDF (bevat alle gegevens)
- CSV01 (bevat geen detentie- en voertuiggegevens)
- CSV03 (bevat geen voertuiggegevens)
- CSV04 (bevat alle gegevens)
- XML1 (bevat geen detentie- en voertuiggegevens)
- XML2 (bevat geen voertuiggegevens)
- XML3 (bevat alle gegevens)

### ***Sortering***

Bepaalt of u signaaloverzichten op dossiercode of op sofi-nummer sorteert. In het eerste geval bevat het signaaloverzicht deeloverzichten per dossier. Dat kan handig zijn als er meerdere sofi-nummers betrekking hebben op een dossier, bijvoorbeeld als de cliënt een partner heeft. De sortering binnen het signaaloverzicht is op dossiernummer.

Bij een signaaloverzicht op sofi-nummer zijn signalen gegroepeerd op sofi-nummer. Bij elk sofi-nummer zijn de signalen gesorteerd op basis van het dossier waar het betrekking op heeft. De sortering staat standaard ingesteld op 'dossier'.

### ***Toetsgebieden & signalen***

In deze release vindt een uitbreiding van toetsen plaats met 'Voertuigbezit' en zijn de IB-Groep signalen gerangschikt onder een ander toetsgebied.

Het instellen van de toetsgebieden is ook gewijzigd. U doet dat door de gekozen toetsgebieden aan te klikken in het kader 'Niet geselecteerd' en op de pijl naar links wijzend te klikken. Het toetsgebied komt dan in het kader 'Geselecteerd' te staan. Wilt u een bepaalde toets niet meer uitvoeren dan klikt u deze toets aan onder het kader 'Geselecteerd'.

Vervolgens klikt u op de pijltjes naar rechts. Het toetsgebied komt dan in het kader 'Niet geselecteerd' te staan.

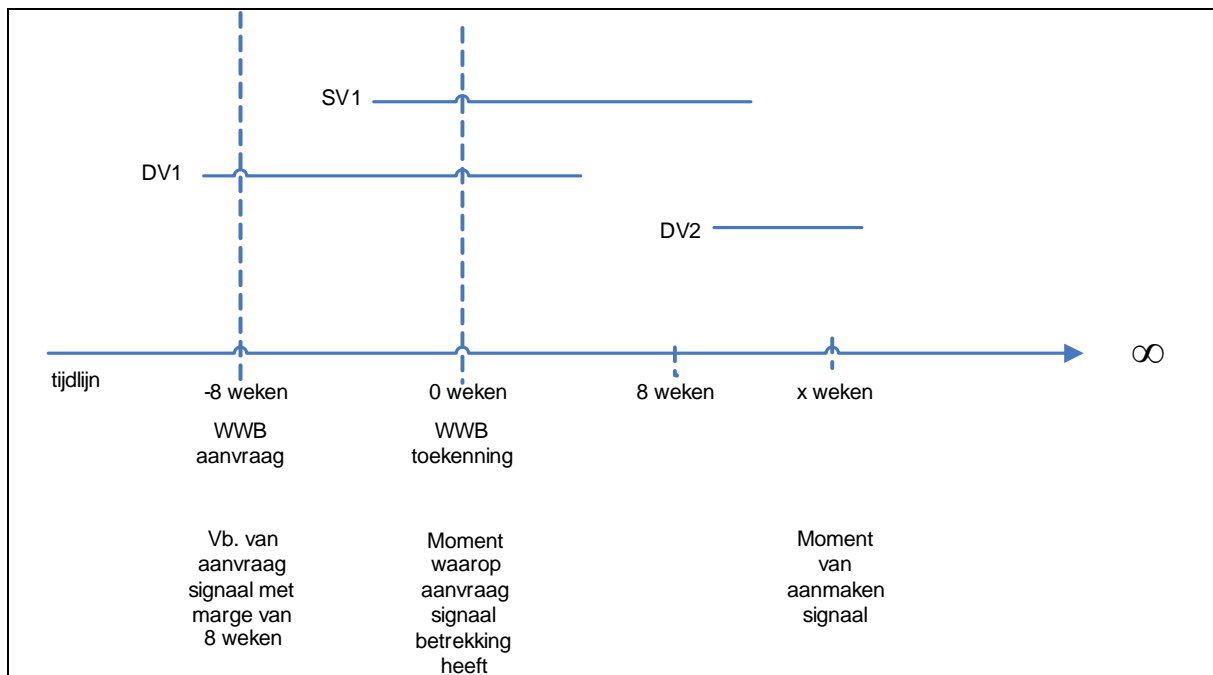
Bij het samenstellen van een nieuw gepland signaaloverzicht ziet u alleen de toetsen die nog niet in een ander gepland signaaloverzicht zijn opgenomen. Dit om te voorkomen dat meerdere mensen of afdelingen dezelfde toetsen gaan verwerken. Uiteraard speelt dit niet bij de Signaalmanager waar incidentele signaaloverzichten worden opgevraagd.

### ***Filters***

Het uitfilteren van signalen met de instelling 'Gearchiveerd' en/of 'Ongeldig' is niet gewijzigd.

### ***Filter Aanvraagsignalen***

Het Inlichtingenbureau ziet het als een uitdaging zoveel mogelijk informatie te leveren die u nog niet heeft. Eenvoudig is dit niet omdat onbekend is over welke informatie u al beschikt. Met het filter aanvraagsignalen zet het Inlichtingenbureau toch een stap in de gewenste richting. Onderzoek heeft duidelijk gemaakt dat ongeveer dertig procent van uw samenloopsignalen, informatie bevat die u tijdens het aanvraagtraject van een uitkering al had kunnen traceren, mits u bij de behandeling van een uitkeringsaanvraag gebruik maakt van Suwinet-Inkijk. Deze applicatie stelt u namelijk in de gelegenheid vóórdát u een uitkering verstrekt, informatie op te vragen over arbeids- en uitkeringsverhoudingen van uw cliënt. Wanneer daar sprake van is, hoeft dat nog niet te betekenen dat u de uitkering niet verstrekt. Deze kan immers als aanvulling dienen op de neveninkomsten van uw cliënt. Het heeft echter voor u geen toegevoegde waarde wanneer het Sectorloket u op deze neveninkomsten wijst door middel van een signaal, aangezien u al over deze informatie beschikt. Een filter aanvraagsignalen stelt u in staat om te voorkomen dat u dergelijke overtollige signalen ontvangt.



Het Inlichtingenbureau gaat er van uit dat de behandeling van een uitkeringsaanvraag maximaal acht weken kan duren. Hierin kunt u informatie hebben opgehaald uit Suwinet-Inkijk, die u na toekenning van de uitkering niet nogmaals via signalen van het Inlichtingenbureau hoeft te ontvangen. Echter, wanneer u acht weken voor toekenning van de uitkering voor het laatst in Suwinet inkijk heeft geraadpleegd, dan kan uw cliënt in de tussenliggende periode (moment van raadplegen Suwinet- Inkijk en de startdatum van de uitkering) een inkomstenverhouding zijn aangegaan waar u geen weet van heeft, tenzij de cliënt u hierover zelf informeert. Om dit risico te vermijden biedt het Sectorloket u de mogelijkheid aan te geven vanaf welk moment de filter aanvraagsignalen signalen moet wegfilteren. U kunt er bijvoorbeeld voor kiezen dat inkomstenverhoudingen die vier weken voor de startdatum van de uitkering begonnen, toch worden getoond. U geeft dan aan het filter aanvraagsignalen een marge mee van vier weken. U kunt dit filter zelfs een marge van nul weken meegeven als u er zeker van bent dat vlak voor de start van een uitkering Suwinet-Inkijk wordt geraadpleegd op inkomstenverhoudingen die van invloed zijn op de hoogte van de te verstrekken uitkering.

Het filter aanvraagsignalen biedt u de mogelijkheid de efficiency van signaalsturing te verbeteren. Met de door u in te stellen marge verkleint u het risico, verstoken te blijven van relevante informatie.

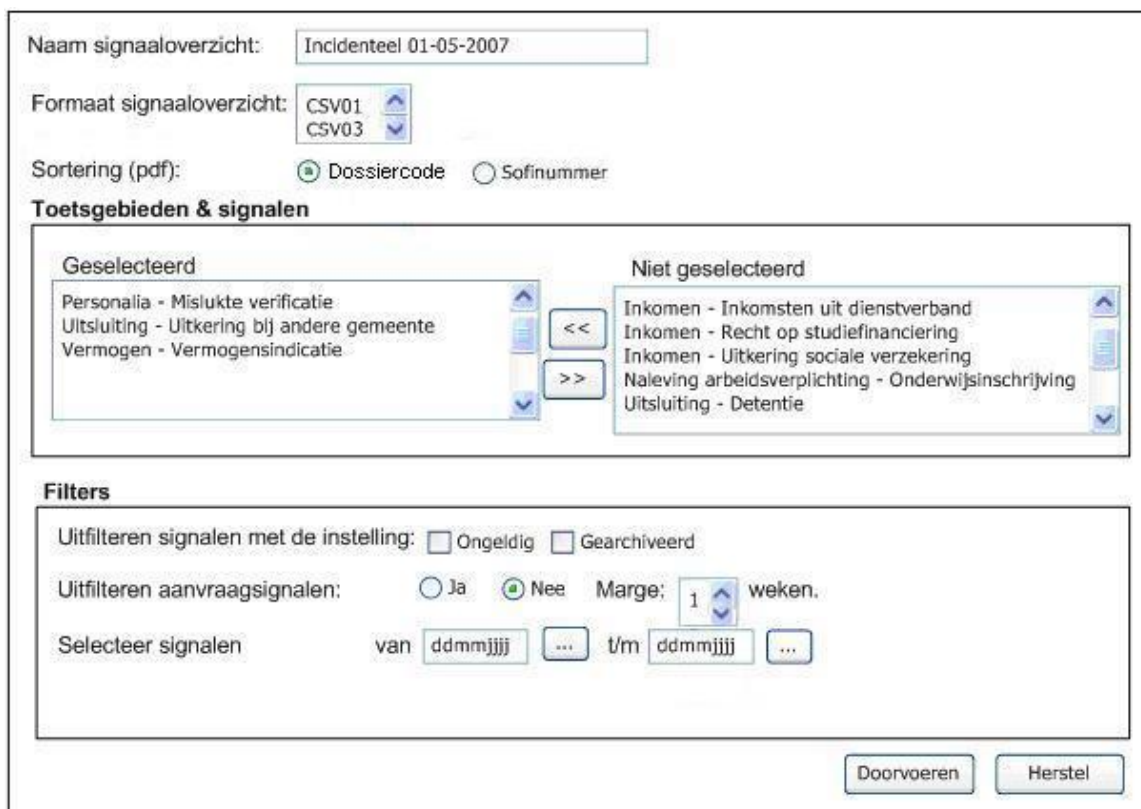
### Selecteer signalen

*Alleen van toepassing op het scherm **signaalmanager**.*

Met behulp van de signaalmanager kunt u, naast uw reguliere werkvoorraad, incidenteel specifieke signaalbestanden aanvragen waarmee u aan de slag wenst te gaan. Een praktijkvoorbeeld:

Met uw reguliere werkvoorraad ontvangt u maandelijks alle signalen waaruit de mislukte verificatie signalen zijn weggefilterd. Eén keer per kwartaal vraagt u met behulp van de signaalmanager een incidenteel exportbestand aan waarin alle mislukte verificatie signalen van het afgelopen jaar worden getoond. U wilt deze informatie verifiëren met uw GBA en gebruikt daarbij het signaaloverzicht in PDF-formaat. Op het Sectorloket verricht u de volgende handelingen:

U kiest in het menu van het Sectorloket voor het onderdeel **Rechtmatigheidcontrole**. Vervolgens klikt u op de optie **Signaalmanager**. U komt dan in het volgende scherm:



Naam signaaloverzicht:

Formaat signaaloverzicht:

Sortering (pdf):  Dossiercode  Sofinummer

**Toetsgebieden & signalen**

Geselecteerd	Niet geselecteerd
<ul style="list-style-type: none"> <li>Personalialia - Mislukte verificatie</li> <li>Uitsluiting - Uitkering bij andere gemeente</li> <li>Vermogen - Vermogensindicatie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkomen - Inkomsten uit dienstverband</li> <li>Inkomen - Recht op studiefinanciering</li> <li>Inkomen - Uitkering sociale verzekering</li> <li>Naleving arbeidsverplichting - Onderwijsinschrijving</li> <li>Uitsluiting - Detentie</li> </ul>

**Filters**

Uitfilteren signalen met de instelling:  Ongeldig  Gearchiveerd

Uitfilteren aanvraagsignalen:  Ja  Nee Marge:  weken.

Selecteer signalen van  ... t/m  ...

U kunt ieder incidenteel op te vragen signaaloverzicht een eigen naam meegeven. U kunt deze naam ingeven achter 'Naam signaaloverzicht'. Vervolgens kunt u aangegeven in welk formaat het signaaloverzicht moet worden klaargezet. In het keuzemenu 'Formaat signaaloverzicht' kunt u het door u gewenste formaat selecteren. Ook bij incidenteel aan te vragen signaaloverzichten kunt u aangeven op welke wijze signalen en cliëntgegevens moeten worden gesorteerd. U heeft daarbij een keuze tussen sorteren op dossiernummer of sofinummer.

Onder 'Toetsgebieden en signalen' kunt u aangeven welke signaaltypen u wilt opnemen in het incidentele signaaloverzicht. U doet dat door de gekozen signaaltype aan te klikken in het kader 'Niet geselecteerd' en op de pijltjes naar links wijzend te klikken. Het signaaltype komt dan in het kader 'Geselecteerd' te staan.

Met 'Uitfilteren signalen met de instelling ongeldig en gearchiveerd' en 'Uitfilteren aanvraagsignalen' kunt u aangeven welke filters u eventueel wilt gebruiken bij het aanmaken van het signaaloverzicht.

Elk signaal van het Inlichtingenbureau heeft een aanmaakdatum (de datum waarop het signaal is gecreëerd). Achter 'Selecteer signalen' kunt u de periode aangeven waarover u signalen wenst te ontvangen. Als u signalen wilt ophalen die zijn aangemaakt in het eerste kwartaal van het jaar 2006, dan geeft u hier in 01012007 t/m 31032007. Ook kunt u de kalender gebruiken door op de knop direct naast het datumveld te klikken.

Zodra u uw keuzes heeft bepaald, klikt u op de knop **Doorvoeren**. Het bestand wordt klaargezet op de downloadpagina van het onderdeel rechtmatigheidcontrole, onder de kop 'Incidentele export bestanden'. U kunt het bestand een dag na aanvraag, ophalen van het Sectorloket.