

Basisadministratie Persoonsgegevens en Reisdocumenten Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties

Logisch ontwerp BSN

Versie 1.3

Datum 1 juli 2013

Versiehistorie

| Versie | Datum | Auteur | Beschrijving |
|--------|----------------|-------------------|---|
| 1.0 | 15-05- 2006 | Programma BSN | Overdracht aan agentschap BPR |
| 1.1 | 26-11- 2007 | Agentschap BPR | Inwerkingtreding Wet algemene bepalingen burgerservicenummer |
| 1.2 | 01-09-2008 | Agentschap BPR | 1. Gegevensaanlevering vanuit LRD vanaf 1 september 2008 overgenomen door GBA-V. 2. Beperking verstrekking verblijfplaatsgegevens bij omschrijving reden opschorting "O" opgeheven vanaf 1 september 2008. 3. Een lijst met transportnetwerken die beschikbaar zijn voor toegang tot de BV BSN, is opvraagbaar bij het Agentschap BPR (§3.1.3). 4. Herstel fouten in element Registratie (Bijlage I.2.3): • Mogelijke waarden in het element registratie aangepast. 5. Herstel fouten Bericht-Resultaat in tabel II.3.6b: • Situatie "Presentievraag staat al open in BVR" komt niet voor en is verwijderd; • Situatie "Goede verwerking" komt wel voor en is toegevoegd; • Situatie "1 of meerdere resultaten gevonden" komt wel voor en is toegevoegd. 6. Herstel tekstuele fouten en omissies. |

| 1.3 | 01-07- 2013 | Agentschap BPR | Herstel tekstuele fouten en omissies. Aanpassing |
|-----|----------------|-------------------|---|
| | | | berichtresultaatcodes en berichtresultaat- |
| | | | omschrijving dienst "Toetsen in verkeer zijn |
| | | | van het |
| | | | identiteitsdocument" |
| | | | 3. Aanpassen bewaartermijn |
| | | | log-en protocolgegevens |
| | | | 4. Aanpassingen vanwege |
| | | | LO GBA 3.8 |

Inhoud

| C | verzi | icht wijzigingen | 7 |
|---|------------|---|----|
| I | nleid | ing | 8 |
| | 1.1 | Leeswijzer | 8 |
| | 1.2 | Context | 9 |
| | 1.3 | Het Logisch Ontwerp BSN | |
| | 1.4 | Uitgangsdocumentatie | |
| 2 | Но | ofdlijnen inrichting | 11 |
| | 2 1 | Do Cobruilloro | 11 |
| | 2.1 2.1 | De Gebruikers | |
| | 2.2 | | |
| | 2.3 | De Belastingdienst | |
| | | · · | |
| | | De Documentregisters | |
| | | I.1 VerificatieregisterI.2 Rijbewijsregister | |
| | | I.3 BVV-Kaartregister | |
| 3 | We | erking van de Beheervoorziening BSN | 15 |
| | 3.1 | Aansluitan on da Pahaarvaarzianing PSN | 15 |
| | 3.1 | | 15 |
| | 3.1 | | |
| | 3.1 | | |
| | 3.1 | | |
| | 3.2 | Functies van de Beheervoorziening BSN | |
| | 3.2 | | 16 |
| | 3.2 | | |
| | 3.2 | 2.3 Toekennen van nummers | 17 |
| | 3.2 | 2.4 Wijzigen van nummergegevens | 18 |
| | 3.2 | 2.5 Uit verkeer nemen van nummers | 18 |
| | 3.2 | | |
| | 3.2 | | |
| | 3.2 | 2.8 Misbruikdetectie | 20 |
| | 3.3 | Gegevens in de Beheervoorziening BSN | 20 |
| | 3.3 | 3 - 3 | 20 |
| | 3.3 | 3 3 | |
| | 3.3 | 33 3 1 | |
| | 3.3 | B.4 Bewaartermijn voor log- en protocolgegevens | 24 |
| 4 | Fo | utafhandeling | 25 |
| | 4.1 | Signaleren foutvermoeden | 25 |
| | 42 | Intake van foutvermoeden | 25 |

| | 4.3 | Onderzoeken foutmelding | 25 |
|---|---------------------|--|-------|
| | 4.4 | Oplossen fout | 26 |
| | 4.5 | Afsluiten foutmelding | 26 |
| 5 | Ор | erationele eisen Beheervoorziening BSN | 27 |
| ı | Ge | gevenswoordenboek | 28 |
| | 1.1 | Inleiding | 28 |
| | 1.2 | Gegevens in de BV BSN | 28 |
| | I.2. | 1 Beschrijving van de categorieën | 28 |
| | I.2. | 3 3 1 | |
| | I.2. | 3 Beschrijving van de elementen | 38 |
| I | I Die | enstenboek | 61 |
| | 11.1 | Inleiding | 61 |
| | 11.2 | Berichtenvoorziening diensten | 61 |
| | II.2 | | |
| | | evens | |
| | II.2 BSN | | en |
| | II.2 | | 73 |
| | II.2 | .4 Opvragen BSN op basis van identificerende gegeve | ens77 |
| | II.2 | , and the second se | |
| | 11.3 | Registerhouder diensten | |
| | | .1 Presentievraag | |
| | | Beheerdiensten | |
| | <i>II.4</i> II.4 | | |
| | | .2 Opvragen audittrail | |
| | 11.5 | Tijdelijke diensten | 105 |
| | | .1 Stellen bulkvraag | |
| | II.5 | , | |
| | II.5 | | |
| | 11.6 | Meldingen gegevens in onderzoek | 120 |
| I | I Aa | nleveren Gegevenssets | 122 |
| | 111.1 | Inleiding | 122 |
| | 111.2 | Bijwerken van de GBA-V' | 122 |
| | 111.3 | Bijwerken van de BvR' | 124 |
| ı | v١ | Verking zoekmechanisme | 125 |
| | IV. 1 | Diakrieten en bekende schrijfwijzen | 126 |
| | IV.2 | Wegingsfactor | 127 |
| | 11/2 | Matchwaarda | |

V Beschrijvende woordenlijst.....128

Overzicht wijzigingen

De hieronder genoemde paragrafen en bladzijden zijn gewijzigd ten opzichte van de vorige versie (versie 1.2) van het Logisch Ontwerp BSN. De aanpassingen zijn het gevolg van een aantal wijzigingen. Er wordt voor elke wijziging verwezen naar de pagina's waarvoor die wijziging gevolgen heeft. De aanpassingen zijn gemarkeerd met een renvooilijn.

Het gaat hier om de wijzigingen:

Herstel tekstuele fouten en omissies: Deze wijziging heeft gevolgen op de volgende pagina's: 16, 20, 23, 28 t/m 33, 35 t/m 101, 103 t/m 118, 121, 123, 125 t/m 127

Aanpassing berichtresultaatcodes en

berichtresultaatomschrijving dienst "Toetsen in verkeer zijn van het identiteitsdocument": deze wijziging heeft gevolgen voor paragraaf II.2.5 (pagina 83).

Aanpassen bewaartermijn log-en protocolgegevens: deze wijziging heeft gevolgen voor paragraaf 3.3.4 (pagina 24).

Aanpassingen vanwege LO GBA 3.8: deze wijziging heeft gevolgen voor de volgende pagina's: 9 t/m 12, 16, 21, 22, 34, 45, 49 t/m 51, 57, 63, 68, 77, 85, 86, 88, 108, 112, 113, 118 t/m 121.

Inleiding

Het Logisch Ontwerp BSN bestaat uit vijf hoofdstukken en vijf bijlagen. Het eerste hoofdstuk bestaat uit de inleiding, de leeswijzer en de beschrijving van de context. Het tweede hoofdstuk beschrijft de hoofdlijnen van de inrichting. In het derde hoofdstuk wordt de werking van het systeem beschreven. Het vierde hoofdstuk bevat informatie over de foutafhandeling. Het vijfde hoofdstuk beschrijft de operationele eisen aan de Beheervoorziening BSN.

De eerste bijlage bevat een gegevenswoordenboek. Hierin zijn voor elk gegeven dat binnen de diensten van de Beheervoorziening BSN (BV BSN) wordt gebruikt de naam, de eisen (zoals bijvoorbeeld de elfproef¹) en (indien aanwezig) een verwijzing naar de naam en definitie binnen het LO GBA opgenomen. De tweede bijlage bevat een dienstenboek waarin per dienst een vraag- en antwoordbeschrijving is opgenomen tezamen met de mogelijke inhoud. De derde bijlage beschrijft de aanlevering van de gegevens voor de interne registers van de BV BSN. De vierde bijlage beschrijft het zoekmechanisme dat binnen het stelsel gebruikt wordt om verschillende vragen te beantwoorden. De vijfde bijlage bevat een verklarende woordenlijst.

In het Logisch Ontwerp BSN wordt onderscheid gemaakt tussen de actoren 'gebruikers' en 'registerhouders'. Omdat niet alle functies van de BV BSN van belang zijn voor alle actoren, is hieronder een overzicht opgenomen dat per hoofdstuk aangeeft welke delen van belang zijn voor welke actor(en).

1.1 Leeswijzer

| Par. | Titel | Gebruikers | Registerhouders |
|------|------------------------|------------|-----------------|
| 1. | Inleiding | Geheel | Geheel |
| 2. | Hoofdlijnen inrichting | Geheel | Geheel |
| 3. | Werking van de | Geheel | Geheel |
| | Beheervoorziening BSN | | |
| 3.1 | Aansluiten op de | Geheel | Geheel |
| | Beheervoorziening BSN | | |
| 3.2 | Functies van de | 3.2.6 | Geheel, m.u.v. |
| | Beheervoorziening BSN | | 3.2.6 |
| 3.3 | Gegevens in de | Geheel | Geheel |
| | Beheervoorziening BSN | | |
| 4. | Foutafhandeling | Geheel | Geheel |

¹ De elfproef staat beschreven in bijlage I.2.3, onder het element 'BSN'

1.2 Context

Het burgerservicenummer (BSN) is een uniek identificerend nummer voor iedereen die een relatie heeft met de Nederlandse overheid.

Met dit nummer kan men bij elk (digitaal) loket in de publieke sector terecht. Het BSN heeft binnen de gegevenshuishouding van de overheid een spilfunctie. Met dit persoonsnummer kunnen persoonsgebonden gegevens doelmatig en betrouwbaar uitgewisseld worden binnen de overheid en tussen de overheid en burgers. Een adequaat persoonsnummerbeleid is een belangrijke voorwaarde om te komen tot een verbetering van de (elektronische) dienstverlening van de overheid. Ook draagt invoering van het BSN bij aan de bestrijding van identiteitsfraude.

Getalsmatig is het BSN identiek aan het sofinummer. Het verschil tussen het BSN en het sofinummer ligt in het bereik ervan en de wijze waarop wettelijk is vastgelegd wat met behulp van het BSN mag gebeuren. Het BSN wordt door (overheids)organisaties gebruikt voor de communicatie met de burger en, daar waar dat wettelijk is toegestaan, voor de uitwisseling van persoonsgegevens tussen (overheids)organisaties onderling.

De BV BSN is het geheel van voorzieningen dat zorgt voor het genereren, distribueren, beheren en raadplegen van het BSN. De Beheervoorziening regelt ook de toegang tot de identificerende gegevens van een persoon in de achterliggende registraties.

1.3 Het Logisch Ontwerp BSN

De BV BSN biedt voorzieningen die ervoor zorgen dat het genereren, het distribueren en het toekennen van het BSN goed verlopen. Hierbij wordt onder andere ondersteuning geboden om te voorkomen dat één persoon meerdere nummers toegekend kan krijgen. Verder biedt de BV BSN voorzieningen voor het stellen van verificatievragen over de identiteit en Nederlandse identiteitsdocumenten van een persoon.

Voor een aantal van deze voorzieningen wordt gebruik gemaakt van persoonsgegevens die zijn opgeslagen in andere registraties. Communicatie met deze registraties verloopt via technische voorzieningen waarmee een drietal registraties wordt ontsloten: de "Gemeentelijke Basisadministratie" (GBA), het "Register Niet-Ingezetenen" (RNI) en het "Beheer van Relaties" (BvR, van de Belastingdienst). Voor de verificatie van de geldigheid van een identiteitsdocument (paspoort, identiteitskaart, rijbewijs of vreemdelingenkaart) is er communicatie met de registers die deze informatie beheren.

De elektronische samenwerking (voor het genereren, distribueren, beheren en raadplegen van het BSN) geschiedt op basis van berichtenuitwisselingen. Om deze samenwerking te ondersteunen binnen het BSN-stelsel, is gekozen voor een eenduidige technische beschrijving in het Logisch Ontwerp BSN.

Dit document bevat een volledig overzicht van die onderdelen die noodzakelijk zijn voor de elektronische samenwerking tussen geautomatiseerde systemen van gebruikers en registraties enerzijds en de BV BSN, anderzijds. Daarbij worden de functionaliteiten van het systeem beschreven. Voor een gedetailleerde beschrijving van het systeem kunt u contact opnemen met het agentschap BPR.

1.4 Uitgangsdocumentatie

- Logisch Ontwerp GBA versie 3.8: De systeembeschrijving van het GBA-stelsel.
- Wet algemene bepalingen burgerservicenummer (Wabb): de wet betreffende de toekenning, het beheer en het gebruik van het BSN.
- Besluit BSN.

2 Hoofdlijnen inrichting

De BV BSN communiceert met verschillende onderdelen. Hierin zijn de volgende onderdelen te identificeren:

- Gebruikers (deels via een Sectorale Berichtenvoorziening SBV)
- GBA bij de gemeenten
- RNI bij het Agentschap BPR
- GBA-V bij het Agentschap BPR
- BvR (Belastingdienst)
- Verificatieregister (Nederlandse identiteitskaart, paspoorten)
- Rijbewijsregister (Nederlandse rijbewijzen)
- Kaartregister (Vreemdelingenkaarten)

Deze onderdelen zullen achtereenvolgens behandeld worden. Figuur 2.A geeft een overzicht van de betrokken systemen.

Figuur 2.A Overzicht Beheervoorziening BSN-stelsel

2.1 De Gebruikers

Gebruikers kunnen de Beheervoorziening rechtstreeks of via een Sectorale Berichtenvoorziening (SBV) benaderen. Het initiatief voor het instellen van een sectorale berichtenvoorziening ligt bij de voor die sector verantwoordelijke Minister. Tot de primaire taak van een sectorale berichtenvoorziening behoort het vaststellen of een organisatie die zich meldt, daadwerkelijk een gebruiker is

binnen de sector (autorisatie en authenticatie) en het routeren van het berichtenverkeer tussen de BV BSN en de gebruikers. Een SBV maakt het in combinatie met de BV BSN mogelijk om grote aantallen gebruikers toegang te verschaffen tot de functies van de BV BSN zonder dat daarvoor bij de BV BSN individuele autorisaties moeten worden verleend.

2.1.1 Redenen voor beëindiging aansluiting

De aansluiting op de BV BSN kan om de volgende redenen worden opgeschort of beëindigd:

- Beveiligingsincident
 - De Beheerorganisatie kan de toegang tot de BV BSN tijdelijk opschorten indien er sprake is van mogelijk misbruik of een ander beveiligingsincident.
- Eigen verzoek
 De gebruikersorganisatie die de aansluiting op de BV BSN
 wenst te beëindigen dient hiertoe, met inachtneming van
 een opzegtermijn van één maand, een schriftelijk verzoek
 in te dienen bij de beheerorganisatie.
- Oprichting sectorale berichtenvoorziening (SBV)
 De dienstverlening van BV BSN wordt stopgezet, indien een sectorale berichtenvoorziening wordt ontwikkeld waarop de gebruikersorganisatie verplicht dient aan te sluiten.
 Wanneer deze verplichting eerst na de rechtstreekse aansluiting op de BV BSN ontstaat, zal de gebruiker moeten overstappen op de SBV.

Het aansluiten op de BV BSN is beschreven in paragraaf 3.1.

2.2 GBA bij gemeenten en RNI bij BPR

De BV BSN ondersteunt de functionaliteit voor het verifiëren van de identiteit van een persoon binnen de GBA en de RNI en het matchen van persoonsgegevens van personen die zijn ingeschreven in de GBA of de RNI, teneinde vast te stellen of aan deze persoon reeds een BSN is toegekend.

De BV BSN houdt gegevens uit de GBA-V aan, ten behoeve van een optimale bevraging van het systeem. Meer informatie over de gegevensset is te vinden in bijlage III.

2.3 De Belastingdienst

De Belastingdienst, onderdeel van het BSN-stelsel biedt de mogelijkheid voor het matchen van persoonsgegevens binnen een deelverzameling van het bestand Beheer van Relaties (BvR) teneinde vast te stellen of aan een persoon reeds een sofinummer is toegekend.

Ten behoeve van een optimale bevraging van het systeem houdt de BV BSN tijdelijk gegevens aan uit het BvR. Dit maakt het mogelijk om voor levende natuurlijke personen waarvan in BvR geen A-nummer is geregistreerd het sofinummer "op te waarderen" tot BSN.

2.4 De Documentregisters

Deze componenten bestaan uit een aantal registers en ondersteunen functionaliteiten voor het verifiëren van de mogelijke ongeldigheid van de volgende Nederlandse identiteitsdocumenten van een persoon:

- Paspoorten en Nederlandse identiteitskaarten
- Rijbewijzen
- Vreemdelingenkaarten

Bij communicatie vanuit de BV BSN naar deze registers wordt gebruik gemaakt van reeds beschikbare communicatiemogelijkheden.

Er is bij de verificatie van identiteitsdocumenten gekozen om vanuit de BV BSN één mechanisme te gebruiken voor alle documenttypen (paspoorten, rijbewijzen, identiteitskaarten en vreemdelingenkaarten). Het systeem geeft op basis van een documentnummer en documenttype antwoord op de vraag of een document al dan niet gebruikt kan worden als identiteitsdocument volgens de Wet op de identificatieplicht, artikel 1, eerste lid onder 1, 2 en 4. Afhankelijk van het gekozen type wordt één van de volgende registers bevraagd:

- Verificatieregister, beheerd door het agentschap Basisadministratie Persoonsgegevens en Reisdocumenten (BPR)
- Rijbewijsregister, beheerd door de Rijksdienst voor het Wegverkeer (RDW)
- Kaartregister van de Basisvoorziening Vreemdelingen, beheerd door het Ministerie van Justitie

2.4.1 Verificatieregister

Het verificatieregister is een hit/no hit register en geeft bij het opgeven van het nummer van een reisdocument informatie over de geldigheid van het document. In het register wordt bijgehouden welke Nederlandse reisdocumenten (paspoorten en Nederlandse identiteitskaarten) niet in het vrije verkeer mogen voorkomen, in het bijzonder:

- reisdocumenten die zijn ontvreemd of anderszins als vermist zijn opgegeven;
- reisdocumenten met een nog geldige looptijd waarvan de houder is overleden;
- reisdocumenten die van rechtswege zijn vervallen (door verlies van de Nederlandse nationaliteit, verblijfsstatus of diplomatieke status, wijziging van de naam, geboortedatum of geslacht), dan wel doordat zij op grond van onjuiste gegevens blijken te zijn verstrekt.

2.4.2 Rijbewijsregister

In het Rijbewijsregister zijn gegevens met betrekking tot verstrekte rijbewijzen opgeslagen. Hieruit kan worden opgevraagd welke rijbewijzen uit verkeer zijn gehaald en dus niet als identiteitsbewijs kunnen worden gebruikt.

2.4.3 BVV-Kaartregister

In het kaartregister van de Basisvoorziening Vreemdelingen (BVV) worden de gegevens van de uitgegeven vreemdelingenkaarten door het Ministerie van Justitie vastgelegd. Uit deze gegevens kan worden afgeleid of een vreemdelingenkaart als identiteitsbewijs mag worden gebruikt.

3 Werking van de Beheervoorziening BSN

3.1 Aansluiten op de Beheervoorziening BSN

Voor organisaties die aansluiten op de BV BSN is een aansluitprocedure² opgesteld.

De volgende aspecten zijn bij communicatie met de BV BSN van belang:

- Authenticatie en autorisatie
- Communicatieprotocol
- Lijnvoorwaarden
- Gegevensstandaarden

3.1.1 Authenticatie en autorisatie

De berichtenuitwisseling is beveiligd volgens de richtlijnen van de "PKI voor de Overheid" waarbij het volgende geldt:

- 1. authenticatie vindt plaats op basis van PKIOverheid (X.509) certificaten;
- voor authenticatie (en gegevensversleuteling) op netwerkniveau wordt gebruik gemaakt van SSL (Secure Sockets Layer);
- 3. de BV BSN toetst de geldigheid van het certificaat van de gebruiker aan de hand van de geldigheidsdatum van het certificaat en de "Certificate Revocation List";
- er wordt een SSL-sessie opgezet, waarbinnen meerdere berichten tussen gebruiker en BV BSN kunnen worden uitgewisseld, met een instelbare "time-out" (tijd van inactiviteit waarna het authenticatieproces opnieuw dient plaats te vinden);
- 5. na een vaste (instelbare) tijdsperiode (levensduur) dient de SSL-sessie hoe dan ook te worden vernieuwd.

Bij registratie van de gebruikers worden gegevens rond het te gebruiken PKI Overheid-certificaat uitgewisseld. Deze dient voor de beveiliging van communicatie tussen BV BSN en de aansluitende gebruiker of SBV. De SBV zal de achterliggende gebruikers moeten authenticeren en autoriseren via een zelf in te richten beveiligingsmechanisme.

Het systeem bepaalt aan de hand van de identiteit, die tijdens de authenticatie is vastgesteld, de autorisatie. Aan de hand van de "Distinguished Name" uit het digitale certificaat dat voor authenticatie is gebruikt wordt de rol van de afzender bepaald. Deze rol, samen met een indicatie van de gevraagde dienst, bepaalt of de afzender geautoriseerd is voor het gebruik van de gevraagde dienst.

3.1.2 Communicatieprotocol

Voor het mogelijk maken van berichtenverkeer met de BV BSN worden webservices toegepast die communiceren op basis van het

² De aansluitprocedure is op het internet te vinden op http://www.bprbzk.nl/

TCP/IP protocol over HTTPS (poort 443). De webservices van de BV BSN maken gebruik van het SOAP-protocol.

De BV BSN conformeert zich aan Basic profile versie 1.0 van de WS-I standaarden. Conform Basic profile 1.0 gebruikt de BV BSN SOAP versie 1.1 en SOAP berichttype 'document / literal'.

3.1.3 Transportnetwerk

Een lijst met transportnetwerken die beschikbaar zijn voor toegang tot de BV BSN, is opvraagbaar bij het agentschap BPR. De term 'transportnetwerk' wordt gebruikt voor het netwerk dat door eindsystemen wordt gebruikt om verbinding te leggen met het BV BSN netwerk.

De BV BSN is niet aangesloten op het internet.

3.1.4 Gegevensstandaarden

In tabel 3.1.4.A zijn de verschillende standaarden weergegeven die betrekking hebben op de gegevens binnen het Beheervoorziening BSN-stelsel.

Tabel 3.1.4.A Door Beheervoorziening BSN gebruikte standaarden

| Standaard | Opmerkingen |
|-----------------------------|---|
| GBA Logisch ontwerp 3.8 | Conformering door beheervoorziening aan gegevensset en tabellen |
| Teletex GBA | Tekenset van bronregistratie. Subset van ISO 6937 (292 tekens). Deze tekenset wordt gebruikt ten behoeve van de uitwisseling van GBA-berichten. |
| Unicode, ISO 10646 UTF-8 | Tekenset in gebruik door Beheervoorziening BSN voor de uitwisseling van berichten via de webservices. |

3.2 Functies van de Beheervoorziening BSN

3.2.1 Aanmaken van nummers

Het BSN is een uniek identificerend persoonsnummer. De BV BSN voorziet toekennende organisaties van een voorraad BSN's.

Voor het aanmaken en opslaan van nieuwe nummers zijn twee componenten van belang:

- De Nummergenerator
- Het Nummerregister

De Nummergenerator

De Nummergenerator verzorgt het proces waarbij nieuwe nummers worden gegenereerd (die als BSN kunnen worden

toegekend) en in het Nummerregister worden opgenomen. De aangemaakte nummers liggen in een ingesteld interval en worden direct na het aanmaken in het Nummerregister (zie paragraaf "Het Nummerregister") opgeslagen met de status "aangemaakt".

Om als BSN te kunnen worden toegekend moeten de gegenereerde nummers aan bepaalde eisen voldoen. Voor de nummers gelden de volgende eisen:

- ieder gegenereerd nummer moet uniek zijn;
- ieder gegenereerd nummer moet 9-cijferig zijn en aan de elfproef³ voldoen;
- · ieder gegenereerd nummer moet informatieloos zijn;
- er mag geen volgordelijkheid uit de nummers blijken;
- het nummer moet binnen het ingestelde interval liggen.

Het Nummerregister

Het Nummerregister is een registratie waarin de status van alle nummers wordt vastgelegd. Per nummer wordt vastgelegd:

- in welke status het nummer zich bevindt (aangemaakt, gedistribueerd, in verkeer of uit verkeer);
- aan welke instantie het nummer gedistribueerd is;
- welke instantie het nummer heeft opgewaardeerd;
- de instantie die een wijziging van de achterliggende registratie, waarin de persoonsgegevens zijn opgeslagen, heeft doorgevoerd (het omhangen van een nummer);
- welke instantie het nummer uit verkeer heeft gehaald.

Naast bovenstaande gegevens wordt bijgehouden op welke tijdstippen de verschillende acties zijn uitgevoerd en wordt er een indicatie aangehouden waarmee wordt aangegeven in welke registratie de persoonsgegevens behorende bij het nummer zijn terug te vinden.

Naast de actuele nummergegevens worden tevens, bij een mutatie, alle historische gegevens van het BSN opgeslagen.

3.2.2 Distribueren van nummers

Instanties die BSN's kunnen toekennen beschikken over een voorraad BSN's die de status "Gedistribueerd" in het Nummerregister van de BV BSN hebben. Deze instanties verkrijgen deze nummers door deze aan te vragen bij de BV BSN met behulp van de dienst "Aanvragen BSN voorraad⁴". De BV BSN dienst levert uit het Nummerregister het gewenste aantal nummers, of het maximum aantal dat geldt voor de betreffende instantie. Nadat de nummers aan de instantie geleverd zijn, wordt de status van de gedistribueerde nummers in het Nummerregister gewijzigd van "Aangemaakt" naar "Gedistribueerd".

3.2.3 Toekennen van nummers

Een instantie beschikt over een aantal nummers dat de status "Gedistribueerd" heeft in het nummerregister. Deze nummers kunnen door de instantie als BSN worden toegekend aan personen.

³ De elfproef staat beschreven in bijlage I, paragraaf I.2.3, onder het element 'BSN'

⁴ Meer informatie over de dienst "Aanvragen BSN Voorraad" is te vinden in bijlage II.3.7

Nadat een nummer is toegekend aan een persoon, wordt daarvan melding gemaakt aan de BV BSN door middel van een vulbericht⁵. Voorafgaand aan het toekennen van een BSN moet de instantie een presentievraag uitvoeren, door middel van de dienst "Presentievraag⁶", bij de BV BSN. Gebruik van deze dienst is noodzakelijk bij een eerste inschrijving en vervolginschrijvingen waarbij sprake is van een tussentijds verblijf.

Het doel van de presentievraag is het voorkomen dat een persoon aan wie al een sofinummer is toegekend, nog een ander nummer toegewezen krijgt. De BV BSN registreert de toekenning van het BSN door de status van het nummer in het Nummerregister te wijzigen van "Gedistribueerd" naar "In verkeer".

De Belastingdienst kent geen BSN's toe. Wel geeft de Belastingdienst sofinummers uit aan belastingplichtigen die geen BSN hebben. Als deze personen later een BSN toegekend krijgen dan is het de bedoeling dat bij de betreffende gemeente van inschrijving (of andere toekennende instantie) het sofinummer wordt "opgewaardeerd" naar een BSN. Via de BV BSN kan de toekennende instantie opvragen of de persoon reeds een sofinummer bezit. Deze werkwijze wordt mogelijk gemaakt door een courante registratie van sofinummers zonder "A-nummer" (dat wil zeggen personen zonder koppeling met GBA-gegevens) van nog levende personen in de gegevensset binnen de BV BSN.

3.2.4 Wijzigen van nummergegevens

Een instantie kan het BSN dat toegewezen is aan een persoon wijzigen, bijvoorbeeld wanneer aan een en dezelfde persoon twee verschillende nummers zijn toegekend.

Met behulp van de dienst "Wijzigen BSN^7 " kan het oude (foutieve) nummer van de persoon "uit verkeer" gehaald worden, en een nieuw BSN op basis van dezelfde persoonslijst "in verkeer" genomen worden.

3.2.5 Uit verkeer nemen van nummers

Instanties kunnen BSN's uit verkeer halen met behulp van de dienst "Afvoeren PL⁸". In het nummerregister krijgt het BSN door het gebruik van deze dienst de status "uit verkeer".

3.2.6 Verificatie

De BV BSN voorziet in functionaliteiten voor het verifiëren van nummers, persoonsgegevens en documenten:

- Toets nummer
- Toets document
- Opvragen identificerende gegevens op basis van een BSN
- Opvragen BSN op basis van identificerende gegevens
- Toetsen van de combinatie BSN en identificerende gegevens

⁵ Meer informatie over het 'Vulbericht' is te vinden in bijlage II.3.2

⁶ Meer informatie over de "Presentievraag" is te vinden in bijlage II.3.1 en II.3.6

⁷ Meer informatie over de dienst "Wijzigen BSN" is te vinden in het Logisch Ontwerp GBA

⁸ Meer informatie over de dienst "Afvoeren PL" is te vinden in het Logisch Ontwerp GBA

1. Toets nummer

Alle aangesloten gebruikers kunnen bij de BV BSN de geldigheid van een BSN toetsen met behulp van de dienst "Toets of nummer een BSN is⁹". Op basis van het invoeren van een nummer wordt door het bevragen van het nummerregister bepaald of het nummer een bestaand BSN is. Het nummer wordt uitsluitend als een geldig BSN aangegeven als het in het nummerregister geregistreerd is met de status "In verkeer".

2. Toets Document

Alle aangesloten gebruikers kunnen het in verkeer zijn van een identiteitsdocument toetsen met behulp van de dienst "Verificatie van identiteitsdocumenten¹⁰". Omdat het principe geldt dat bij aanvang van de dienstverlening op basis van het BSN vergewisplicht wenselijk is, moeten de gebruikers van het stelsel in staat worden gesteld om te verifiëren of het Nederlandse document, waarmee de identiteit wordt geverifieerd, in omloop mag zijn. Het verifiëren vindt plaats op basis van het identiteitsdocumentnummer en -type.

De verificatievraag geeft enkel antwoord op de vraag of het document dat bij het documentnummer hoort in verkeer is en zegt niets over de echtheid van het aangeboden document. Het is aan de gebruiker om te bepalen of het document aan de echtheidskenmerken voldoet en of deze wordt aangeboden door de rechtmatige houder.

- 3. Opvragen identificerende gegevens op basis van een BSN Met de dienst "Opvragen identificerende gegevens op basis van een BSN¹¹" is het mogelijk om een unieke set identificerende gegevens behorende bij een BSN uit de registratie GBA op te vragen.
- 4. Opvragen BSN op basis van identificerende gegevens De dienst "Opvragen BSN op basis van identificerende gegevens¹²" maakt het voor de gebruiker mogelijk om op basis van een minimale set van identificerende gegevens een BSN en de in de GBA opgenomen gegevens op te vragen.
- Toetsen van de combinatie BSN en identificerende gegevens Gebruikers kunnen aan de hand van de dienst "Toetsen van

de combinatie BSN en identificerende gegevens ¹³" controleren of de set van identificerende gegevens in de registratie GBA behorende bij een gegeven BSN,

⁹ Meer informatie over de dienst "Toets of nummer een BSN is" is te vinden in bijlage II.2.3

¹⁰ Meer informatie over de dienst "Verificatie van identiteitsdocumenten" is te vinden in bijlage II.2.5

¹¹ Meer informatie over de dienst "Opvragen identificerende gegevens op basis van een BSN" is te vinden in bijlage II.2.2

¹² Meer informatie over de dienst "Opvragen BSN op basis van identificerende gegevens" is te vinden in bijlage II.2.4

¹³ Meer informatie over de dienst "Toetsen van de combinatie BSN en identificerende gegevens" is te vinden in bijlage II.2.1

overeenkomt met de opgegeven set identificerende gegevens in het bericht.

3.2.7 Foutdetectie

Tijdens de verwerking van de verschillende aanvragen van gebruikers, voert de BV BSN geautomatiseerd een aantal controles uit. Als gevolg van deze controles kunnen logische fouten ontdekt worden. Deze worden vastgelegd in het nummerfoutenlogboek ¹⁴. Aan de hand van de foutvermoedens in het nummerfoutenlogboek zal het Foutenmeldpunt de foutafhandelingsprocedure opstarten. Naast de nummerfoutvermoedens worden technische problemen vastgelegd in het systeemfoutenlogboek ¹⁵. De beheerder van de BV BSN kan dit logboek inzien en desgewenst actie ondernemen.

3.2.8 Misbruikdetectie

Misbruik van het systeem kan leiden tot een verminderde prestatie van het systeem. Om misbruik van het systeem te kunnen onderzoeken wordt afwijkend gebruik¹⁶ van de BV BSN gesignaleerd. Hierbij kan gedacht worden aan niet toegestaan gebruik van de gebruikersfuncties of foutief gebruik als gevolg van storingen.

Wordt er een functie aangesproken waarvoor de gebruiker geen autorisatie heeft, dan zal dit in het auditlog worden vastgelegd. Door analyse van de gegevens in de audit- en berichtenlogboeken kan bepaald worden welke situatie zich voordoet en welke acties hierop worden genomen.

3.3 Gegevens in de Beheervoorziening BSN

Via de BV BSN worden persoons-, nummer- of documentgegevens opgevraagd uit de verschillende registers. Daarnaast worden binnen de BV BSN gegevens tijdelijk aangehouden om een optimale bevraging van het systeem te kunnen waarborgen. Tenslotte worden er ook enkele logboeken binnen de BV BSN aangehouden.

3.3.1 Persoonsgegevens

De set persoonsgegevens die door de BV BSN gebruikt wordt, is tweeledig. Enerzijds zijn er de gegevens die gebruikt worden bij de bepaling of er al een BSN of een sofinummer is toegekend aan een persoon, anderzijds is er de set gegevens ter beantwoording van de gebruikersvraag of aan een bepaald persoon een BSN is toegekend en welk BSN dat is of aan welke persoon een bepaald BSN is toegekend.

Gegevens met behulp waarvan kan worden vastgesteld of aan een persoon al een BSN is toegekend en welk nummer aan de betrokken persoon is toegekend zijn:

- burgerservicenummer
- voornamen
- adellijke titel of predikaat
- · voorvoegsel geslachtsnaam
- geslachtsnaam

¹⁴ Het nummerfoutenlogboek wordt verder toegelicht in paragraaf 3.3.3

¹⁵ Het systeemfoutenlogboek wordt verder toegelicht in paragraaf 3.3.3

¹⁶ Het benaderen van het systeem zonder geldig certificaat valt buiten de misbruikdetectie daar er uit wordt gegaan van systeem gebaseerde detectie en niet van netwerk gebaseerde detectie.

- geboortedatum
- geboorteplaats
- geboorteland
- geslachtsaanduiding
- nationaliteit of nationaliteiten
- datum overlijden
- · omschrijving reden opschorting
- indicatie geheim
- gemeente van inschrijving
- functie adres
- gemeentedeel
- straatnaam
- huisnummer
- huisletter
- huisnummertoevoeging
- aanduiding bij huisnummer
- woonplaatsnaam
- postcode
- locatiebeschrijving
- · land adres buitenland
- datum aanvang adres buitenland;
- regel 1 adres buitenland
- regel 2 adres buitenland
- regel 3 adres buitenland
- land vanwaar ingeschreven
- registratie waarvan de gegevens zijn betrokken
- aanduiding van de mate waarin de gegevens overeenkomen met de gevraagde gegevens¹⁷

Gegevens waarmee kan worden vastgesteld of aan een persoon al een sofinummer is toegekend en welk nummer aan de betrokken persoon is toegekend:

- sofinummer
- voornamen of voorletters
- adellijke titel of predikaat
- geslachtsnaam
- geboortedatum
- geslachtsaanduiding
- straatnaam
- huisnummer
- huisletter
- huisnummertoevoeging
- woonplaatsnaam
- postcode
- locatiebeschrijving
- · land adres buitenland
- datum aanvang adres buitenland
- regel 1 adres buitenland
- · regel 2 adres buitenland
- land vanwaar ingeschreven
- registratie waarvan de gegevens zijn betrokken
- aanduiding van de mate waarin de gegevens overeenkomen met de gevraagde gegevens

¹⁷ De score van de match wordt verder toegelicht in bijlage IV, paragraaf IV.3

De gegevens die aan een gebruiker worden verstrekt ter beantwoording van de vraag of aan een bepaald persoon een BSN is toegekend en welk BSN dat is en de vraag aan welk persoon een bepaald BSN is toegekend:

- het burgerservicenummer
- voornamen
- adellijke titel of predikaat
- geslachtsnaam
- geboortedatum
- geboorteplaats
- geboorteland
- geslacht
- datum overlijden
- omschrijving reden opschorting
- indicatie geheim

Tenzij er sprake is van een aanduiding over het niet-verstrekken van gegevens aan derden op grond van artikel 102 van de Wet gemeentelijke basisadministratie persoonsgegevens, worden ook de volgende gegevens verstrekt:

- gemeente van inschrijving;
- straatnaam
- huisnummer
- huisletter
- huisnummertoevoeging
- aanduiding bij huisnummer
- woonplaatsnaam
- postcode
- locatiebeschrijving
- land adres buitenland
- · datum aanvang adres buitenland;
- regel 1 adres buitenland
- regel 2 adres buitenland
- regel 3 adres buitenland
- Land vanwaar ingeschreven

3.3.2 Nummergegevens

In het nummerregister worden over de daarin opgenomen nummers de volgende administratieve gegevens opgenomen:

- de datum waarop het nummer is aangemaakt
- de status van het nummer
- instantie waaraan het nummer is gedistribueerd
- de datum waarop het nummer ter beschikking is gesteld
- instantie die het nummer heeft toegekend
- de datum waarop het nummer is toegekend
- instantie die het nummer uit het verkeer heeft genomen
- de datum waarop het nummer uit het verkeer is genomen
- het type registratie waarin gegevens over het nummer zijn opgenomen

3.3.3 Logging en protocollering

Zowel de BV BSN als haar gebruikers dienen te voorzien in opslag van een aantal gegevens. Hierbij kan een onderscheid worden gemaakt in loggegevens en protocolgegevens.

Voor logging bestaan binnen de BV BSN verschillende registers.

- Auditlogboek
- Berichtenlogboek
- Nummerfoutenlogboek
- Systeemfoutenlogboek

Auditlogboek

In dit logboek wordt alle informatie over de verwerking van berichten vastgelegd. Op basis van deze gegevens kan de correcte werking van het systeem worden vastgesteld.

In het logboek wordt voor elk bericht vastgelegd of het correct is afgehandeld. Indien een bericht niet succesvol afgehandeld is, worden voor dat bericht ook alle tussentijdse verwerkingsstappen vastgelegd.

Berichtenlogboek

In het berichtenlogboek worden alle binnengekomen en verzonden berichten vastgelegd. Elk inkomend bericht krijgt een uniek berichtnummer; het bijbehorende uitgaande bericht heeft hetzelfde nummer. Naast de inhoud van het bericht worden gegevens als afzender, berichttype, datum en tijd vastgelegd. Het totaal aan informatie wordt opgeslagen in het berichtenlogboek.

Nummerfoutenlogboek

Er is een aantal mogelijke situaties die (functioneel gezien) niet voor zou mogen komen. Om het Foutenmeldpunt¹⁸ in de gelegenheid te stellen de gevonden fout(en) te onderzoeken, worden deze functionele nummerfouten vastgelegd in het nummerfoutenlogboek¹⁹. Hiertoe worden bij (meldingen van) nummerfouten het berichtnummer, het BSN waar het bericht op van toepassing is, een indicatie van de fout, het tijdstip en een indicatie of het foutvermoeden in behandeling is genomen vastgelegd.

Systeemfoutenlogboek

Als er een systeemfout (een technische fout) optreedt dan wordt deze weggeschreven in het systeemfoutenlogboek. Door het raadplegen van deze informatie kan door de beheerorganisatie de oorzaak van de technische fout worden achterhaald. In het systeemfoutenlogboek wordt naast het berichtnummer en het tijdstip, tevens een beschrijving van de systeemfout opgeslagen.

BV BSN protocolgegevens (Protocol)

Protocolleren is het vastleggen van alle bevragingen die door gebruikers worden gedaan op BSN's. Met het protocollogboek kan (door de beheerder) worden voldaan aan de wettelijke eis om burgers, die daarom vragen, te informeren over de gegevens die over hen zijn verstrekt.

In het protocollogboek worden toekenningen van een BSN aan een persoon vastgelegd en aan wie informatie van een BSN (en aanvullende persoonlijke gegevens) is verstrekt.

¹⁸ Een beschrijving van het Foutenmeldpunt is te vinden in hoofdstuk 4

¹⁹ Het nummerfoutenlogboek wordt verder toegelicht in paragraaf 3.3.3

Naast de afzender van een bericht (het verzoek om persoonsgegevens), het tijdstip en het betrokken BSN, wordt tevens het type vraag vastgelegd. Aan de hand van de gevraagde dienst kan worden herleid welke gegevens er verstrekt zijn aan de afzender.

3.3.4 Bewaartermijn voor log- en protocolgegevens

Vanuit logging en protocollering worden gegevens voor een bepaalde (minimale) bewaartermijn opgeslagen. Gedurende deze periode mag men erop vertrouwen dat de gegevens nog binnen de BV BSN beschikbaar zijn.

In onderstaande tabel 3.3.4.A zijn de minimale bewaartermijnen vermeld.

Tabel 3.3.4.A Bewaartermijnen

| Doel | Bewaartermijn |
|----------------|---------------|
| Protocol | 1 jaar |
| Berichtlogboek | 4 weken |
| Auditlog | 1 jaar |
| Foutlogboek | 1 jaar |

4 Foutafhandeling

Het is mogelijk dat er nummerfouten ontdekt worden. Gebruikers mogen foutvermoedens direct melden bij het Foutenmeldpunt van de BV BSN of deze melden aan een registerhouder. Registerhouders moeten geconstateerde foutvermoedens aan het Foutenmeldpunt melden. Het Foutenmeldpunt verzorgt het afhandelen van de nummerfoutvermoedens.

Bij de nummerfoutvermoedens worden drie categorieën onderkend:

- 1. situaties waarbij aan één persoon meerdere nummers zijn toegekend;
- 2. situaties waarbij hetzelfde nummer aan meerdere persoon is toegekend;
- overige fouten met betrekking tot nummergegevens, zoals inconsistentie tussen de verschillende registraties. Fouten met betrekking tot persoonsgegevens vallen niet binnen het werkgebied van het Foutenmeldpunt.

Het foutafhandelingsproces bestaat uit vijf stappen:

- 1. Signaleren foutvermoeden
- 2. Intake van foutvermoeden
- 3. Onderzoeken foutmelding
- 4. Oplossen fout
- 5. Afsluiten foutmelding

4.1 Signaleren foutvermoeden

Gebruikers en registerhouders kunnen hun foutvermoedens melden bij een van de registerhouders of bij het Foutenmeldpunt.

4.2 Intake van foutvermoeden

Bij de melding bij het Foutenmeldpunt wordt het foutvermoeden direct geregistreerd. Het Foutenmeldpunt voert vervolgens een korte analyse uit op de foutmelding om te beoordelen of het een fout is voor het foutenmeldpunt. Een medewerker van het Foutenmeldpunt zet de foutmelding voor onderzoek uit bij de betreffende gemeente(n). Wanneer de fout niet binnen de werkzaamheden van het Foutenmeldpunt behoort, wordt het foutvermoeden niet verder in behandeling genomen.

4.3 Onderzoeken foutmelding

Naar aanleiding van de foutmelding zal de gemeente beslissen of het betreffende BSN in onderzoek wordt geplaatst. De gemeente onderzoekt de foutmelding, waarbij gebruik wordt gemaakt van brondocumenten en wordt er eventueel contact opgenomen met de burger. Wanneer inderdaad sprake is van een foutsituatie stelt de gemeente (eventueel in overleg met andere betrokken registerhouders) vast op welke wijze de fout wordt hersteld. Wanneer de medewerker van de gemeente vaststelt dat er geen sprake is van een foutsituatie wordt de foutmelding afgemeld bij het Foutenmeldpunt.

4.4 Oplossen fout

In deze fase wordt de fout opgelost door de betrokken gemeente of het Foutenmeldpunt.

4.5 Afsluiten foutmelding

De gemeente meldt de fout af bij het Foutenmeldpunt. Van de afsluiting wordt door het Foutenmeldpunt melding gedaan aan de melder. Indien de afhandeling van een nummerfout leidt tot wijziging van een BSN, zal de registerhouder de persoon waarop het BSN betrekking heeft, daarover informeren.

5 Operationele eisen Beheervoorziening BSN

De BV BSN levert dienstverlening van 7 maal 24 uur, waarbij een beschikbaarheid van 99,8% op jaarbasis gehanteerd wordt. Er dient dus rekening te worden gehouden met (on)voorzien niet operationeel zijn van de BV BSN van ongeveer 17,5 uur op jaarbasis. Dit percentage is berekend op basis van een maximale uitval van het systeem van 2 uur, met een maximum van 17,5 uur op jaarbasis. Hierbij geldt dat uitval van het systeem ten hoogste tweemaal per maand voor mag komen. Voor calamiteiten geldt een maximale uitval van de dienstverlening van 24 uur.

De gemiddelde responsetijd²⁰ van het systeem bedraagt 1 seconde; maximaal te verwachten responsetijd zal 3 seconden bedragen.

De helpdesk voor vragen is tijdens werkdagen beschikbaar van 8.00-18.00 uur. Vragen aan de helpdesk moeten in 95% van de gevallen binnen 4 uur zijn afgehandeld (beantwoord), 98% binnen 24 uur en 100% binnen 7 dagen. Voor vragen buiten kantoortijden is er een voorziening welke vragen van kritisch belang voor de continuïteit van de dienstverlening van de BV BSN doorspeelt aan technisch beheer.

²⁰ De responsetijd is gedefinieerd als de tijd die verstrijkt tussen het ontvangen van de vraag en het versturen van het antwoord door de BV BSN. De vertraging die door tussenliggende partijen of de achterliggende registers optreedt maakt geen onderdeel uit van de responsetijd.

I Gegevenswoordenboek

I.1 Inleiding

De Beheervoorziening BSN maakt gebruik van een deelverzameling van de GBA-gegevens volgens de GBA-standaard. Het binnen de Beheervoorziening BSN gebruikte deel van het teletex-repertoire maakt volledig deel uit van de 10646 UTF-8 tekenset. Coderingen conform Teletex kunnen één op één overgezet worden naar coderingen conform UTF-8 en andersom. De translatie tussen de coderingen in het GBA systeem en de UTF standaard wordt bij het inlezen van de gegevens (vanuit de GBA) in de Beheervoorziening BSN uitgevoerd.

I.2 Gegevens in de BV BSN

De gegevens in de Beheervoorziening BSN zijn ingedeeld in twee lijsten. Binnen deze lijsten bestaat een hiërarchische structuur van categorieën, groepen en elementen.

De twee lijsten die binnen de Beheervoorziening BSN worden onderkend zijn:

- Persoonsgegevens
- Berichtgegevens

De lijsten binnen de Beheervoorziening BSN zijn opgedeeld in categorieën. Daarbinnen is een opdeling in groepen. Elke groep bevat een of meer elementen. Hierna volgt een overzicht van de categorieën de groepen en de elementen.

I.2.1 Beschrijving van de categorieën

De categorieën van de persoonsgegevens

| Categorienaam | Nationaliteit |
|---------------|--|
| Toelichting | Gegevens over een nationaliteit van de ingeschrevene |
| Groepen | Nationaliteit Procedure |

| Categorienaam | Overlijden |
|---------------|---|
| Toelichting | Gegevens over het overlijden van de ingeschrevene |
| Groepen | Overlijden Procedure |

| Categorienaam | Inschrijving |
|---------------|---|
| Toelichting | Gegevens over de opneming en de status van de Persoonslijst |
| Groepen | Opschorting Geheim |

| Categorienaam | Verblijfplaats |
|---------------|--|
| Toelichting | Gegevens over het verblijf en adres van de ingeschrevene |
| Groepen | Gemeente Adreshouding |
| | Adres Locatie |
| | Adres buitenland |
| | Immigratie Procedure |

De categorieën van de berichtgegevens

| Categorienaam | Afzender |
|---------------|---|
| Toelichting | Gegevens over de afzender van het bericht |
| Groepen | Afzender Bericht Afzender Eindgebruiker |

| Categorienaam | Status |
|---------------|---|
| Toelichting | Gegevens over de status van het bericht |
| Groepen | Vraagresultaat Berichtresultaat |

| Categorienaam | Beheervoorziening |
|---------------|---|
| Toelichting | Gegevens over de Beheervoorziening met betrekking tot het bericht |
| Groepen | Bericht BV BSN Bericht BC GBA |

| Categorienaam | Beheercomponent |
|---------------|---|
| Toelichting | Gegevens over de beheercomponent met betrekking tot het bericht |
| Groepen | Organisatie Match Nummers |

| Categorienaam | Verzoek |
|---------------|--|
| Toelichting | Gegevens over het verzoek (de verzoeken) ingesloten in het bericht |
| Groepen | Behandelnummer Identificatienummer Vraag Verzoek |

1.2.2 Beschrijving van de groepen

De groepen van de persoonsgegevens

| Groepnaam | Identificatienummer |
|------------------|--|
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | Gegevens over het identificatienummer van de persoon |
| Soort | Algemene of verwijsgegevens |
| Elementopsomming | Burgerservicenummer |

| Groepnaam | Naam |
|------------------|--|
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | Gegevens over de naam van de persoon |
| Soort | Algemene of verwijsgegevens |
| Elementopsomming | Voornamen Adellijke Titel/Predikaat Voorvoegsel Geslachtsnaam Geslachtsnaam |

| Groepnaam | Geboorte |
|------------------|---|
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | Gegevens over de geboorte van de persoon |
| Soort | Algemene of verwijsgegevens |
| Elementopsomming | Geboortedatum Geboorteplaats Geboorteland |

| Groepnaam | Geslacht |
|------------------|---|
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | Gegevens over het geslacht van de persoon |
| Soort | Algemene of verwijsgegevens |
| Elementopsomming | Geslachtsaanduiding |

| Groepnaam | Procedure |
|------------------|--|
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | Gegevens over lopende onderzoeken naar de gegevens van de persoon |
| Soort | Administratief gegevens |
| Elementopsomming | Aanduiding Gegevens In Onderzoek Persoon Datum Ingang Onderzoek Persoon |

| Groepnaam | Nationaliteit |
|------------------|---|
| Categorie | Nationaliteit |
| Toelichting | Gegevens over de nationaliteit van de persoon |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Nationaliteit |

| Groepnaam | Procedure |
|------------------|--|
| Categorie | Nationaliteit |
| Toelichting | Gegevens over lopende onderzoeken naar de nationaliteit van de persoon |
| Soort | Administratieve gegevens |
| Elementopsomming | Aanduiding Gegevens In Onderzoek Nationaliteit Datum Ingang Onderzoek Nationaliteit |

| Groepnaam | Overlijden |
|------------------|------------------------------|
| Categorie | Overlijden |
| Toelichting | Gegevens over het overlijden |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Datum Overlijden |

| Groepnaam | Procedure |
|------------------|--|
| Categorie | Overlijden |
| Toelichting | Gegevens over lopende onderzoeken naar het overlijden |
| Soort | Administratieve gegevens |
| Elementopsomming | Aanduiding Gegevens In Onderzoek Overlijden Datum Ingang Onderzoek Overlijden |

| Groepnaam | Opschorting |
|------------------|--|
| Categorie | Inschrijving |
| Toelichting | Gegevens over het stoppen van de bijhouding van de Persoonslijst. |
| Soort | Administratieve gegevens |
| Elementopsomming | Omschrijving Reden Opschorting bijhouding |

| Groepnaam | Geheim |
|------------------|---|
| Categorie | Inschrijving |
| Toelichting | Gegevens over eventuele geheimhouding van de gegevens |
| Soort | Administratieve gegevens |
| Elementopsomming | Indicatie Geheim |

| Groepnaam | Gemeente |
|------------------|--|
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Gegevens over de gemeente van inschrijving |
| Soort | Algemene of verwijsgegevens |
| Elementopsomming | Gemeente Van Inschrijving |

| Groepnaam | Adreshouding |
|------------------|--|
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Gegevens over de functie van het adres en het gemeentedeel |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Functie Adres Gemeentedeel |

| Groepnaam | Adres |
|------------------|---|
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Gegevens over het adres. |
| Soort | Algemene of verwijsgegevens |
| Elementopsomming | Straatnaam Huisnummer Huisletter Huisnummertoevoeging Aanduiding Bij Huisnummer Postcode Woonplaatsnaam |

| Groepnaam | Locatie |
|------------------|--|
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Gegevens over de plaatsbepaling van een adres. |
| Soort | Algemene of verwijsgegevens |
| Elementopsomming | Locatiebeschrijving |

| Groepnaam | Adres buitenland |
|------------------|---|
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Gegevens over het vertrek uit Nederland. |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Land adres buitenland Datum aanvang adres buitenland Regel 1 adres buitenland Regel 2 adres buitenland Regel 3 adres buitenland |

| Groepnaam | Immigratie |
|------------------|---|
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Gegevens over het land waar de ingeschrevene verblijf hield voor (her)vestiging in Nederland |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Land Vanwaar Ingeschreven |

| Groepnaam | Procedure |
|------------------|--|
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Gegevens over lopende onderzoeken naar de verblijfplaats van de ingeschrevene |
| Soort | Administratieve gegevens |
| Elementopsomming | Aanduiding Gegevens In Onderzoek Adres Datum Ingang Onderzoek Adres |

De groepen van de berichtgegevens

| Groepnaam | Afzender |
|------------------|---|
| Categorie | Afzender |
| Toelichting | Gegevens over de afzender van het bericht |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Afzender |

| Groepnaam | Bericht Afzender |
|------------------|----------------------------|
| Categorie | Afzender |
| Toelichting | Gegevens over het bericht. |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Bericht Nummer |

| Groepnaam | Eindgebruiker |
|------------------|---|
| Categorie | Afzender |
| Toelichting | Gegevens over de eindgebruiker van het bericht. |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Indicatie Eindgebruiker |

| Groepnaam | Vraagresultaat |
|------------------|--|
| Categorie | Status |
| Toelichting | Gegevens over het resultaat van de vraag |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Resultaat Omschrijving Resultaat Code |

| Groepnaam | Berichtresultaat |
|------------------|--|
| Categorie | Status |
| Toelichting | Gegevens over het resultaat van het bericht |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Bericht Resultaat Omschrijving Bericht Resultaat Code |

| ĺ | Groepnaam | Bericht BV BSN |
|---|------------------|---|
| | Categorie | Beheervoorziening |
| | Toelichting | Gegevens over het bericht voor de BV BSN |
| | Soort | Administratieve gegevens |
| | Elementopsomming | BV BSN Bericht Nummer BV BSN Hashtotal |

| ł | | |
|---|------------------|--|
| | Groepnaam | Bericht BC GBA |
| | Categorie | Beheervoorziening |
| | Toelichting | Gegevens over het bericht voor de BC GBA |
| | Soort | Administratieve gegevens |
| | Elementopsomming | BC GBA Bericht Nummer BC GBA Hashtotal |
| | Groepnaam | Organisatie |
| | Categorie | Beheercomponent |
| | Toelichting | Gegevens over de organisatie achter de beheercomponent |
| | Soort | Algemene gegevens |

| Elementopsomming | Instantie |
|------------------|-----------|
|------------------|-----------|

| Groepnaam | Match |
|------------------|--|
| Categorie | Beheercomponent |
| Toelichting | Gegevens over de match van identificerende gegevens. |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Score Registratie Match Nummer |

| Groepnaam | Nummers |
|------------------|---|
| Categorie | Beheercomponent |
| Toelichting | Gegevens over het genereren en distribueren van nummers |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Nummers Aantal BC GBA Batchnummer Hashtotal |

| Groepnaam | Behandelnummer |
|------------------|---|
| Categorie | Verzoek |
| Toelichting | Aanduiding ter referentie van de gestelde bulkvraag. |
| Soort | Verwijsgegevens |
| Elementopsomming | Behandelnummer |
| Opmerking | Wordt slechts gebruikt in de tijdelijke diensten "Stellen bulkvraag" en "Opvragen antwoord bulkvraag" |

| Groepnaam | Identificationummer |
|------------------|--|
| Categorie | Verzoek |
| Toelichting | Gegevens over het identificatienummer horende bij een verzoek. |
| Soort | Verwijsgegevens |
| Elementopsomming | Burgerservicenummer |

| Groepnaam | Vraag |
|------------------|------------------------|
| Categorie | Verzoek |
| Toelichting | Gegevens over de vraag |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Vraagnummer |

| Groepnaam | Verzoek |
|------------------|---|
| Categorie | Verzoek |
| Toelichting | Gegevens over het verzoek |
| Soort | Algemene gegevens |
| Elementopsomming | Afzender Bericht Nummer Document Type Document Nummer |

I.2.3 Beschrijving van de elementen

De elementen van de persoonsgegevens

| Elementnaam | Burgerservicenummer |
|-------------|---|
| Groepnaam | Identificatienummer |
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | Burgerservicenummer van de persoon Het nummer moet aan de elfproef ²¹ voldoen |
| Lengte | 89 |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | Bsn |

²¹ Elfproef:

Indien het nummer per cijfer wordt aangeduid (s0 s1 s2 s3 s4 s5 s6 s7 s8), dan is de volgende voorwaarde te controleren:

^{(9*}s0) + (8*s1) + (7*s2) + (6*s3) + (5*s4) + (4*s5) + (3*s6) + (2*s7) + (-1*s8) is deelbaar door 11. Indien het nummer 8-cijferig is, dan moet in de elfproef een voorloopnul toegevoegd worden.

| Elementna | aam | Voornamen |
|-------------|-----|--|
| Groepnaam | 1 | Naam |
| Categorie | | Persoon |
| Toelichting | | De verzameling namen die, gescheiden door spaties, aan de geslachtsnaam voorafgaat |
| Lengte | | 1200 |
| Туре | | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | 1 | Voornamen |
| Opmerking | | Indien het gegeven afkomstig is uit het BvR, bevat dit gegevens de voorletters indien de voornaam leeg is bij het BvR |

| Elementnaam | Adellijke Titel/Predikaat |
|-------------|---|
| Groepnaam | Naam |
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | Een omschrijving conform tabel 38 Tabel adellijke titel/predikaat die aangeeft welke titel of welk predikaat behoort tot de naam (bij adellijke titel: tot de geslachtsnaam, bij predikaat: tot de voornamen) |
| Lengte | 110 |
| Туре | .Alfanumeriek |
| WSDLnaam | AdellijkeTitelPredikaat |

| Elementnaam | Voorvoegsel Geslachtsnaam |
|-------------|--|
| Groepnaam | Naam |
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | Een voorvoegsel conform tabel 36 Voorvoegseltabel dat, gescheiden door een spatie, voorgaat aan de rest van de geslachtsnaam |
| Lengte | 110 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | VoorvoegselGeslachtsnaam |

| Elementnaam | Geslachtsnaam |
|-------------|--|
| Groepnaam | Naam |
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | De (geslachts)naam waarvan de eventuele aanwezige voorvoegsels en adellijke titel/predikaat zijn afgesplitst |
| Lengte | 1200 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Geslachtsnaam |

| Elementnaam | Geboortedatum |
|-------------|---------------------------------------|
| Groepnaam | Geboorte |
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | De datum waarop de persoon is geboren |
| Lengte | 8 |
| Туре | Numeriek Formaat: "jjjjmmdd" |
| WSDLnaam | Geboortedatum |

| Elementnaam | Geboorteplaats |
|-------------|---|
| Groepnaam | Geboorte |
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | Een aanduiding die de plaatsnaam aangeeft waar de persoon is geboren. Indien de geboorteplaats een Nederlandse gemeente is, is dat een omschrijving conform tabel 33 Gemeententabel |
| Lengte | 140 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Geboorteplaats |

| Elementnaam | Geboorteland |
|-------------|--|
| Groepnaam | Geboorte |
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | Een omschrijving conform tabel 34 Landentabel die het land aangeeft waar de persoon is geboren |
| Lengte | 140 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Geboorteland |

| Elementnaam | Cooloobtooonduidina |
|-------------|--|
| Elementhaam | Geslachtsaanduiding |
| Groepnaam | Geslacht |
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | Een aanduiding die aangeeft dat de ingeschrevene een man of vrouw is, of dat het geslacht (nog) onbekend is. Mogelijke waarden: M (= Man) O (= Onbekend) V (= Vrouw) |
| Lengte | 1 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Geslachtsaanduiding |

| Elementnaam | Aanduiding Gegevens In Onderzoek Persoon |
|-------------|--|
| Groepnaam | Procedure |
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | Aanduiding die aangeeft op er een lopend onderzoek is naar de gegevens van de persoon. |
| Lengte | 150 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | AanduidingGegevensInOnderzoekPersoon |

| Elementnaam | Datum Ingang Onderzoek Persoon |
|-------------|---|
| Groepnaam | Procedure |
| Categorie | Persoon |
| Toelichting | De datum waarop het onderzoek naar de gegevens van de persoon is aangevangen. |
| Lengte | 8 |
| Туре | Numeriek Formaat: "jjjjmmdd" |
| WSDLnaam | DatumIngangOnderzoekPersoon |

| Elementnaam | Nationaliteit |
|-------------|--|
| Groepnaam | Nationaliteit |
| Categorie | Nationaliteit |
| Toelichting | De omschrijving conform tabel 32 Nationaliteitentabel van maximaal de eerste zes nationaliteiten in de volgorde waarin deze in de categorieën 04 Nationaliteit in rubriek 04.05.10 op de persoonslijst van de persoon in de GBA of RNI voorkomen, gescheiden door puntkomma's. Bij het ontbreken van deze rubriek in een categorie 04 en bij minder dan zes categorieën 04 wordt op de betrokken plek geen omschrijving opgenomen. Gegevens uit een zevende en volgende categorie 04 worden genegeerd. |
| Lengte | 5257 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Nationaliteit |

| Elementnaam | Aanduiding Gegevens In Onderzoek Nationaliteit |
|-------------|---|
| Groepnaam | Procedure |
| Categorie | Nationaliteit |
| Toelichting | De omschrijving van de aanduiding gegevens in onderzoek zoals opgenomen in rubriek 04.83.10 van maximaal de eerste zes nationaliteiten in de volgorde waarin deze in de categorieën 04 Nationaliteit op de persoonslijst van de persoon in de GBA of RNI voorkomen, gescheiden door puntkomma's. Bij het ontbreken van deze rubriek in een categorie 04 en bij minder dan zes categorieën 04 wordt op de betrokken plek geen omschrijving opgenomen. Gegevens uit een zevende en volgende categorie 04 worden genegeerd. Het formaat per omschrijving is TXT50. |
| Lengte | 5305 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | AanduidingGegevensInOnderzoekNationaliteit |

| Elementnaam | Datum Ingang Onderzoek Nationaliteit |
|-------------|--|
| Groepnaam | Procedure |
| Categorie | Nationaliteit |
| Toelichting | De datum zoals opgenomen in rubriek 04.83.20 Datum ingang onderzoek van maximaal de eerste zes nationaliteiten in de volgorde waarin deze in de categorieën 04 Nationaliteit op de persoonslijst van de persoon in de GBA of RNI voorkomen, gescheiden door puntkomma's. Bij het ontbreken van deze rubriek in een categorie 04 en bij minder dan zes categorieën 04 wordt op de betrokken plek geen datum opgenomen. Gegevens uit een zevende en volgende categorie 04 worden genegeerd. Het formaat van een datum is TXT8, "jijjmmdd" |
| Lengte | 553 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Datum Ingang Onderzoek Nationaliteit |

| Elementnaam | Datum Overlijden |
|-------------|------------------------------|
| Groepnaam | Overlijden |
| Categorie | Overlijden |
| Toelichting | De datum van overlijden. |
| Lengte | 8 |
| Туре | Numeriek Formaat: "jjjjmmdd" |
| WSDLnaam | DatumOverlijden |

| Elementnaam | Aanduiding Gegevens In Onderzoek Overlijden |
|-------------|--|
| Groepnaam | Procedure |
| Categorie | Overlijden |
| Toelichting | Aanduiding die aangeeft op er een lopend onderzoek is naar de gegevens met betrekking tot het overlijden van de persoon. |
| Lengte | 150 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | AanduidingGegevensInOnderzoekOverlijden |

| Elementnaam | Datum Ingang Onderzoek Overlijden |
|-------------|---|
| Groepnaam | Procedure |
| Categorie | Overlijden |
| Toelichting | De datum waarop het onderzoek naar de gegevens met betrekking tot het overlijden van de persoon is aangevangen. |
| Lengte | 8 |
| Туре | Numeriek Formaat: "jjjjmmdd" |
| WSDLnaam | DatumIngangOnderzoekOverlijden |

| Elementnaar | n O | mschrijving Reden Opschorting |
|-------------|-----|--|
| Groepnaam | O | pschorting |
| Categorie | In | nschrijving |
| Toelichting | Pe | en aanduiding van de reden waarom de bijhouding van de ersoonslijst is opgeschort. ogelijke waarden: O (= Overlijden) E (= Emigratie) M (= Ministerieel besluit) R (= Persoonslijst aangelegd in de RNI) |
| Lengte | 1 | |
| Туре | Al | lfanumeriek |
| WSDLnaam | 0 | mschrijvingRedenOpschorting |

| Elementnaam | Indicatie geheim |
|-------------|---|
| Groepnaam | Geheim |
| Categorie | Inschrijving |
| Toelichting | Aanduiding of de gegevens van deze persoon geheim zijn. Mogelijke waarden: 0 (= Geen beperking 1 (= Niet zonder toestemming aan derden ter uitvoering van een algemeen verbindend voorschrift) 2 (= Niet aan kerken) 3 (= Niet aan vrije derden) 4 (= Niet zonder toestemming aan derden ter uitvoering van een algemeen verbindend voorschrift en niet aan kerken) 5 (= Niet zonder toestemming aan derden ter uitvoering van een algemeen verbindend voorschrift en niet aan vrije derden) 6 (= Niet aan kerken en niet aan vrije derden) 7 (= Niet zonder toestemming aan derden ter uitvoering van een algemeen verbindend voorschrift en niet aan vrije derden en niet aan kerken) |
| Lengte | 1. |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | IndicatieGeheim |

| Elementnaam | Gemeente Van Inschrijving |
|-------------|---|
| Groepnaam | Gemeente |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Een omschrijving conform tabel 33 Gemeententabel die aangeeft bij welke gemeente de persoon ingeschreven is. dit kan ook de omschrijving van de RNI zijn. |
| Lengte | 140 |
| Туре | Alfanumeriek. |
| WSDLnaam | GemeenteVanInschrijving |

| Elementnaam | Functie Adres |
|-------------|---|
| Groepnaam | Adreshouding |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | De aanduiding die aangeeft of het adres de functie heeft van woonadres of briefadres. Mogelijke waarden: B (= Briefadres, adresgegevens afkomstig uit GBA) W (= Woonadres, adresgegevens afkomstig uit GBA) 0 (= geen adresgegevens geregistreerd, adresgegevens afkomstig uit BVR) 1 (= adres volgens gemeente, adresgegevens afkomstig uit BVR) 7 (= feitelijk woonadres, adresgegevens afkomstig uit BVR) |
| Lengte | 1 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | FunctieAdres |

| Elementnaam | Gemeentedeel |
|-------------|--|
| Groepnaam | Adreshouding |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Een geografisch gebied dat een deel is van het gemeentelijk grondgebied. |
| Lengte | 124 |
| Туре | Alfanumeriek |

| WSDLnaam | Gemeentedeel |
|----------|--------------|
|----------|--------------|

| Elementnaam | Straatnaam |
|-------------|---|
| Groepnaam | Adres |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | De straatnaam zoals opgenomen in de GBA (maximaal 24 tekens) of in BVR (maximaal 34 tekens) |
| Lengte | 134 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Straatnaam |

| Elementnaam | Huisnummer |
|-------------|---|
| Groepnaam | Adres |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | De numerieke aanduiding die bij het adres hoort |
| Lengte | 15 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Huisnummer |

| Elementnaam | Huisletter |
|-------------|---|
| Groepnaam | Adres |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Een alfabetisch teken achter het huisnummer |
| Lengte | 1 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Huisletter |
| Opmerking | In de BVR wordt een huisletter in het element Huis- nummertoevoeging geregistreerd |

| Elementnaam | Huisnummertoevoeging |
|-------------|--|
| Groepnaam | Adres |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Die letters of tekens die noodzakelijk zijn om, naast huisnummer en -letter, de brievenbus te vinden zoals opgenomen in de GBA (maximaal 4 tekens) of in BVR (maximaal 12 tekens). |
| Lengte | 112 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Huisnummertoevoeging |
| Opmerking | In de BVR kan dit element ook een huisletter bevatten |

| Elementnaam | Aanduiding Bij Huisnummer |
|-------------|--|
| Groepnaam | Adres |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | De aanduiding die wordt gebruikt voor adressen die niet zijn voorzien van de gebruikelijke straatnaam en huisnummeraanduidingen. Mogelijke waarden: by (= bij) to (= tegenover) |
| Lengte | 2 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | AanduidingBijHuisnummer |

| Elementnaam | Postcode |
|-------------|---|
| Groepnaam | Adres |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | De door de TNT Post vastgestelde code behorend bij de straatnaam en het huisnummer. |
| Lengte | 6 |
| Туре | Alfanumeriek Formaat: "AAAA99" |
| WSDLnaam | Postcode |

| Elementnaam | Woonplaatsnaam |
|-------------|---|
| Groepnaam | Adres |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Een formeel vastgesteld deel van het grondgebied van de gemeente waartoe de woonplaats behoort. |
| Lengte | 180 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Woonplaatsnaam |

| Elementnaam | Locatiebeschrijving |
|-------------|---|
| Groepnaam | Locatie |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Een geheel of gedeeltelijke omschrijving van de ligging van een object, indien dit niet kan worden aangegeven in de groep Adres |
| Lengte | 135 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Locatiebeschrijving |

| Elementnaam | Land adres buitenland |
|-------------|---|
| Groepnaam | Adres buitenland |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Een omschrijving conform tabel 34 Landentabel, die het land aangeeft dat hoort bij het buitenlandse adres van de persoon |
| Lengte | 140 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | LandAdresBuitenland |

| Elementnaam | Datum aanvang adres buitenland |
|-------------|--|
| Groepnaam | Adres buitenland |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | De datum waarop het buitenlandse adres van de persoon geldig is geworden |
| Lengte | 8 |
| Туре | Numeriek Formaat: "jjjjmmdd" |
| WSDLnaam | DatumAanvangAdresBuitenland |

| Elementnaam | Regel 1 adres buitenland |
|-------------|---|
| Groepnaam | Adres buitenland |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | De eerste regel van het buitenlandse adres van de persoon zoals opgenomen in de GBA (maximaal 35 tekens) of in BVR (maximaal 38 tekens) |
| Lengte | 138 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Regel1AdresBuitenland |
| | Groepnaam Categorie Toelichting Lengte Type |

| Elementnaam | Regel 2 adres buitenland |
|-------------|---|
| Groepnaam | Adres buitenland |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | De tweede regel van het buitenlandse adres van de persoon zoals opgenomen in de GBA (maximaal 35 tekens) of in BVR (maximaal 38 tekens) |
| Lengte | 138 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Regel2AdresBuitenland |

| Elementnaam | Regel 3 adres buitenland |
|-------------|--|
| Groepnaam | Adres buitenland |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | De derde regel van het buitenlandse adres van de persoon zoals opgenomen in de GBA (maximaal 35 tekens) of in BVR (maximaal 38 tekens) |
| Lengte | 138 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Regel3AdresBuitenland |

| Elementnaam | Land Vanwaar Ingeschreven |
|-------------|--|
| Groepnaam | Immigratie |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Een omschrijving conform tabel 34 Landentabel, die het land aangeeft waar de ingeschreven verblijf hield voor (her)vestiging in Nederland. |
| Lengte | 140 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | LandVanwaarIngeschreven |

| Elementnaam | Aanduiding Gegevens In Onderzoek Adres |
|-------------|--|
| Groepnaam | Procedure |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Aanduiding die aangeeft of er een lopend onderzoek is naar de gegevens met betrekking tot de adresgegevens van de persoon. |
| Lengte | 150 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | AanduidingGegevensInOnderzoekAdres |

| Elementnaam | Datum Ingang Onderzoek Adres |
|-------------|---|
| Groepnaam | Procedure |
| Categorie | Verblijfplaats |
| Toelichting | Datum waarop een eventueel lopend onderzoek naar de gegevens met betrekking tot de adresgegevens van de persoon is aangevangen. |
| Lengte | 8 |
| Туре | Numeriek Formaat: "jjjjmmdd" |
| WSDLnaam | DatumIngangOnderzoekAdres |

De elementen van de berichtgegevens

| Elementnaam | Afzender |
|-------------|---|
| Groepnaam | Afzender |
| Categorie | Afzender |
| Toelichting | Aanduiding van de afzender van het bericht. |
| Lengte | 4, indien het gegeven gebruikt wordt in een sPd bericht of in de webservices voor gemeenten.50, indien het gegeven gebruikt wordt in de webservices voor gebruikers. |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Afzender |

| Eleme | ntnaam | Bericht Nummer |
|---------|--------|--|
| Groepn | aam | Bericht Afnemer |
| Catego | rie | Afzender |
| Toelich | ting | De voor de afzender geldende identificatie van het bericht |
| Lengte | | 112, indien het veld gebruikt wordt in de webservices voor gemeenten.150, indien het veld gebruikt wordt in de webservices voor gebruikers. |
| Туре | | Alfanumeriek |
| WSDLn | aam | BerichtNr |

| Elementnaam | Indicatie Eindgebruiker |
|-------------|--|
| Groepnaam | Eindgebruiker |
| Categorie | Afzender |
| Toelichting | Een indicatie van de achterliggende vraagsteller. Dit veld is opgenomen ten behoeve van protocollering en traceerbaarheid. |
| Lengte | 150 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | IndicatieEindgebruiker |

| Elementnaam | Resultaat Omschrijving |
|-------------|---|
| Groepnaam | Vraagresultaat |
| Categorie | Status |
| Toelichting | Fout- of succesomschrijving bij een enkele vraag. |
| Lengte | 1100 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | ResultaatOmschrijving |

| Elementnaam | Resultaat Code |
|-------------|---|
| Groepnaam | Vraagresultaat |
| Categorie | Status |
| Toelichting | Fout- of succescode bij een enkele vraag. |
| Lengte | 16 |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | ResultaatCode |

| Elementnaam | Bericht Resultaat Omschrijving |
|-------------|--|
| Groepnaam | Berichtresultaat |
| Categorie | Status |
| Toelichting | Fout- of succesomschrijving bij een bericht. |
| Lengte | 1100 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | BerichtResultaatOmschrijving |

| Elementnaam | Bericht Resultaat Code |
|-------------|--------------------------------------|
| Groepnaam | Berichtresultaat |
| Categorie | Status |
| Toelichting | Fout- of succescode bij een bericht. |
| Lengte | 16 |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | BerichtResultaatCode |

| | Elementnaam | BV BSN BerichtNummer |
|---|-------------|-------------------------------------|
| İ | Groepnaam | Bericht BV BSN |
| | Categorie | Beheervoorziening |
| | Toelichting | Berichtnummer Beheervoorziening BSN |
| | Lengte | 150 |
| | Туре | Alfanumeriek |
| ı | WSDLnaam | BvBsnBerichtNr |

| Elementnaam | BV BSN Hashtotal |
|-------------|-------------------------|
| Groepnaam | Bericht BV BSN |
| Categorie | Beheervoorziening |
| Toelichting | Een controlegetal |
| Lengte | 115 |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | Hashtotal ²² |

| Elementnaam | BC GBA BerichtNummer |
|-------------|----------------------|
| Groepnaam | Bericht BC GBA |
| Categorie | Beheervoorziening |
| Toelichting | Berichtnummer BC GBA |
| Lengte | 150 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | BcGBABerichtNr |

²² Er zijn nog twee elementen waaraan de WSDL-naam Hashtotal is gekoppeld:, BC GBA Hashtotal en Hashtotal.

| Elementnaam | BV BSN Hashtotal |
|-------------|-------------------------|
| Groepnaam | Bericht BC GBA |
| Categorie | Beheervoorziening |
| Toelichting | Een controlegetal |
| Lengte | 115 |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | Hashtotal ²³ |

| Elementnaam | Instantie |
|-------------|---|
| Groepnaam | Organisatie |
| Categorie | Beheercomponent |
| Toelichting | Aanduiding van de organisatie achter de beheercomponent |
| Lengte | 14 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Instantie |

| Elementnaam | Score |
|-------------|---|
| Groepnaam | Match |
| Categorie | Beheercomponent |
| Toelichting | De score die de match met de identificerende gegevens aanduidt. |
| Lengte | 13 |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | Score |

²³ Er zijn nog twee elementen waaraan de WSDL-naam Hashtotal is gekoppeld:, BV BSN Hashtotal en Hashtotal

| Elementnaam | Registratie |
|-------------|--|
| Groepnaam | Match |
| Categorie | Beheercomponent |
| Toelichting | Aanduiding van het register waar de match met de identificerende gegevens is gemaakt of van de gemeente die al eerder een identieke vraag gesteld heeft. Mogelijke waarden: "GBA" "RNI" "BVR" < gemeentecode> < code van de RNI> |
| Lengte | 34 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | Registratie |

| Elementnaam | Match Nummer |
|-------------|---|
| Groepnaam | Match |
| Categorie | Beheercomponent |
| Toelichting | Het volgnummer van de gevonden matches. |
| Lengte | 3 |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | VolgnummerMatch |

| Elementnaam | Nummers |
|-------------|---|
| Groepnaam | Nummers |
| Categorie | Beheercomponent |
| Toelichting | Verzameling aangemaakte of gedistribueerde burgerservice- nummers. |
| Lengte | Niet gelimiteerd (veelvoud van 9) |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | Nummers |

| Elementnaam | Aantal |
|-------------|---|
| Groepnaam | Nummers |
| Categorie | Beheercomponent |
| Toelichting | Het aantal aangemaakte of gedistribueerde nummers |
| Lengte | 16 |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | Aantal |

| Elementnaam | BC GBA Batchnummer |
|-------------|--|
| Groepnaam | Nummers |
| Categorie | Beheercomponent |
| Toelichting | Nummer van de voorraad aangeleverde burgerservicenummers |
| Lengte | 17 |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | BcGbaBatchNr |

| Elementnaam | Hashtotal |
|-------------|---|
| Groepnaam | Nummers |
| Categorie | Beheercomponent |
| Toelichting | Een controlegetal: de som van de geleverde burgerservice- nummers. |
| Lengte | 115 |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | Hashtotal ²⁴ |

²⁴ Er zijn nog twee elementen waaraan de WSDL-naam Hashtotal is gekoppeld:, BV BSN Hashtotal en BC GBA Hashtotal.

| Elementnaam | Behandelnummer |
|-------------|--|
| Groepnaam | Behandelnummer |
| Categorie | Verzoek |
| Toelichting | Identificatienummer van de gestelde bulkvraag. |
| Lengte | 50 |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | Behandelnummer |

| Elementnaam | Burgerservicenummer |
|-------------|--|
| Groepnaam | Identificatienummer |
| Categorie | Verzoek |
| Toelichting | Het burgerservicenummer waarmee gezocht wordt. Het nummer moet aan de elfproef l ²⁵ voldoen. |
| Lengte | 89 |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | BurgerServiceNr |

| Elementnaam | Vraagnummer |
|-------------|---|
| Groepnaam | Vraag |
| Categorie | Verzoek |
| Toelichting | Aanduiding van het nummer van de vraag indien er meer vragen binnen het bericht worden gesteld. |
| Lengte | 150 |
| Туре | Numeriek |
| WSDLnaam | Vraagnummer |

| Elementnaam | AfzenderBerichtNr |
|-------------|-------------------|
| Groepnaam | Verzoek |
| Categorie | Verzoek |

| Toelichting | Aanduiding van het berichtnummer dat gebruikt is door de instelling bij het verzenden van het gezochte bericht. |
|-------------|---|
| Lengte | 50 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | BerichtNrAfzender |

| Elementnaam | Document Type |
|-------------|--|
| Groepnaam | Verzoek |
| Categorie | Verzoek |
| Toelichting | Aanduiding van het type document dat gebruikt wordt voor de verificatie van het document Mogelijke waarden: 1 (= Reisdocument) 2 (= Rijbewijs) 3 (= VreemdelingendocumenT) |
| Lengte | 50 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | DocumentType |

| Elementnaam | Document Nummer |
|-------------|--|
| Groepnaam | Verzoek |
| Categorie | Verzoek |
| Toelichting | Het nummer van het document dat gebruikt wordt voor de verificatie van het document. |
| Lengte | 50 |
| Туре | Alfanumeriek |
| WSDLnaam | DocumentNummer |

II Dienstenboek

II.1 Inleiding

In dit hoofdstuk worden de verschillende diensten beschreven voor zowel de gebruikers als de registerhouders. Er wordt per vraag- en antwoordbericht een overzicht gegeven van de gegevenssets en de mogelijke foutmeldingen. Tevens is een grafische weergave van de berichtcyclus opgenomen. Voor weergave van de foutmeldingen in de berichtcycli wordt een prefix "FCB" gebruikt als het een fout op berichtniveau betreft en een prefix "FCA" als het een fout op vraagniveau betreft. Deze aanduidingen worden niet gebruikt in de berichten in de elementen BerichtResultaatCode en ResultaatCode. De onderscheiden foutmeldingen worden daarin aangegeven met behulp van een code. In de tabellen waarin overzichten van de mogelijke waarden voor de BerichtResultaatCode en de ResultaatCode worden gegeven, worden die codes gerelateerd aan de in de berichtcycli gebruikte aanduidingen. Systeemfouten worden in een apart register opgeslagen en worden niet weergegeven in de berichtcycli.

II.2 Berichtenvoorziening diensten

In de volgende paragrafen wordt de inhoud weergegeven van de vraag- en antwoordberichten van de webservices gericht op gebruikers.

Tabel II.2.A geeft een overzicht van de diensten voor een gebruiker.

Tabel II.2.A Beheervoorziening BSN SBV diensten

| Dienstomschrijving |
|---|
| "Toetsen van de combinatie BSN en identificerende gegevens" |
| "Opvragen identificerende gegeven op basis van een BSN" |
| "Toetsen geldigheid BSN" |
| "Opvragen BSN op basis van identificerende gegevens" |
| "Toetsen in verkeer zijn van het identiteitsdocument" |

Gebruikers die tevens registerhouder zijn kunnen ook de in paragraaf II.3 beschreven diensten gebruiken.

II.2.1 Toetsen van de combinatie BSN en identificerende gegevensIn de WSDL zijn de volgende elementen gedefinieerd die overeenkomen met het vraag- en antwoordbericht:

- ContrBsnIdenGegSoapIn
- ContrBsnIdenGegSoapOut

In tabel II.2.1.A wordt de inhoud weergegeven voor het vraagbericht van deze dienst, in Tabel II.2.1.B die van het antwoordbericht. Voor het vraagbericht zijn er twee varianten. De verschillen daartussen betreffen de elementen die verplicht voorkomen. Die elementen zijn aangegeven met een '*'.

Tabel II.2.1A Inhoud vraagberichten "Toetsen van de combinatie BSN en identificerende gegevens"

| | ContrBsnI denGegSoapI n | | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--|--|--|--|
| | Zoekpad 1 | Zoekpad 2 | | | | |
| | Algemeen deel | Algemeen deel | | | | |
| | Afzender* | Afzender* | | | | |
| | BerichtNr* | BerichtNr* | | | | |
| | IndicatieEindgebruiker* | IndicatieEindgebruiker* | | | | |
| | | | | | | |
| | 1 of meerdere vragen | 1 of meerdere vragen | | | | |
| | Vraagnummer* | Vraagnummer* | | | | |
| | BurgerServiceNr* | BurgerServiceNr* | | | | |
| i | Voornamen | Voornamen | | | | |
| | VoorvoegselGeslachtsnaam | VoorvoegselGeslachtsnaam | | | | |
| | Geslachtsnaam | Geslachtsnaam* | | | | |
| | Geboortedatum* | Geboortedatum* | | | | |
| | Geboorteplaats | Geboorteplaats | | | | |
| | Geboorteland | Geboorteland | | | | |
| | Geslachtsaanduiding* | Geslachtsaanduiding* | | | | |
| | GemeenteVanInschrijving | GemeenteVanInschrijving | | | | |
| | Straatnaam | Straatnaam | | | | |
| | Huisnummer* | Huisnummer | | | | |
| | Huisnummertoevoeging | Huisnummertoevoeging | | | | |
| | Huisletter | Huisletter | | | | |
| | AanduidingBijHuisnummer | AanduidingBijHuisnummer | | | | |
| | Postcode* | Postcode | | | | |
| | Locatiebeschrijving | Locatiebeschrijving | | | | |
| | LandVanwaarIngeschreven | LandVanwaarIngeschreven | | | | |
| | | | | | | |

Tabel II.2.1B Inhoud antwoordbericht "Toetsen van de combinatie BSN en identificerende gegevens"

Algemeen deel

BerichtNr

BvBsnBerichtNr

BerichtResultaatCode

BerichtResultaatOmschrijving

ContrBsnIdenGegSoapOut

1 of meerdere antwoorden

ResultaatCode

ResultaatOmschrijving

Vraagnummer

BurgerServiceNr

Voornamen

AdellijkeTitelPredikaat

Voorvoegsel Geslachtsnaam

Geslachtsnaam

Geboortedatum

Geboorteplaats

Geboorteland

Geslachtsaanduiding

AanduidingGegevensInOnderzoekPersoon

DatumIngangOnderzoekPersoon

DatumOverlijden

A and uiding Gegevens In Onderzoek Overlijden

DatumIngangOnderzoekOverlijden

Omschrijving Reden Opschorting

IndicatieGeheim

FunctieAdres

GemeenteVanInschrijving

Gemeentedeel

Straatnaam

Huisnummer

Huisnummertoevoeging

Huisletter

 ${\it Aanduiding Bij Huisnummer}$

Postcode

Woonplaatsnaam

Locatiebeschrijving

LandAdresBuitenland

DatumAanvangAdresBuitenland

Regel1AdresBuitenland

Regel2AdresBuitenland

Regel3AdresBuitenland

LandVanwaarIngeschreven

ContrBsnIdenGegSoapOut

AanduidingGegevensInOnderzoekAdres DatumIngangOnderzoekAdres

Opmerkingen:

- 1. Als in de registratie de indicatie geheim ongelijk is aan "0", worden de cursief weergegeven verblijfplaatsgegevens niet doorgegeven.
- 2. Indien een gegeven uit de groepen persoon, overlijden of verblijfplaats in onderzoek is ("aanduiding gegevens in onderzoek" persoon, overlijden of verblijfplaats), wordt dit attribuut gevuld met een melding zoals omschreven in paragaaf II.6 Meldingen gegevens in onderzoek.
- 3. Alleen als "ResultaatOmschrijving" is "Resultaat gevonden", wordt de gegevensset gevuld.
- 4. In tabel II.2.1.C worden de mogelijke waarden voor de velden "BerichtResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving" gegeven.

Tabel II.2.1.C Mogelijke waarden voor de velden "Bericht-ResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving"

| ļ | Situatie | BerichtRes | ultaatCode | BerichtResultaatOmschrijving |
|---|--|------------|------------|---|
| | | In cyclus | In bericht | |
| | Vastleggen bericht in berichten- logboek mislukt | FCB01 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| | De afzender van het bericht is niet geautoriseerd | FCB02 | 4 | "Afzender niet geautoriseerd" |
| Ì | De afzender van het bericht is niet gevuld | FCB03 | 8 | "De afzender van het bericht moet gevuld zijn" |
| | Indicatie eindgebruiker is niet gevuld | FCB04 | 10 | "De indicatie eindgebruiker van het bericht moet gevuld zijn" |
| | Het berichtnummer van de afzender is niet gevuld | FCB05 | 9 | "Het berichtnummer van de afzender moet gevuld zijn" |

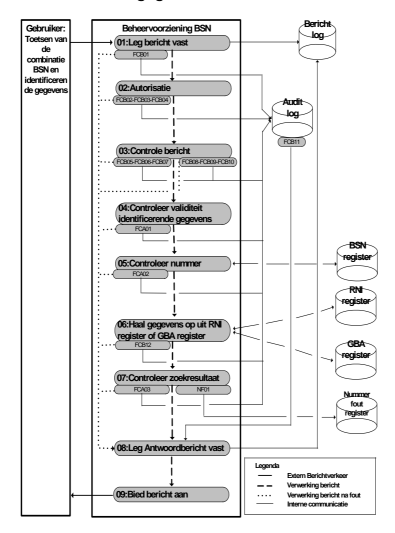
| l | Situatie | BerichtResultaatCode | | BerichtResultaatOmschrijving | | |
|---|---|----------------------|------------|--|--|--|
| | | In cyclus | In bericht | | | |
| | Bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum (vooralsnog is het maximum 1) | FCB06 | 6 | "Het bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum" | | |
| | Vraagnummer begint niet bij nummer 1 | FCB07 | 13 | "Vraagnummer begint niet bij nummer 1' | | |
| | Vraagnummers zijn niet oplopend | FCB08 | 14 | "Vraagnummers zijn niet oplopend" | | |
| | Bericht bevat geen vraag | FCB09 | 7 | "Het bericht moet minimaal één vraag bevatten" | | |
| | Eén of meer vraagnummers niet gevuld | FCB10 | 11 | "De vraagnummers moeten gevuld zijn" | | |
| | Fout bij bijwerken auditlog | FCB11 | 2 | "Er is een fout opgetreden" | | |
| | Fout bij ophalen gegevens | FCB12 | 2 | "Er is een fout opgetreden" | | |
| | Goede verwerking | | 2000 | "Verwerking bericht succesvol" | | |

| Situatie | ResultaatCode | | ResultaatOmschrijving |
|--|---------------|---------------|---|
| | In cyclus | In bericht | |
| Set van identificerende gegevens niet valide | FCA01 | 2004 | "Vraag voldoet niet aan een toegestaan zoekpad" |
| Fout bij controleren van het nummer | FCA02 | 2002 | "Nummer is geen BSN" |
| Geen of meerdere resultaten gevonden | FCA03 | 2001 | "Vraag heeft niet tot één persoon geleid" |

| Succes | 2003 | "Resultaat gevonden" | |
|--------|------|----------------------|--|
| Succes | 2005 | Resultant gevoliden | |

In de onderstaande figuur II.2.1.D wordt de berichtcyclus weergegeven voor zowel het vraagbericht als het antwoordbericht van deze dienst.

Figuur II.2.1.D Cyclus "Toetsen van de combinatie BSN en identificerende gegeven



11.2.2

Opvragen identificerende gegevens op basis van een BSN

In de WSDL zijn de volgende elementen gedefinieerd die overeenkomen met het vraag- en antwoordbericht:

- HaalOpIdenGegArSoapIn
- HaalOpIdenGegArSoapOut

In tabel II.2.2.A wordt de inhoud weergegeven voor het vraagbericht van deze dienst, in Tabel II.2.2.B die van het antwoordbericht. De elementen die verplicht voorkomen in het vraagbericht, zijn aangegeven met een '*'.

Tabel II.2.2.A Inhoud vraagbericht "Opvragen identificerende gegeven op basis van een BSN"

| aalOpl denGegSoapIn | |
|-----------------------|--|
| | |
| lgemeen deel | |
| zender* | |
| erichtNr* | |
| dicatieEindgebruiker* | |
| | |
| of meerdere vragen | |
| raagnummer* | |
| urgerServiceNr | |

Tabel II.2.2.B Inhoud antwoordbericht "Opvragen identificerende gegeven op basis van een BSN"

| HaalOpI denGegSoapOut |
|------------------------------|
| |
| Algemeen deel |
| BerichtNr |
| BvBsnBerichtNr |
| BerichtResultaatCode |
| BerichtResultaatOmschrijving |
| |
| 1 of meerdere antwoorden |

HaalOpIdenGegSoapOut

ResultaatCode

ResultaatOmschrijving

Bsn

Voornamen

AdellijkeTitelPredikaat

VoorvoegselGeslachtsnaam

Geslachtsnaam

Geboortedatum

Geboorteplaats

Geboorteland

Geslachtsaanduiding

AanduidingGegevensInOnderzoekPersoon

DatumIngangOnderzoekPersoon

DatumOverlijden

A and uiding Gegevens In Onderzoek Overlijden

DatumIngangOnderzoekOverlijden

OmschrijvingRedenOpschorting

IndicatieGeheim

GemeenteVanInschrijving

FunctieAdres

Gemeentedeel

Straatnaam

Huisnummer

Huisletter

Huisnummertoevoeging

AanduidingBijHuisnummer

Postcode

Woonplaatsnaam

Locatiebeschrijving

LandAdresBuitenland

DatumAanvangAdresBuitenland

Regel1AdresBuitenland

Regel2AdresBuitenland

Regel3AdresBuitenland

LandVanwaarIngeschreven

AanduidingGegevensInOnderzoekAdres

DatumIngangOnderzoekAdres

Opmerkingen:

- 1. Als in de registratie de indicatie geheim ongelijk is aan "0", worden de cursief weergegeven verblijfplaatsgegevens niet doorgegeven.
- 2. Indien een gegeven uit de groepen persoon, overlijden of verblijfplaats in onderzoek is ("aanduiding gegevens in onderzoek" persoon, overlijden of verblijfplaats), wordt dit attribuut gevuld met een melding zoals omschreven in paragraaf II.6 Meldingen gegevens in onderzoek.
- 4. Alleen als het "OmschrijvingResulaat" is "Resultaat gevonden", wordt de gegevensset gevuld.
- 5. In tabel II.2.2.C worden mogelijke waarden voor de velden "BerichtResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving" gegeven.

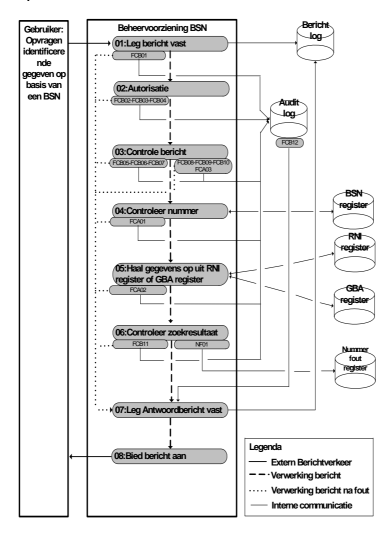
Tabel II.2.2.C Mogelijke waarden voor de velden "Bericht-ResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving"

| | Situatie | BerichtResultaatCode | | BerichtResultaatOmschrijving |
|---|--|----------------------|------------|--|
| | | In cyclus | In bericht | |
| | Vastleggen bericht in berichten- logboek mislukt | FCB01 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| | De afzender van het bericht is niet geautoriseerd | FCB02 | 4 | "Afzender niet geautoriseerd" |
| | De afzender van het bericht is niet gevuld | FCB03 | 8 | "De afzender van het bericht moet gevuld zijn" |
| | Indicatie eindgebruiker is niet gevuld | FCB04 | 10 | "De indicatie eindgebruiker van het bericht moet gevuld zijn" |
| | Het berichtnummer van de afzender is niet gevuld | FCB05 | 9 | "Het berichtnummer van de afzender moet gevuld zijn" |
| | Bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum (het maximum is vooralsnog 1) | FCB06 | 6 | "Het bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum" |
| Ì | Bericht bevat geen vraag | FCB07 | 7 | "Het bericht moet minimaal één vraag bevatten" |
| | Eén of meer vraagnummers niet gevuld | FCB08 | 11 | "De vraagnummers moeten gevuld zijn" |
| | Vraagnummer begint niet bij nummer 1 | FCB09 | 13 | "Vraagnummer begint niet bij nummer 1" |
| | Vraagnummers zijn niet oplopend | FCB10 | 14 | "Vraagnummers zijn niet oplopend" |
| | Fout bij ophalen gegevens | FCB11 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| | Fout bij bijwerken auditlog | FCB12 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| | Goede verwerking | | 3000 | "Verwerking bericht succesvol" |

| Situatie ResultaatCode | | ode | ResultaatOmschrijving | |
|-----------------------------|------------|-----------|-----------------------|--|
| | | In cyclus | In bericht | |
| Fout bij controleren nummer | van het | FCA01 | 3003 | "Nummer is geen BSN" |
| Geen of meerdere gevonden | resultaten | FCA02 | 3001 | "Vraag heeft niet tot één persoor geleid" |
| BSN is niet gevuld | | FCA03 | 3004 | "BSN moet gevuld zijn" |
| Succes | | | 3002 | "Resultaat gevonden" |

In de onderstaande figuur II.2.2.D wordt de berichtcyclus weergegeven voor zowel het vraagbericht als het antwoordbericht van deze dienst.

Figuur II.2.2.D Cyclus "Opvragen identificerende gegeven op basis van een BSN"



II.2.3 Toetsen geldigheid BSN

In de WSDL zijn de volgende elementen gedefinieerd die overeenkomen met het vraag- en antwoordbericht:

- ZoekNrSoapIn
- ZoekNrSoapOut

In tabel II.2.3.A wordt de inhoud weergegeven voor het vraagbericht van deze dienst, in Tabel II.2.2.B die van het antwoordbericht. De elementen die verplicht voorkomen in het vraagbericht, zijn aangegeven met een '*'.

Tabel II.2.3.A Inhoud vraagbericht voor dienst "Toetsen geldigheid BSN"

| ZoekNrSoapIn | |
|--------------------------|--|
| | |
| Algemeen deel | |
| Afzender * | |
| BerichtNr * | |
| IndicatieEindgebruiker * | |
| | |
| 1 of meerdere vragen | |
| Vraagnummer* | |
| BurgerServiceNr * | |

Tabel II.2.3.B Inhoud antwoordbericht voor dienst "Toetsen geldigheid BSN"

| ZoekNrSoapOut | | |
|------------------------------|--|--|
| | | |
| Algemeen deel | | |
| BerichtNr | | |
| BvBsnBerichtNr | | |
| BerichtResultaatCode | | |
| BerichtResultaatOmschrijving | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| ZoekNrSoapOut |
|--------------------------|
| 1 of meerdere antwoorden |
| Vraagnummer |
| ResultaatOmschrijving |
| ResultaatCode |

Opmerking:

 In tabel II.2.3.C worden mogelijke waarden voor de velden "BerichtResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving" gegeven.

Tabel II.2.3.C Mogelijke waarden voor de velden "Bericht-ResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving"

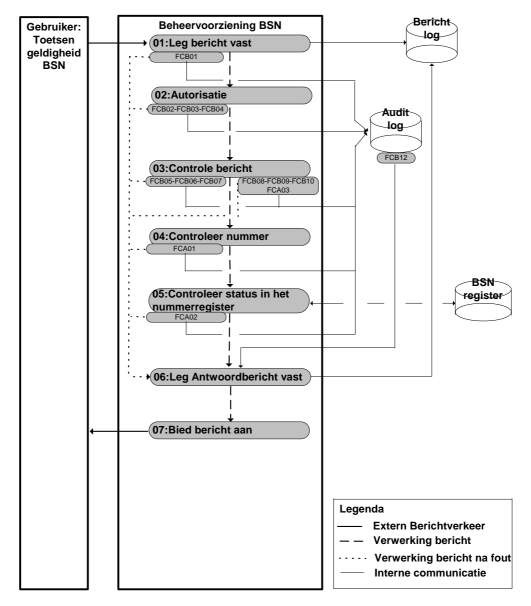
| | Situatie | BerichtResultaatCode | | BerichtResultaatOmschrijving |
|---|---|----------------------|------------|---|
| | | In cyclus | In bericht | |
| | Vastleggen bericht in berichtenlogboek mislukt | FCB01 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| | De afzender van het bericht is niet geautoriseerd | FCB02 | 4 | "Afzender niet geautoriseerd" |
| | De afzender van het bericht is niet gevuld | FCB03 | 8 | "De afzender van het bericht moet gevuld zijn" |
| | Indicatie eindgebruiker is niet gevuld | FCB04 | 10 | "De indicatie eindgebruiker van het bericht moet gevuld zijn" |
| | Het berichtnummer van de afzender is niet gevuld | FCB05 | 9 | "Het berichtnummer van de afzender moet gevuld zijn" |
| j | Bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum (vooralsnog 1) | FCB06 | 6 | "Het bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum" |
| | Bericht bevat geen vraag | FCB07 | 7 | "Het bericht moet minimaal één vraag bevatten" |

| Situatie | BerichtResultaatCode | | BerichtResultaatOmschrijving | | |
|--|----------------------|------------|--------------------------------------|--|--|
| | In cyclus | In bericht | | | |
| Vraagnummer begint niet bij nummer 1 | FCB08 | 13 | "Vraagnummer begint niet bij 1" | | |
| Vraagnummers zijn niet oplopend | FCB09 | 14 | "Vraagnummers zijn niet oplopend" | | |
| Eén of meer vraagnummers niet gevuld | FCB10 | 11 | "De vraagnummers moeten gevuld zijn" | | |
| Fout bij bijwerken auditlog | FCB12 | 2 | "Er is een fout opgetreden" | | |
| Goede verwerking | | 16000 | "Verwerking bericht succesvol" | | |

| Situatie | ResultaatCode | | ResultaatOmschrijving |
|---|---------------|---------------|------------------------|
| | In cyclus | In bericht | |
| Opgegeven nummer voldoet niet aan de 11-proef | FCA01 | 16001 | "Nummer is geen BSN" |
| Nummer is niet aanwezig in het nummerregister | FCA02 | 16001 | "Nummer is geen BSN" |
| BSN is niet gevuld | FCA03 | 16002 | "BSN moet gevuld zijn" |
| Succes | | 16003 | "Nummer is een BSN" |

In de onderstaande figuur II.2.3.D wordt de berichtcyclus weergegeven voor zowel het vraagbericht als het antwoordbericht van deze dienst.

Figuur II.2.3.D Cyclus "Toetsen geldigheid BSN"



11.2.4 Opvragen BSN op basis van identificerende gegevens

In de WSDL zijn de volgende elementen gedefinieerd die overeenkomen met het vraag- en antwoordbericht:

- OpvrBsnIdenGegSoapIn
- OpvrBsnIdenGegSoapOut

In tabel II.2.4.A wordt de inhoud weergegeven voor het vraagbericht van deze dienst, in Tabel II.2.4.B die van het antwoordbericht. Voor het vraagbericht zijn er twee varianten. De verschillen daartussen betreffen de elementen die verplicht voorkomen. Die elementen zijn aangegeven met een '*'.

Tabel II.2.4.A Inhoud vraagberichten voor dienst "Opvragen BSN op basis van identificerende gegevens"

| OpvrBsnI denGegSoapI n | | |
|--------------------------|--------------------------|--|
| Zoekpad 1 | Zoekpad 2 | |
| | | |
| Algemeen deel | Algemeen deel | |
| Afzender* | Afzender* | |
| BerichtNr* | BerichtNr* | |
| IndicatieEindgebruiker* | IndicatieEindgebruiker* | |
| 1 of meerdere vragen | 1 of meerdere vragen | |
| Vraagnummer* | Vraagnummer* | |
| Voornamen | Voornamen | |
| VoorvoegselGeslachtsnaam | VoorvoegselGeslachtsnaam | |
| Geslachtsnaam | Geslachtsnaam* | |
| Geboortedatum* | Geboortedatum* | |
| Geboorteplaats | Geboorteplaats | |
| Geboorteland | Geboorteland | |
| Geslachtsaanduiding* | Geslachtsaanduiding* | |
| GemeenteVanInschrijving | GemeenteVanInschrijving | |
| Straatnaam | Straatnaam | |
| Huisnummer* | Huisnummer | |
| Huisletter | Huisletter | |
| Huisnummertoevoeging | Huisnummertoevoeging | |
| AanduidingBijHuisnummer | AanduidingBijHuisnummer | |
| Postcode* | Postcode | |
| Locatiebeschrijving | Locatiebeschrijving | |
| LandVanwaarIngeschreven | LandVanwaarIngeschreven | |

Tabel II.2.4.B Inhoud antwoordbericht voor dienst "Opvragen BSN op basis van identificerende gegevens"

| OpvrBsnI denGegSoapOut | |
|--|--|
| | |
| Algemeen deel | |
| BerichtNr | |
| ByBsnBerichtNr | |
| BerichtResultaatCode | |
| BerichtResultaatOmschrijving | |
| | |
| | |
| 1 of meerdere antwoorden | |
| ResultaatCode | |
| ResultaatOmschrijving | |
| Vraagnummer | |
| Bsn | |
| Voornamen | |
| AdellijkeTitelPredikaat | |
| VoorvoegselGeslachtsnaam | |
| Geslachtsnaam | |
| Geboortedatum | |
| Geboorteplaats | |
| Geboorteland | |
| Geslachtsaanduiding | |
| AanduidingGegevensInOnderzoek Persoon | |
| DatumIngangOnderzoekPersoon | |
| DatumOverlijden | |
| AanduidingGegevensInOnderzoek Overlijden | |
| DatumIngangOnderzoekOverlijden | |
| IndicatieGeheim | |
| OmschrijvingRedenOpschorting | |
| GemeenteVanInschrijving | |
| FunctieAdres | |
| Gemeentedeel | |
| Straatnaam | |
| Huisnummer | |
| Huisletter | |
| Huisnummertoevoeging | |
| AanduidingBijHuisnummer | |
| Postcode | |
| Woonplaatsnaam | |
| Locatiebeschrijving | |
| LandAdresBuitenland | |
| DatumAanvangAdresBuitenland | |
| Regel1AdresBuitenland | |
| Regel2AdresBuitenland | |
| Regel3AdresBuitenland | |
| LandVanwaarIngeschreven | |

Opmerkingen:

- 1. Als in de registratie de indicatie geheim ongelijk is aan "0", worden de cursief weergegeven verblijfplaatsgegevens niet doorgegeven.
- 2. Indien een gegeven uit de groepen persoon, overlijden of verblijfplaats in onderzoek is ("aanduiding gegevens in onderzoek" persoon, overlijden of verblijfplaats), wordt dit attribuut gevuld met een melding zoals omschreven in paragaaf II.6 Meldingen gegevens in onderzoek.
- 4. Alleen als het "OmschrijvingResultaat" is "Resultaat gevonden", wordt de gegevensset gevuld.
- 5. In tabel II.2.4.C worden de mogelijke waarden voor de velden "BerichtResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving" gegeven.

Tabel II.2.4.C Mogelijke waarden voor de velden "Bericht-ResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving"

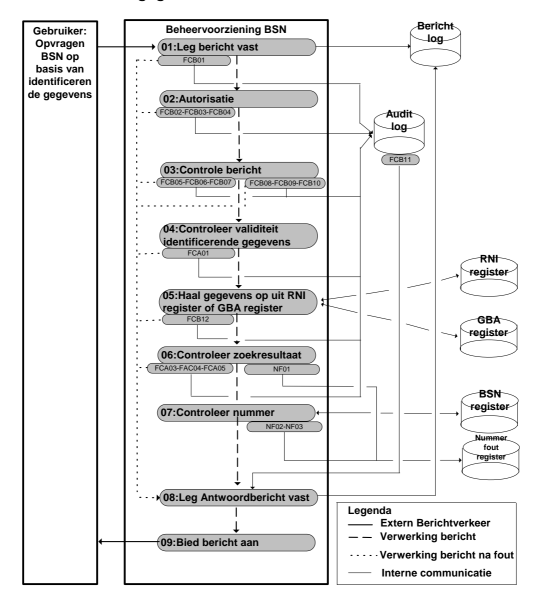
| Situatie | BerichtResultaatCode | | BerichtResultaatOmschrijving |
|--|----------------------|------------|--|
| | In cyclus | In bericht | |
| Vastleggen bericht in berichten- logboek mislukt | FCB01 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| De afzender van het bericht is niet geautoriseerd | FCB02 | 4 | "Afzender niet geautoriseerd" |
| De afzender van het bericht is niet gevuld | FCB03 | 8 | "De afzender van het bericht moet gevuld zijn" |
| Indicatie eindgebruiker is niet gevuld | FCB04 | 10 | "De indicatie eindgebruiker van het bericht moet gevuld zijn" |
| Het berichtnummer van de afzender is niet gevuld | FCB05 | 9 | "Het berichtnummer van de afzender moet gevuld zijn" |
| Vraagnummer begint niet bij nummer 1 | FCB06 | 13 | "Vraagnummer begint niet bij nummer 1" |
| Vraagnummers zijn niet oplopend | FCB07 | 14 | "Vraagnummers zijn niet oplopend" |
| Bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum (het maximum is vooralsnog 1) | FCB08 | 6 | "Het bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum" |
| Bericht bevat geen vraag | FCB09 | 7 | "Het bericht moet minimaal één vraag bevatten" |
| Eén of meer vraagnummers niet gevuld | FCB10 | 11 | "De vraagnummers moeten gevuld zijn" |
| Fout bij bijwerken auditlog | FCB11 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |

| Situatie | BerichtResultaatCode | | BerichtResultaatOmschrijving |
|---------------------------|----------------------|------------|--------------------------------|
| | In cyclus | In bericht | |
| Fout bij ophalen gegevens | FCB12 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| Goede verwerking | | 23000 | "Verwerking bericht succesvol" |

| | Situatie | ResultaatCode | | ResultaatOmschrijving |
|---|---|---------------|------------|--|
| | | In cyclus | In bericht | |
| | Set van identificerende gegevens niet valide | FCA01 | 23004 | "Vraag voldoet niet aan een toegestaan zoekpad" |
| ĺ | Geen resultaten gevonden | FCA03 | 23001 | "Geen resultaat gevonden" |
| | Meerdere resultaten gevonden (met verschillende BSN's) | FCA04 | 23006 | "Vraag heeft niet tot één persoon geleid" |
| | Meerdere resultaten gevonden (met hetzelfde BSN) | FCA05 | 23006 | "Vraag heeft niet tot één persoon geleid" |
| | Succes | | 23002 | "Resultaat gevonden" |

In de onderstaande figuur II.2.4.D wordt de berichtcyclus weergegeven voor zowel het vraagbericht als het antwoordbericht van deze dienst.

Figuur II.2.4.D Cyclus "Opvragen BSN op basis van identificerende gegevens"



11.2.5 Toetsen in verkeer zijn van het identiteitsdocument

In de WSDL zijn de volgende elementen gedefinieerd die overeenkomen met het vraag- en antwoordbericht:

- VerificatieIdentiteitsDocumentSoapIn
- VerificatieIdentiteitsDocumentSoapOut

In tabel II.2.5.A wordt de inhoud weergegeven voor het vraagbericht van deze dienst, in Tabel II.2.5.B die van het antwoordbericht. De elementen die verplicht voorkomen in het vraagbericht, zijn aangegeven met een '*'.

Tabel II.2.5.A Inhoud vraagbericht voor dienst "Toetsen in verkeer zijn van het identiteitsdocument"

| Verificatie I dentite its Document Soap In |
|--|
| |
| Algemeen deel |
| Afzender* |
| BerichtNr* |
| IndicatieEindgebruiker* |
| |
| 1 of meerdere vragen |
| Vraagnummer* |
| DocumentType* |
| DocumentNummer* |
| |

Tabel II.2.5.B Inhoud antwoordbericht voor dienst "Toetsen in verkeer zijn van het identiteitsdocument"

| Verificatiel dentiteitsDocumentSoapOut | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| Algemeen deel | | | |
| BerichtNr | | | |
| BvBsnBerichtNr | | | |
| BerichtResultaatCode | | | |
| BerichtResultaatOmschrijving | | | |
| | | | |
| | | | |

| Verificatie I dentite its Document Soap Out |
|---|
| 1 of meerdere antwoorden |
| Vraagnummer |
| ResultaatCode ResultaatOmschrijving |

Opmerking:

1. In tabel II.2.5.C worden mogelijke waarden voor de velden "BerichtResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving" gegeven.

Tabel II.2.5.C Mogelijke waarden voor de velden "Bericht-ResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving"

| Situatie | BerichtResultaatCode | | BerichtResultaatOmschrijving |
|--|----------------------|------------|---|
| | In cyclus | In bericht | |
| Vastleggen bericht in berichten- logboek mislukt | FCB01 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| De afzender van het bericht is niet geautoriseerd | FCB02 | 4 | "Afzender niet geautoriseerd" |
| De afzender van het bericht is niet gevuld | FCB03 | 8 | "De afzender van het bericht moet gevuld zijn" |
| Indicatie eindgebruiker is niet gevuld | FCB04 | 10 | "De indicatie eindgebruiker van het bericht moet gevuld zijn" |
| Het berichtnummer van de afzender is niet gevuld | FCB05 | 9 | "Het berichtnummer van de afzender moet gevuld zijn" |
| Vraagnummer begint niet bij nummer 1 | FCB06 | 13 | "Vraagnummer begint niet bij nummer 1" |
| Vraagnummers zijn niet oplopend | FCB07 | 14 | "Vraagnummers zijn niet oplopend" |

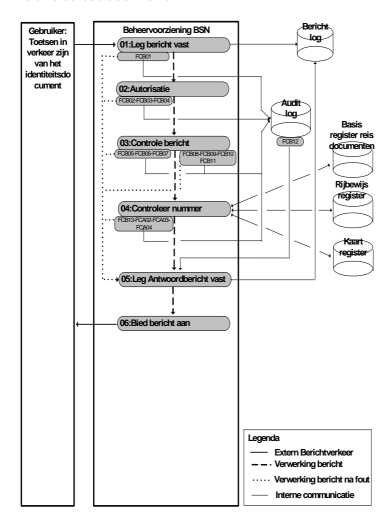
| | Situatie | BerichtResultaatCode | | BerichtResultaatOmschrijving | | |
|-------|--|----------------------|------------|--|--|--|
| | | In cyclus | In bericht | | | |
| t 1 | Bericht bevat meer vragen dan het coegestane maximum (het maximum is vooralsnog 1) | FCB08 | 6 | "Het bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum" | | |
| ٠ | Bericht bevat geen vraag | FCB09 | 7 | "Het bericht moet minimaal één vraag bevatten" | | |
| ١, | Eén of meer vraagnummers niet gevuld | FCB10 | 11 | "De vraagnummers moeten gevuld zijn" | | |
| . | /raagnummers niet uniek | FCB11 | 12 | "De vraagnummers moeten uniek zijn" | | |
| | Fout bij Dijwerken Buditlog | FCB12 | 2 | "Er is een fout opgetreden" | | |
| . | Fout bij het ophalen gegevens | FCB13 | 2 | "Er is een fout opgetreden" | | |
| ٠ | Goede verwerking | | 24000 | "Verwerking bericht succesvol" | | |

| Situatie | ResultaatCo | ode | ResultaatOmschrijving |
|---|-------------|------------|---|
| | In cyclus | In bericht | |
| Documenttype is niet gevuld | FCA02 | 24003 | "Documenttype is niet gevuld |
| Documentnummer is niet gevuld | FCA03 | 24004 | "Documentnummer is niet gevuld' |
| Het documentnummer bevat on- geldige tekens | FCA04 | 24005 | "Documentnummer is geen geldig nummer " |
| Document is geen identiteitsdocument | | 24001 | "Document met nummer < <docu- mentnummer>> kan niet gebruikt worden als identiteitsdocument volgens de WID artikel 1"</docu- |
| Documenttype 1, Reisdocument: Document staat niet geregistreerd als gestolen of vermist in het Verificatieregister | | 24002 | "Document met nummer < <docu- mentnummer>> staat niet geregi- streerd als gestolen of vermist"</docu- |

| | Documenttype <>1, Reisdocu- | 24002 | "Document met nummer < <docu-< th=""></docu-<> |
|---|---------------------------------|-------|--|
| Ш | ment: | | mentnummer>> kan gebruikt |
| | Document is identiteitsdocument | | worden als identiteitsdocument volgens de WID artikel 1" |

In de onderstaande figuur II.2.5.D wordt de berichtcyclus weergegeven voor zowel het vraagbericht als het antwoordbericht van deze dienst.

Figuur II.2.5.D Cyclus "Toetsen in verkeer zijn van het identiteitsdocument"



II.3 Registerhouder diensten

In de volgende paragrafen wordt de inhoud weergegeven van de vraag- en antwoordberichten van de webservices voor de registerhouders.

Tabel II.3.A geeft een overzicht van diensten voor de registerhouders.

Tabel II.3.A Beheervoorziening BSN Registerhouder diensten

Dienstomschrijving

"Presentievraag"

"Aanvragen BSN voorraad"

Registerhouders die tevens gebruiker zijn kunnen ook de in paragraaf II.2 beschreven diensten gebruiken.

II.3.1 Presentievraag

In de WSDL zijn de volgende elementen gedefinieerd die overeenkomen met het vraag- en antwoordbericht:

- MatchIdenGegSoapIn
- MatchIdenGegSoapOut

In tabel II.3.1.A wordt de inhoud weergegeven voor het vraagbericht van deze dienst, in Tabel II.3.1.B die van het antwoordbericht. De elementen die verplicht voorkomen in het vraagbericht, zijn aangegeven met een '*'.

Tabel II.3.1.A Inhoud vraagbericht voor dienst "Presentievraag"

| | MatchI denGegSoapI n |
|---|---------------------------------|
| | |
| | Algemeen deel |
| | Afzender* BerichtNr* Instantie* |
| | |
| | 1 of meerdere vragen |
| | Vraagnummer* |
| | Voornamen |
| | VoorvoegselGeslachtsnaam |
| | Geslachtsnaam* |
| | Geboortedatum* |
| | Geboorteplaats |
| | Geboorteland |
| | Geslachtsaanduiding* |
| | Nationaliteit |
| ı | Gemeente van inschrijving |
| | DatumAanvangAdresBuitenland |

Tabel II.3.1.B Inhoud antwoordbericht voor dienst "Presentievraag"

| MatchI denGegSoapOut |
|---|
| |
| Algemeen deel |
| Afzender* BerichtNr* BcGbaBerichtnr* BerichtResultaatCode* BerichtResultaatOmschrijving* |
| Per antwoord |
| Vraagnummer* Resultaatcode* ResultaatOmschrijving* |
| Per gevonden match VolgnummerMatch |
| Bsn |
| Voornamen AdellijkeTitelPredikaat VoorvoegselGeslachtsnaam |
| Geslachtsnaam Geboortedatum Geboorteplaats |
| Geboorteland Geslachtsaanduiding |
| AanduidingGegevensInOnderzoekPersoon DatumIngangOnderzoekPersoon Nationaliteit |
| AanduidingGegevensInOnderzoekNationaliteit DatumIngangOnderzoekNationaliteit DatumOverlijden |
| AanduidingGegevensinOnderzoekOverlijden DatumIngangOnderzoekOverlijden OmschrijvingRedenOpschorting |
| IndicatieGeheim GemeenteVanInschrijving |
| FunctieAdres Gemeentedeel |
| Straatnaam Huisnummer Huisletter |
| Huisnummertoevoeging |

MatchI denGegSoapOut

AanduidingBijHuisnummer

Postcode

Woonplaatsnaam

Locatiebeschrijving

LandAdresBuitenland

DatumAanvangAdresBuitenland

Regel1AdresBuitenland

Regel2AdresBuitenland

Regel3AdresBuitenland

LandVanwaarIngeschreven

A and uiding Gegevens In Onderzoek Adres

DatumIngangOnderzoekAdres

Registratie

Score

Opmerking:

 In tabel II.3.1.C worden mogelijke waarden voor de velden "BerichtResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving" gegeven.

Tabel II.3.1.C Mogelijke waarden voor de velden "Bericht-ResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving"

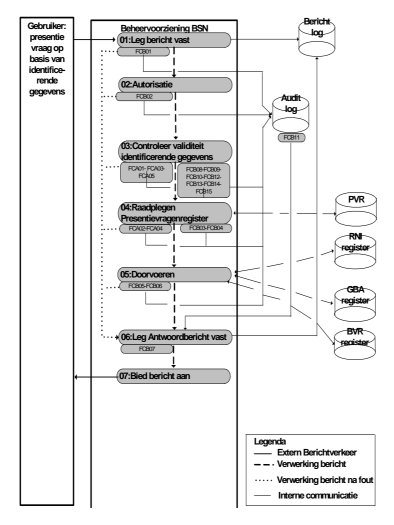
| Situatie | BerichtResultaatCode | | BerichtResultaatOmschrijving |
|--|----------------------|------------|---|
| | In cyclus | In bericht | |
| Vastleggen bericht in berichten- logboek mislukt | FCB01 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| Autorisatie mislukt | FCB02 | 4 | "Afzender niet geautoriseerd" |
| Raadplegen PVR kon niet succesvol worden uitgevoerd. | FCB03 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| Presentievraag kon niet succesvol worden geregistreerd in PVR | FCB04 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| Matchingsvraag kon niet worden doorgezet naar BV BSN | FCB05 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| Vraag kon niet succesvol door BV BSN worden uitgevoerd | FCB06 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| Fout bij vullen auditlog | FCB07 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| De afzender van het bericht is niet gevuld | FCB08 | 8 | "De identificatie afzender van het bericht moet gevuld zijn" |

| Situatie | BerichtRes | ultaatCode | BerichtResultaatOmschrijving |
|--|------------|------------|---|
| | In cyclus | In bericht | |
| Het berichtnummer van de afzender is niet gevuld | FCB09 | 9 | "Het berichtnummer van de afzender moet gevuld zijn" |
| Vraagnummer begint niet bij 1 | FCB10 | 13 | "Vraagnummer begint niet bij nummer 1" |
| Vraagnummers zijn niet oplopend | FCB11 | 14 | "Vraagnummers zijn niet oplopend" |
| Bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum (maximum is vooralsnog 1) | FCB12 | 6 | "Het bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum" |
| Bericht bevat geen vraag | FCB13 | 7 | "Het bericht moet minimaal één vraag bevatten" |
| Eén of meer vraagnummers niet gevuld | FCB14 | 11 | "De vraagnummers moeten gevuld zijn" |
| De instantie is niet gevuld | FCB15 | 12001 | "De instantie moet gevuld zijn" |
| Goede verwerking | | 12000 | "Verwerking bericht succesvol" |

| l | Situatie | ResultaatCode | | ResultaatOmschrijving |
|---|---|------------------|------------|--|
| | | In cyclus | In bericht | |
| | Set van identificerende gegevens niet valide | FCA01 | 12004 | "Vraag voldoet niet aan een toegestaan zoekpad" |
| ĺ | Geen resultaten gevonden | FCA02 | 12001 | "Geen resultaten gevonden" |
| ĺ | Te veel resultaten gevonden | FCA03 | 12003 | "Te veel resultaten gevonden" |
| | Twee personen met hetzelfde BSN gevonden | FCA04 (12005) | 12005 | "Uniciteitsprobleem geconstateerd" |
| | 1 of meerdere resultaten gevonden | | 12002 | "Resultaat gevonden" |

In de onderstaande figuur II.3.1.D wordt de berichtencyclus weergegeven voor zowel het vraagbericht als het antwoordbericht van deze dienst.

Figuur II.3.1.D Cyclus "Presentievraag"



II.3.2 Aanvragen BSN voorraad

In de WSDL zijn de volgende elementen gedefinieerd die overeenkomen met het vraag- en antwoordbericht:

- GenereerDistribueerNrSoapIn
- GenereerDistribueerNrSoapOut

In tabel II.3.2.A wordt de inhoud weergegeven voor het vraagbericht van deze dienst, in Tabel II.3.2.B die van het antwoordbericht. De elementen die verplicht voorkomen in het vraagbericht, zijn aangegeven met een '*'.

Tabel II.3.2.A Inhoud vraagbericht voor dienst "Aanvragen BSN voorraad"

| GenereerDistribueerNrSoapIn | |
|-----------------------------|--|
| | |
| Afzender | |
| BerichtNr | |
| Aantal | |

Tabel II.3.2.A Inhoud antwoordbericht voor dienst "Aanvragen BSN voorraad"

| GenereerDistribueerNrSoapOu | ut |
|------------------------------|----|
| | |
| Afzender | |
| BerichtNr | |
| BcGbaBerichtNr. | |
| Berichtresultaatcode | |
| BerichtResultaatOmschrijving | |
| BcGbaBatchNr | |
| Aantal | |
| Nummers | |
| Hashtotal | |
| | |

Opmerking:

In tabel II.3.2.C worden mogelijke waarden voor de velden "BerichtResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving" gegeven.

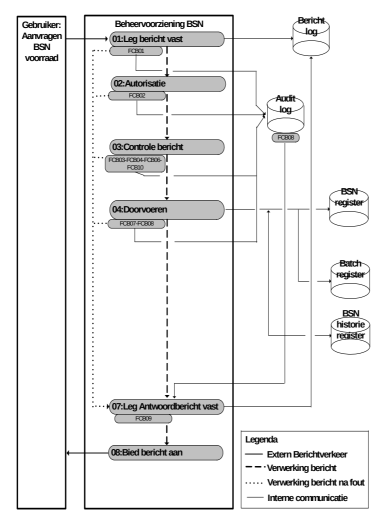
Tabel II.3.2.C Mogelijke waarden voor de velden "Bericht-ResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving"

| Situatie | BerichtRes | ultaatCode | BerichtResultaatOmschrijving |
|----------|------------|------------|------------------------------|
| | In cyclus | In bericht | |

|] | Vastleggen bericht in berichten- logboek mislukt | FCB01 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
|---|--|-------|------|---|
| I | Autorisatie mislukt | FCB02 | 4 | "Afzender niet geautoriseerd" |
| | Identificatie afzender bij vraagbericht is niet gevuld | FCB03 | 8 | "De identificatie afzender van het bericht moet gevuld zijn" |
| | Berichtnummer afzender bij vraagbericht is niet gevuld | FCB04 | 9 | "Het berichtnummer van de afzender moet gevuld zijn" |
| | Aantal nummers is niet gevuld | FCB06 | 4002 | "Het gewenst aantal nummers moet opgegeven worden" |
| | Vraag kon niet worden doorgezet naar BV BSN | FCB07 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| | Vraag kon niet succesvol door BV BSN worden uitgevoerd | FCB08 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| l | Fout bij vullen auditlog | FCB09 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| | Gemeentecode onjuist | FCB10 | 4001 | "De ingevoerde gemeentecode is niet conform de gemeentetabel" |
| | Goede verwerking | | 4000 | "Verwerking bericht succesvol" |

In de onderstaande figuur II.3.2.D wordt de berichtencyclus weergegeven voor zowel het vraagbericht als het antwoordbericht van deze dienst.

Figuur II.3.2.D Cyclus "Aanvragen BSN voorraad"



II.4 Beheerdiensten

In de volgende paragrafen wordt de inhoud weergegeven van de vraag- en antwoordberichten van de diensten ten behoeve van beheer met betrekking tot de begeleidende gegevens.

Tabel II.4.A geeft een overzicht van de beheerdiensten.

Tabel II.4.A Overzicht beheervoorziening beheerdiensten

| Dienstomschrijving | |
|-----------------------|--|
| "Opvragen berichten" | |
| "Opvragen audittrail" | |

II.4.1 Opvragen berichten

In de WSDL zijn de volgende elementen gedefinieerd die overeenkomen met het vraag- en antwoordbericht:

- VraagBerichtLogOpSoapIn
- VraagBerichtLogOpSoapOut

In tabel II.4.1.A wordt de inhoud weergegeven voor het vraagbericht van deze dienst, in Tabel II.4.1.B die van het antwoordbericht. De elementen die verplicht voorkomen in het vraagbericht, zijn aangegeven met een '*'.

Tabel II.4.1.A Inhoud vraagbericht voor dienst "Opvragen berichten"

| VraagBerichtLogOpSoap | oln | |
|-------------------------|-----|--|
| | | |
| Algemeen deel | | |
| Afzender* | | |
| BerichtNr | | |
| IndicatieEindgebruiker* | | |
| | | |
| Zoekcriteria | | |
| BvBsnBerichtNr | | |
| AfzenderBerichtNr | | |
| WelkeAfzender | | |
| SelectieDtBegin | | |
| SelectieDtEind | | |
| Dienstsoort | | |
| Vanafvolgnummer | | |

Tabel II.4.1.B Inhoud antwoordbericht voor dienst "Opvragen berichten"

| VraagBerichtLogOpSoapOut |
|------------------------------|
| |
| Algemeen deel |
| BerichtNr |
| BvBsnBerichtNr |
| BerichtResultaatOmschrijving |
| |
| |

| /raagBerichtLogOpSoapOut | |
|--------------------------|--|
| 1 of meerdere antwoorden | |
| (alamana an | |
| /olgnummer | |
| BvBsnBerichtNr | |
| Afzender | |
| AfzenderBerichtNr | |
| inhoud | |
| Dienstsoort | |

Opmerking:

Gewijzigd Berichtsoort

1. In tabel II.4.1.C worden mogelijke waarden voor de velden "BerichtResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving" gegeven.

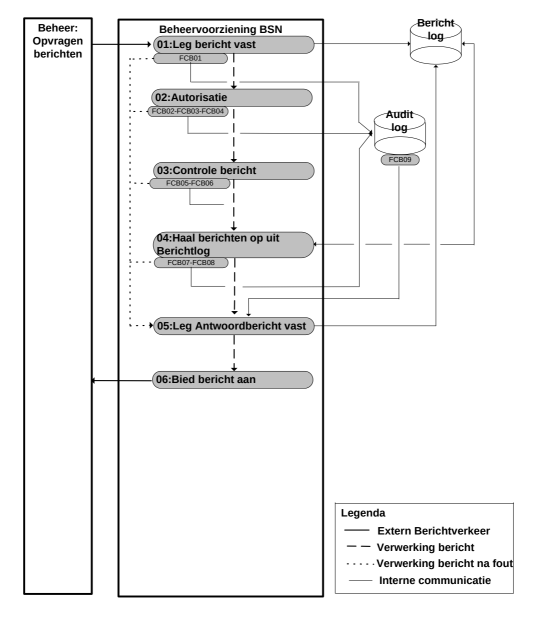
Tabel II. 4.1.1C Mogelijke waarden voor de velden "Bericht-ResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving"

| Situatie | BerichtRes | ultaatCode | BerichtResultaatOmschrijving |
|--|------------|------------|---|
| | In cyclus | In bericht | |
| Vastleggen bericht in berichten- logboek mislukt | FCB01 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| De afzender van het bericht is niet geautoriseerd | FCB02 | 4 | "Afzender niet geautoriseerd" |
| De afzender van het bericht is niet gevuld | FCB03 | 8 | "De afzender van het bericht moet gevuld zijn" |
| Indicatie eindgebruiker is niet gevuld | FCB04 | 10 | "De indicatie eindgebruiker van het bericht moet gevuld zijn" |
| Het berichtnummer van de afzender is niet gevuld | FCB05 | 9 | "Het berichtnummer van de afzender moet gevuld zijn" |
| Vraagbericht bevat geen | FCB06 | 7001 | "Vraag moet minimaal één zoekcriterium" |

| zoekcriterium | | | |
|----------------------------------|---------|------|--------------------------------|
| Geen resultaten gevonden | FCB07 | 7002 | "Geen resultaat gevonden" |
| Fout bi ophalen gegevens | j FCB08 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| Fout bi bijwerken auditlog | j FCB09 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| Goede verwerking | | 7000 | "Verwerking bericht succesvol" |

In de onderstaande figuur II. 4.1.D wordt de berichtcyclus weergegeven voor zowel het vraagbericht als het antwoordbericht van deze dienst.

Figuur II.4.1.D Cyclus "Opvragen berichten"



II.4.2 Opvragen audittrail

In de WSDL zijn de volgende elementen gedefinieerd die overeenkomen met het vraag- en antwoordbericht:

- VraagAuditLogOpSoapIn
- VraagAuditLogOpSoapOut

In tabel II.4.2.A wordt de inhoud weergegeven voor het vraagbericht van deze dienst, in Tabel II.4.2.B die van het antwoordbericht. De elementen die verplicht voorkomen in het vraagbericht, zijn aangegeven met een '*'.

Tabel II.4.2.A Inhoud vraagbericht voor dienst "Opvragen audittrail"

| VraagAuditLogOpSoapIn | |
|----------------------------------|--|
| | |
| Algemeen deel | |
| Afzender* | |
| BerichtNr* | |
| IndicatieEindgebruiker* | |
| | |
| Zoekcriteria | |
| AfzenderBerichtNr | |
| BvBsnBerichtNr | |
| Afzender | |
| IndicatieEindgebruiker/Instantie | |
| SelectieDtBegin | |
| SelectieDtEind | |
| Vanafvolgnummer | |
| | |

Tabel II.4.2.B Inhoud antwoordbericht voor dienst "Opvragen audittrail"

| | VraagAuditLogOpSoapOut |
|---|---|
| | |
| l | Algemeen deel |
| I | BerichtNr BvBsnBerichtNr BerichtResultaatCode BerichtResultaatOmschrijving Aantal |
| | Adital |

1 of meerdere antwoorden

Volgnummer

 ${\sf BvBsnBerichtNr}$

AfzenderBerichtNr

Afzender

 $Indicatie {\sf Eindgebruiker/Instantie}$

Gewijzigd

Actie

ResultaatActie

ResultaatCode

Opmerking:

 In tabel II.4.2.C worden mogelijke waarden voor de velden "BerichtResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving" gegeven.

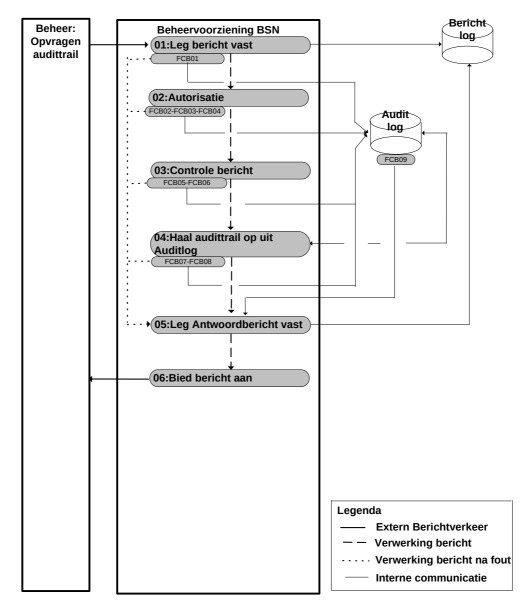
Tabel II.4.2.C Mogelijke waarden voor de velden "Bericht-ResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving"

| Situatie | BerichtResultaatCode | | BerichtResultaatOmschrijving |
|--|----------------------|------------|---|
| | In cyclus | In Bericht | |
| Vastleggen bericht in berichten- logboek mislukt | FCB01 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| De afzender van het bericht is niet geautoriseerd | FCB02 | 4 | "Afzender niet geautoriseerd" |
| De afzender van het bericht is niet gevuld | FCB03 | 8 | "De afzender van het bericht moet gevuld zijn" |
| Indicatie eindgebruiker is niet gevuld | FCB04 | 10 | "De indicatie eindgebruiker van het bericht moet gevuld zijn" |
| Het berichtnummer van de afzender is niet gevuld | FCB05 | 9 | "Het berichtnummer van de afzender moet gevuld zijn" |
| Vraagbericht | FCB06 | 8001 | "Vraag moet minimaal één zoekcriterium bevatten" |

| Situatie | BerichtResultaatCode | | BerichtResultaatOmschrijving |
|--|----------------------|------------|---|
| | In cyclus | In Bericht | |
| bevat geen zoekcriterium | | | |
| Geen resultaten gevonden | FCB07 | 8002 | "Vraag heeft niet tot één of meer berichten geleid" |
| Fout bij het ophalen van de gegevens | FCB08 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| Fout bij bijwerken auditlog | FCB09 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| Goede verwerking | | 8000 | "Verwerking bericht succesvol" |

In de onderstaande figuur II.4.2.D wordt de berichtcyclus weergegeven voor zowel het vraagbericht als het antwoordbericht van deze dienst.

Figuur II.4.2.D Cyclus "Opvragen audittrail"



II.5 Tijdelijke diensten

De BV BSN voorziet vanaf de inwerktreding van het BSN-stelsel in enkele tijdelijke diensten. Deze diensten zijn een aanvulling op de diensten beschreven in bijlage II.2 en zullen beschikbaar zijn tot een door de Minister van BZK nader te bepalen datum. Tabel II.5a geeft een overzicht van de tijdelijke diensten voor een gebruiker.

Dienstomschrijving

"Stellen bulkvraag"

"Ophalen antwoord bulkvraag"

"Opvragen BSN t.b.v. schoning en initiële vulling"

Voor de tijdelijke diensten is het Bulkvragenregister opgericht, waarin de bulkvragen en de antwoorden daarop worden opgeslagen door de BV BSN. Dit register kent een opschoningstermijn van 2 weken. Het is dan ook belangrijk dat gebruikers het antwoord op een gestelde bulkvraag binnen deze termijn opvragen uit de BV BSN.

II.5.1 Stellen bulkvraag

In de WSDL zijn de volgende elementen gedefinieerd die overeenkomen met het vraag- en antwoordbericht:

- StelBulkvraagSoapIn
- StelBulkvraagSoapOut

In tabel II.5.1.A wordt de inhoud weergegeven voor het vraagbericht van deze dienst, in Tabel II.5.1.B die van het antwoordbericht. De elementen die verplicht voorkomen in het vraagbericht, zijn aangegeven met een '*'.

Tabel II.5.1.A Inhoud vraagbericht voor dienst "Stellen bulkvraag"

| | StelBulkvraagSoapIn |
|---|---|
| | |
| | Algemeen deel |
| | IdentificatieAfzender |
| | BerichtnummerAfzender IndicatieEindgebruiker |
| | IndicaticEmageoralice |
| | |
| | 1 of meerdere vragen |
| | Vraagnummer |
| | Voornamen |
| | VoorvoegselGeslachtsnaam |
| | Geslachtsnaam |
| | Geboortedatum |
| | Geboorteplaats |
| | Geboorteland |
| ı | Geslachtsaanduiding |
| | GemeenteVanInschrijving Straatnaam |
| | Huisnummer |
| | Huisletter |
| ı | Huisnummertoevoeging |
| | AanduidingBijHuisnummer |
| ' | Postcode |
| | Locatiebeschrijving |
| | LandVanwaarIngeschreven |
| | |

Tabel II.5.1.B Inhoud antwoordbericht voor dienst "Stellen bulkvraag"

| StelBulkvraagSoapOut | | |
|-------------------------------|--|--|
| | | |
| Berichtnummer afzender | | |
| BV BSN Berichtnummer | | |
| Berichtresultaatcode | | |
| Omschrijving berichtresultaat | | |
| Behandelnummer | | |

Opmerking:

1. In tabel II.5.1.C worden mogelijke waarden voor de velden "BerichtResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving" gegeven.

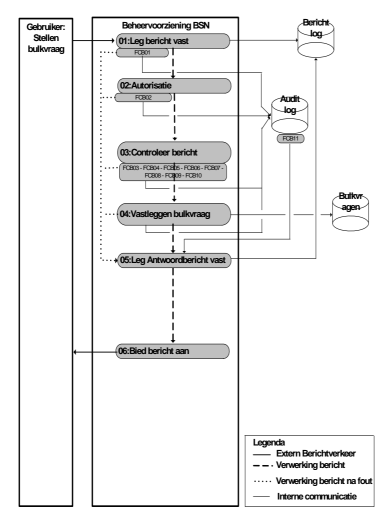
Tabel II.5.1.C Mogelijke waarden voor de velden "Bericht-ResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving"

| Situatie | tuatie BerichtResultaatCode | | BerichtResultaatOmschrijving | |
|--|-----------------------------|------------|---|--|
| | In cyclus | In bericht | | |
| Vastleggen bericht in berichten- logboek mislukt | FCB01 | 2 | "Er is een fout opgetreden" | |
| Autorisatie mislukt | FCB02 | 4 | "Afzender niet geautoriseerd" | |
| De afzender van het bericht is niet gevuld | FCB03 | 8 | "De afzender van het bericht moet gevuld zijn" | |
| Indicatie eindgebruiker is niet gevuld | FCB04 | 10 | "De indicatie eindgebruiker van het bericht moet gevuld zijn" | |
| Het berichtnummer van de afzender is niet gevuld | FCB05 | 9 | "Het berichtnummer van de afzender moet gevuld zijn" | |
| Vraagnummer begint niet bij 1 | FCB06 | 13 | "Vraagnummer begint niet bij nummer 1" | |

| Situatie | BerichtRes | ultaatCode | BerichtResultaatOmschrijving |
|--|------------|------------|--|
| | In cyclus | In bericht | |
| Vraagnummers zijn niet oplopend | FCB07 | 14 | "Vraagnummers zijn niet oplopend" |
| Bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum | FCB08 | 6 | "Het bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum" |
| Bericht bevat geen vragen | FCB09 | 7 | "Het bericht moet meerdere vragen bevatten" |
| Eén of meer vraagnummers niet gevuld | FCB10 | 11 | "De vraagnummers moeten gevuld zijn" |
| Fout bij bijwerken auditlog | FCB11 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| Goede verwerking | | 33000 | "Verwerking bericht succesvol" |

In de onderstaande figuur II.5.1.D wordt de berichtcyclus weergegeven voor zowel het vraagbericht als het antwoordbericht van deze dienst.

Figuur II.5.1.D Cyclus "Stellen bulkvraag"



II.5.2 Ophalen antwoord bulkvraag

In de WSDL zijn de volgende elementen gedefinieerd die overeenkomen met het vraag- en antwoordbericht:

- HaalOpAntwBulkvrgSoapIn
- HaalOpAntwBulkvrgSoapOut

In tabel II.5.2.A wordt de inhoud weergegeven voor het vraagbericht van deze dienst, in Tabel II.5.2.B die van het antwoordbericht. De elementen die verplicht voorkomen in het vraagbericht, zijn aangegeven met een '*'.

In tabel II.5.2a wordt de gegevensset weergegeven voor zowel het vraagbericht als het antwoordbericht van deze dienst.

Tabel II.5.2.A Inhoud vraagbericht voor dienst "Ophalen antwoord bulkvraag"

| HaalOpAntwBulkvrgSoapl n | |
|--------------------------|--|
| | |
| Algemeen deel | |
| IdentificatieAfzender | |
| BerichtnummerAfzender | |
| IndicatieEindgebruiker | |
| Behandelnummer | |
| | |

Tabel II.5.2.B Inhoud antwoordbericht voor dienst "Ophalen antwoord bulkvraag"

| - HaalOpAntwBulkvrgSoapOut |
|---|
| палоринтиванти узоарош |
| |
| Algemeen deel |
| |
| Berichtnummer afzender |
| BV BSN Berichtnummer |
| BerichtResultaatCode |
| OmschrijvingBerichtResultaat |
| |
| 1 of meerdere antwoorden |
| /raagnummer |
| ResultaatCode |
| ResultaatOmschrijving |
| SSN |
| Voornamen |
| AdellijkeTitelPredikaat |
| /oorvoegselGeslachtsnaam |
| Geslachtsnaam |
| Geboortedatum |
| Geboorteglaats |
| Geboorteland |
| Geslachtsaanduiding |
| AanduidingGegevensInOnderzoekPersoon |
| DatumIngangOnderzoekPersoon |
| Datum Overlijden |
| AanduidingGegevensInOnderzoekOverlijden |
| DatumIngangOnderzoekOverlijden |
| OmschrijvingRedenOpschorting |
| IndicatieGeheim |
| GemeenteVanInschrijving |
| FunctieAdres |
| Gemeentedeel |
| Straatnaam |
| Huisnummer |
| Huisletter |
| Huisnummertoevoeging |
| Aanduiding bij huisnummer |
| Postcode |
| Noonplaatsnaam |
| Locatiebeschrijving |
| LandAdresBuitenland |
| DatumAanvangAdresBuitenland |
| Regel1AdresBuitenland |
| Regel 2 Adres Buitenland |
| |
| Regel3AdresBuitenland |
| |

AanduidingGegevensInOnderzoekAdres DatumIngangOnderzoekAdres

Opmerking:

1. In tabel II.5.2.C worden mogelijke waarden voor de velden "BerichtResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving" gegeven.

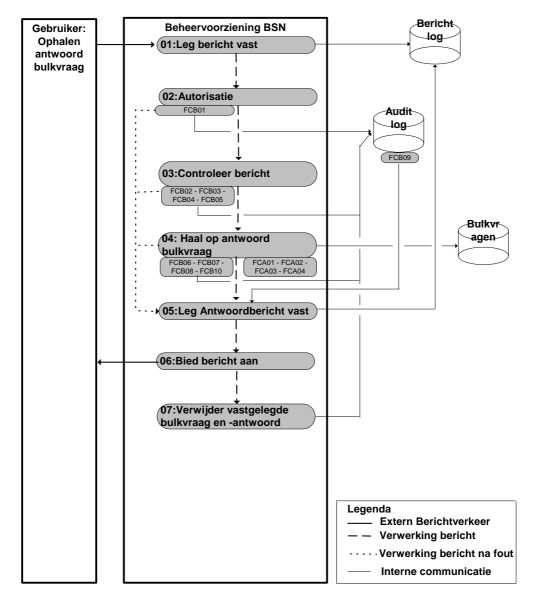
Tabel II.5.2.C Mogelijke waarden voor de velden "Bericht-ResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving"

| Situatie | BerichtResu | ultaatCode | BerichtResultaatOmschrijving |
|---|-------------|------------|--|
| | In cyclus | In bericht | |
| Autorisatie mislukt | FCB01 | 4 | "Afzender niet geautoriseerd" |
| Identificatie afzender in vraag- bericht is niet gevuld | FCB02 | 8 | "De afzender van het bericht moe gevuld zijn" |
| Berichtnummer afzender in vraagbericht is niet gevuld | FCB03 | 9 | "Het berichtnummer van d afzender moet gevuld zijn" |
| Indicatie eindgebruiker in vraagbericht is niet gevuld | FCB04 | 10 | "De indicatie eindgebruiker van he bericht moet gevuld zijn" |
| Behandelnummer moet ingevuld zijn | FCB05 | 34001 | "Het behandelnummer moet gevul zijn" |
| (Nog) geen antwoord beschikbaar bij opgegeven behandelnummer | FCB06 | 34002 | "(Nog) geen antwoord beschikbaar |
| De combinatie afzender- behandelnummer komt niet voor | FCB07 | 34003 | "Het opgegeven behandelnumme is onjuist" |
| Afzender komt niet overeen met afzender van de bulkvraag | FCB08 | 34004 | "De afzender komt niet overee met de afzender van de bulkvraag" |
| Fout bij vullen auditlog | FCB09 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| Fout bij ophalen gegevens | FCB010 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| Verwerking succesvol | | 37000 | ("Verwerking bericht succesvol" |

| Situatie | ResultaatCo | ode | ResultaatOmschrijving |
|---|-------------|------------|--|
| | In cyclus | In Bericht | In bericht |
| Set van identificerende gegevens niet valide | FCA01 | 37004 | "Vraag voldoet niet aan een toegestaan zoekpad" |
| Geen resultaten gevonden | FCA02 | 37001 | "Geen resultaat gevonden" |
| Meerdere resultaten met hetzelfde BSN gevonden | FCA03 | 37006 | "Vraag heeft niet tot één persoon geleid" |
| Meerdere resultaten met verschillende BSN's gevonden | FCA04 | 37006 | "Vraag heeft niet tot één persoon geleid" |
| Verwerking succesvol | | 37002 | "Resultaat gevonden" |

In de onderstaande figuur II.5.2.D wordt de berichtcyclus weergegeven voor zowel het vraagbericht als het antwoordbericht van deze dienst.

Figuur II.5.2.D Cyclus "Ophalen antwoord bulkvraag"



11.5.3 Opvragen BSN tbv opschoning en initiële vulling

In de WSDL zijn de volgende elementen gedefinieerd die overeenkomen met het vraag- en antwoordbericht:

- OpvrBsnTbvVullingSoapIn
- OpvrBsnTbvVullingSoapOut

In tabel II.5.3.A wordt de inhoud weergegeven voor het vraagbericht van deze dienst, in Tabel II.5.3.B die van het antwoordbericht. Voor het vraagbericht zijn er twee varianten. De verschillen daartussen betreffen de elementen die verplicht voorkomen. Die elementen zijn aangegeven met een '*'.

Tabel II.5.3.A Inhoud vraagberichten voor dienst "Opvragen BSN tbv opschoning en initiële vulling"

| | Opvr | BsnTbvVullingSoapIn |
|---|--------------------------|--------------------------|
| | Zoekpad 1 | Zoekpad 2 |
| | | |
| | Algemeen deel | Algemeen deel |
| | IdentificatieAfzender* | IdentificatieAfzender* |
| | BerichtnummerAfzender* | BerichtnummerAfzender* |
| | IndicatieEindgebruiker* | IndicatieEindgebruiker* |
| | | |
| | 1 of meerdere vragen | 1 of meerdere vragen |
| | Vraagnummer | Vraagnummer |
| | Voornamen | Voornamen |
| | VoorvoegselGeslachtsnaam | VoorvoegselGeslachtsnaam |
| | Geslachtsnaam | Geslachtsnaam* |
| | Geboortedatum* | Geboortedatum* |
| | Geboorteplaats | Geboorteplaats |
| | Geboorteland | Geboorteland |
| i | Geslachtsaanduiding* | Geslachtsaanduiding* |
| | GemeenteVanInschrijving | GemeenteVanInschrijving |
| | Straatnaam | Straatnaam |
| | Huisnummer* | Huisnummer |
| | Huisletter | Huisletter |
| ı | Huisnummertoevoeging | Huisnummertoevoeging |
| | AanduidingBijHuisnummer | AanduidingBijHuisnummer |
| | Postcode* | Postcode |
| | Woonplaatsnaam | Woonplaatsnaam |
| ı | Locatiebeschrijving | Locatiebeschrijving |
| l | LandVanwaarIngeschreven | LandVanwaarIngeschreven |

Tabel II.5.3.A Inhoud antwoordbericht voor dienst "Opvragen BSN tbv opschoning en initiële vulling"

| | OpvrBsnTbvVullingSoapOut |
|---|---|
| | |
| | Algemeen deel |
| | BerichtnummerAfzender |
| | Bv BsnBerichtnummer |
| | BerichtResultaatCode |
| ļ | BerichtResultaatOmschrijving |
| | |
| | 1 of meerdere antwoorden |
| | Vraagnummer |
| | Resultaatcode |
| | ResultaatOmschrijving |
| | Bsn |
| | Voornamen |
| ı | AdellijkeTitelPredikaat |
| ļ | VoorvoegselGeslachtsnaam |
| | Geslachtsnaam |
| | Geboortedatum |
| | Geboorteplaats Cohoorteplaats |
| | Geboorteland Coulombreaconduiding |
| | Geslachtsaanduiding |
| | AanduidingGegevensInOnderzoekPersoon DatumIngangOnderzoekPersoon |
| | DatumOverlijden |
| | AanduidingGegevensInOnderzoekOverlijden |
| | DatumIngangOnderzoekOverlijden |
| | OmschrijvingredenOpschorting |
| | IndicatieGeheim |
| | GemeenteVanInschrijving |
| | FunctieAdres |
| | Gemeentedeel |
| | Straatnaam |
| | Huisnummer |
| | Huisletter |
| | Huisnummertoevoeging |
| | AanduidingBijHuisnummer |
| | Postcode |
| | Woonplaatsnaam |
| ı | Locatiebeschrijving |
| | LandAdresBuitenland Debug Agreement AdverBuitenland |
| | DatumAanvangAdresBuitenland Recell AdverBuitenland |
| | Regel 2 Adres Buitenland |
| | Regel2AdresBuitenland |
| 1 | Regel3AdresBuitenland |
| | LandVanwaarIngeschreven AandwidingGogovensInOnderzoekAdros |
| | AanduidingGegevensInOnderzoekAdres |

| DatumIngangOnderzoekAdres | | |
|---------------------------|--|--|
| | | |
| | | |

Opmerking:

 In tabel II.5.3.C worden mogelijke waarden voor de velden "BerichtResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving" gegeven.

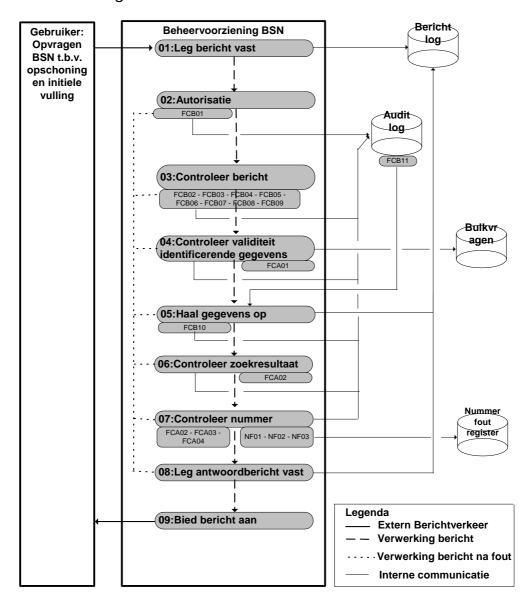
Tabel II.5.3.C Mogelijke waarden voor de velden "Bericht-ResultaatCode", "BerichtResultaatOmschrijving", "ResultaatCode" en "ResultaatOmschrijving"

| | Situatie | BerichtRes | ultaatCode | BerichtResultaatOmschrijving |
|---|---|------------|------------|--|
| | | In cyclus | In bericht | |
| | Autorisatie mislukt | FCB01 | 4 | "Afzender niet geautoriseerd" |
| | Vraagnummer begint niet bij nummer 1 | FCB02 | 13 | "Vraagnummer begint niet bij 1" |
| l | Vraagnummers zijn niet oplopend | FCB03 | 14 | "Vraagnummers zijn niet oplopend" |
| | Bericht bevat geen vragen | FCB04 | 7 | "Het bericht moet minimaal één vraag bevatten" |
| | Bericht bevat teveel vragen | FCB05 | 6 | "Het bericht bevat meer vragen dan het toegestane maximum" |
| | Identificatie afzender in vraagbericht is niet gevuld | FCB06 | 8 | "De afzender van het bericht moet gevuld zijn" |
| | Berichtnummer afzender in vraagbericht is niet gevuld | FCB07 | 9 | "Het berichtnummer van de afzender moet gevuld zijn" |
| | Indicatie eindgebruiker in vraag- bericht is niet gevuld | FCB08 | 10 | "De indicatie eindgebruiker van het bericht moet gevuld zijn" |
| | Eén of meer vraagnummers niet ingevuld | FCB09 | 11 | "De vraagnummers moeten gevuld zijn" |
| | Fout bij ophalen gegevens | FCB10 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |
| | Fout bij vullen auditlog | FCB11 | 2 | "Er is een fout opgetreden" |

| 1 | Situatie | ResultaatC | ode | ResultaatOmschrijving |
|---|---|------------|------------|--|
| | | In cyclus | In bericht | |
| | Set van identificerende gegevens niet valide | FCA01 | 35004 | "Vraag voldoet niet aan een toegestaan zoekpad" |
| | Geen resultaten gevonden | FCA02 | 35001 | "Geen resultaat gevonden" |
| | Resultaten gevonden | | 35002 | "Resultaat gevonden" |
| | Meerdere resultaten met het- zelfde BSN gevonden | FCA03 | 35006 | "Vraag heeft niet tot één persoon geleid" |
| | Meerdere resultaten met ver- schillende BSN's gevonden | FCA04 | 35006 | "Vraag heeft niet tot één persoon geleid" |

In de onderstaande figuur II.5.3.D wordt de berichtcyclus weergegeven voor zowel het vraagbericht als het antwoordbericht van deze dienst.

Figuur II.5.3.D Cyclus "Opvragen BSN tbv opschoning en initiële vulling"



II.6 Meldingen gegevens in onderzoek

Indien de aan een PL te ontlenen gegevens in onderzoek zijn, kunnen de onderscheiden elementen Aanduiding gegevens in onderzoek op zo'n PL de volgende codes bevatten, met de daarbij weergegeven betekenis. Als er op een PL zo'n code voorkomt wordt de omschrijving opgenomen in de antwoordberichten.

| Waarde in "Aanduiding gegevens in onderzoek" | Betekenis |
|--|---|
| 010000 | Persoonsgegevens zijn in onderzoek |
| 010100 | Identificatienummergegevens zijn in onderzoek |
| 010120 | BSN is in onderzoek |
| 010200 | Naamgegevens zijn in onderzoek |
| 010210 | Voornamen zijn in onderzoek |
| 010220 | Adellijke titel/predikaat is in onderzoek |
| 010230 | Voorvoegsel geslachtsnaam is in onderzoek |
| 010240 | Geslachtsnaam is in onderzoek |
| 010300 | Geboortegegevens zijn in onderzoek |
| 010310 | Geboortedatum is in onderzoek |
| 010320 | Geboorteplaats is in onderzoek |
| 010330 | Geboorteland is in onderzoek |
| 010400 | Geslachtsgegevens zijn in onderzoek |
| 010410 | Geslachtsaanduiding is in onderzoek |
| 040000 | Nationaliteitsgegevens zijn in onderzoek |
| 040500 | Nationaliteitsgegevens zijn in onderzoek |
| 040510 | Nationaliteit is in onderzoek |
| 060000 | Overlijdensgegevens zijn in onderzoek |
| 060800 | Overlijdensgegevens zijn in onderzoek |
| 060810 | Datum overlijden is in onderzoek |
| 080000 | Verblijfplaatsgegevens zijn in onderzoek |
| 080900 | Gemeentegegevens zijn in onderzoek |

| Waarde in "Aanduiding gegevens in onderzoek" | Betekenis |
|--|--|
| 080910 | Gemeente van inschrijving is in onderzoek |
| 081000 | Adreshoudingsgegevens zijn in onderzoek |
| 081010 | Functie adres is in onderzoek |
| 081020 | Gemeentedeel is in onderzoek |
| 081100 | Adresgegevens zijn in onderzoek |
| 081110 | Straatnaam is in onderzoek |
| 081120 | Huisnummer is in onderzoek |
| 081130 | Huisletter is in onderzoek |
| 081140 | Huisnummertoevoeging is in onderzoek |
| 081150 | Aanduiding bij huisnummer is in onderzoek |
| 081160 | Postcode is in onderzoek |
| 081170 | Woonplaatsnaam is in onderzoek |
| 081200 | Locatiegegevens zijn in onderzoek |
| 081210 | Locatiebeschrijving is in onderzoek |
| 081300 | Gegevens over het adres buitenland zijn in onderzoek |
| 081310 | Land adres buitenland is in onderzoek |
| 081320 | Datum aanvang adres buitenland is in onderzoek |
| 081330 | Regel 1 adres buitenland is in onderzoek |
| 081340 | Regel 2 adres buitenland is in onderzoek |
| 081350 | Regel 3 adres buitenland is in onderzoek |
| 081400 | Immigratiegegevens zijn in onderzoek |
| 081410 | Land vanwaar ingeschreven is in onderzoek |
| 081420 | Datum vestiging in Nederland in onderzoek |

II Aanleveren Gegevenssets

III.1 Inleiding

De BV BSN maakt gebruik van interne registers om haar taken uit te kunnen voeren. Deze registers bevatten gegevens van persoonslijsten in de GBA en in de RNI (die beiden opgenomen zijn in GBA-V) en de Belastingdienst (BvR). Het dagelijks bijhouden van de GBA-V door de gemeenten en door de RNI en van de BvR door de Belastingdienst heeft tot gevolg dat er periodiek (dagelijks) nieuwe registers moeten worden opgebouwd waar de BV BSN gebruik van kan maken. De beschreven registers binnen de BV BSN worden de GBA-V' en de BvR' genoemd. Het aanleveren van de gegevens voor de GBA-V' vanuit GBA-V en BvR' vanuit BvR is in dit document beschreven.

III.2 Bijwerken van de GBA-V'

Binnen de BV BSN wordt een kopie van de GBA-V database bijgehouden. Deze kopie wordt GBA-V' genoemd en wordt dagelijks bijgewerkt. Elke dag ontvangt de BV BSN een afslagbestand vanuit GBA-V welke geconverteerd wordt naar de GBA-V' database.

Bij het ontvangen van het afslagbestand GBA-V worden de volgende gegevens aangeleverd.

Tabel III.2.A Overzicht van de aangeleverde gegevens in GBA-V'

| Gegevens | GBA-V' | |
|---------------|-------------------------------------|--|
| Recordid | | |
| A-nummer | | |
| BSN | | |
| Voornamer | | |
| Adellijke tit | el/predikaat | |
| Voorvoegse | ls geslachtsnaam | |
| Geslachtsn | aam | |
| Geboorteda | tum | |
| Geboortepl | aats | |
| Geboortela | nd | |
| Geslachtsa | anduiding | |
| Aanduiding | gegevens in onderzoek persoon | |
| Datum inga | ng onderzoek persoon | |
| Datum eind | e onderzoek persoon | |
| Nationalitei | <u>.</u> - | |
| Aanduiding | bijzonder Nederlanderschap | |
| | gegevens in onderzoek nationaliteit | |
| _ | ng onderzoek nationaliteit | |
| Datum eind | e onderzoek nationaliteit | |
| Datum ove | | |
| | gegevens in onderzoek overlijden | |
| Datum inga | ng onderzoek overlijden | |

Gegevens GBA-V'

Datum einde onderzoek overlijden

Omschrijving reden opschorting

Indicatie geheim

Gemeente van inschrijving

Functie adres

Gemeentedeel

Straatnaam

Huisnummer

Huisletter

Huisnummertoevoeging

Aanduiding bij huisnummer

Postcode

Woonplaatsnaam

Locatiebeschrijving

Land adres buitenland

Datum aanvang adres buitenland

Regel 1 adres buitenland

Regel 2 adres buitenland

Regel 3 adres buitenland

Land vanwaar ingeschreven

Aanduiding gegevens in onderzoek adres

Datum ingang onderzoek adres

Datum einde onderzoek adres

Opmerkingen:

1. De velden "Nationaliteit", "Aanduiding gegevens in onderzoek nationaliteit", "Datum ingang onderzoek nationaliteit" en "Datum einde onderzoek nationaliteit" kunnen meerdere keren voorkomen.

III.3 Bijwerken van de BvR'

Binnen de BV BSN wordt een kopie van de BvR-database bijgehouden. Deze kopie wordt BvR' genoemd en wordt dagelijks bijgewerkt. Elke dag wordt de BvR geconverteerd naar de BVR'-database.

Bij het ontvangen van de BvR dienen de gegevens in tabel Tabel III.3a te worden aangeleverd.

Tabel III.3.A Overzicht van de aangeleverde gegevens in BvR'

| DVK | | | |
|--|---------------|---|--|
| Te ontvange | en gegevensse | t | |
| | | | |
| Voorloopred | ord | | |
| Verwerkingsd Bestandsnaar Filler | | | |
| | | | |

Detailrecord

Sofinummer

Voornamen

Voorletters

Voorvoegsels

Adellijke titel

Geslachtsnaam

Geboortedatum

Geslachtsaanduiding

Emigratiedatum

Adressoort

Straatnaam

Huisnummer

Huisnummertoevoeging

Postcode

Woonplaats

Adres buitenland 1

Adres buitenland 2

Adres buitenland 3

Land

Sluitrecord

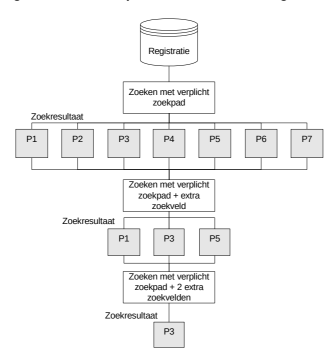
Verwerkingsaantal Hashtotaal sofinummer Hashtotaal geboortedatum Hashtotaal sofinummer alfanumeriek Hashtotaal geboortedatum alfanumeriek Filler

IV Werking zoekmechanisme

De Beheervoorziening BSN biedt gebruikers onder meer de mogelijkheid om te vragen welk BSN bij de opgegeven identificerende gegevens hoort. Daarnaast hebben toekennende instanties de mogelijkheid om een matchingsfunctie te gebruiken om te voorkomen dat een persoon meer dan één nummer krijgt én om te voorkomen dat een nummer aan meer dan één persoon wordt toegekend. Voor beide functies zet de beheervoorziening een zoekvraag uit bij de verschillende registraties. Omdat er geen één op één relatie bestaat tussen de gegevensset die wordt aangeboden om mee te zoeken en de gegevens die zijn opgeslagen in de registraties, wordt een combinatie van exact zoeken en intelligent zoeken gebruikt.

Bij het zoeken in de achterliggende registraties wordt eerst op basis van één van de verplichte zoekpaden getracht om een zo breed mogelijk resultaat te vinden binnen de vastgestelde zoekmethoden. Het resultaat wordt verkregen door combinatie van de vastgestelde zoekmethoden voor die velden. Als er hierna meer resultaten zijn dan gewenst, wordt de zoekvraag verfijnd door een extra veld aan de zoekvraag toe te voegen. Met deze verfijnde zoekvraag wordt in het zoekresultaat van de vorige stap gezocht. Als er hierna nog steeds te veel resultaten zijn, wordt de verfijningstap herhaald.

In de bijgaande figuur wordt het zoekproces voor verificatievragen waarbij één resultaat is gewenst globaal weergegeven. Indien het zoekmechanisme gebruikt wordt bij een door een gemeente uitgevoerde presentievraag, worden maximaal 10 resultaten teruggegeven.



Figuur IV.A Zoekproces verificatievragen voor één resultaat

Per veld is een keuze gemaakt welke zoekmethode gebruikt wordt. De volgende zoekmethoden kunnen onderscheiden worden:

- 1. Exacte match: Het opgegeven veld komt exact overeen met het gevonden veld. Deze zoekmethode wordt voor alle velden gebruikt.
- 2. Diakrietentransformatie: Het opgegeven veld komt, na diakrietentransformatie, exact overeen met het gevonden veld. In paragraaf IV.1 "Diakrieten en bekende schrijfwijzen " is beschreven hoe moet worden omgegaan met de transformatie van diakrieten.
- 3. Transcriptie en transliteratie: Het opgegeven veld komt, na het volgen van de gestelde transcriptie- en transliteratieregels, exact overeen met het gevonden veld.
- 4. Overige zoekmethoden: Er wordt bij de overige zoekmethoden onderscheid gemaakt tussen het zoeken door gebruikers ten behoeve van verificatie en het zoeken door instanties ten behoeve van toekenning, omdat het doel van het zoeken verschilt. Bij het zoeken ten behoeve van verificatie van de identiteit moet het risico op een onjuiste match zo klein mogelijk zijn. Bij het zoekproces ten behoeve van de toekenning van burgerservicenummers is het vooral belangrijk dat de juiste match ertussen zit.

IV.1 Diakrieten en bekende schrijfwijzen

Binnen de Beheervoorziening wordt gebruik gemaakt van de ISOstandaard 10646 UTF-8 tekenset. In deze tekenset worden ook de GBA-gegevens, waar de Teletex standaard wordt gebruikt, één op één gerepresenteerd. In het Logisch Ontwerp GBA is een weergave van de Teletex tekenset terug te vinden.

Om te komen tot een match zijn er verschillende zoekmethoden. Eén daarvan is de transformatie van diakrieten. Bij het intelligent zoeken door de Beheervoorziening BSN in de registers wordt onderstaande diakriettransformatie toegepast.

De diakrietentransformatie wordt als volgt uitgevoerd:

- Alle diakritische tekens worden verwijderd en een aantal bijzondere lettertekens (bv. Æ) wordt omgezet naar een corresponderend teken of tekens in de range 'a' tot en met 'z'. Dit gebeurt volgens een vertaaltabel (zie conversietabellen).
- Alle (normale) hoofdletters A tot en met Z worden omgezet naar de overeenkomstige kleine letters.
- Alle resterende karakters, niet zijnde de cijfers '0' tot en met '9' en de letters 'a' tot en met 'z', worden omgezet naar spaties waarna alle spaties worden verwijderd.

Nadat zowel de zoekopdracht als de gegevens zijn getransformeerd wordt op basis van een exacte match getransformeerd. Door het gebruik van diakriettransformatie is het mogelijk om verschillende notaties van hetzelfde gegeven in verschillende registers te vinden.

IV.2 Wegingsfactor

Zoals hiervoor beschreven, wordt eerst op basis van één van de verplichte zoekpaden getracht een zo breed mogelijk resultaat te verkrijgen. Als er teveel resultaten zijn, wordt daarna stapsgewijs de zoekvraag verfijnd. De volgorde van de verfijningstappen wordt bepaald door de wegingsfactor. Per mogelijk veld is een waarde (tussen 0 en 1) opgenomen waarbij, na het verplichte zoekpad, de velden met de hoogste factor eerst worden genomen.

IV.3 Matchwaarde

Om de vraagsteller van de matchingsvraag ten behoeve van toekenning te ondersteunen bij de afweging tussen verschillende resultaten wordt een score berekend. Daarbij wordt, naast de wegingsfactor, gebruik gemaakt van de matchwaarde. Voor iedere zoekmethode op een veld wordt een matchwaarde ingevuld.

De formule voor het berekenen van de score is:

$$\frac{\sum \left(wegingsfactor_veld_x*matchwaarde_veld_x\right)}{\sum \left(wegingsfactor_veld_x*max\left(matchwaarde_veld_x\right)\right)}*100\%$$

De velden die wel in de vraag zijn opgenomen maar niet bij het zoeken zijn gebruikt, worden ook niet in de berekening van de score meegenomen. Als op basis van een verplicht zoekpad door middel van een exacte match een resultaat wordt gevonden, dan is de score 100%. Dit geldt ook als andere velden niet overeenkomen met het gevonden resultaat.

V Beschrijvende woordenlijst

| Begrip | Omschrijving | | |
|-------------|--|--|--|
| Afzender | Met de "identificatie van de afzender" wordt bedoeld degene van wie een bericht afkomstig is. De afzender mag zelf een unieke logische naam van zijn entiteit kiezen. De "Distinguished Name" uit gebruikte digitale certificaat kan als suggestie dienen. | | |
| AR | Authentieke registratie. Een kwalitatief hoogwaardig en met expliciete garanties voor de borging van die kwaliteit omkleed bestand van, gezien het geheel van wettelijke taken, vitale en/of veelvuldig en om uiteenlopende redenen benodigde gegevens over personen, instellingen, zaken, verrichtingen of gebeurtenissen, dat bij wet als de enig officieel erkende registratie voor de betreffende gegevens is aangemerkt en dat in het gehele land verplicht wordt gebruikt door alle overheidsinstanties, alsook zo mogelijk door private organisaties, tenzij het gebruik om zwaarwegende redenen zoals privacybescherming expliciet is uitgesloten. | | |
| ВС | Beheercomponent | | |
| Bericht | Een bericht bestaat uit een vraagbericht (afkomstig van de afzender) en een antwoordbericht (dat gestuurd wordt vanuit BV BSN, n.a.v. informatie die verkregen is uit de bronsystemen) | | |
| BPR | Agentschap Basisadministratie Persoonsgegevens en Reisdocumenten. BPR is een agentschap van het Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (BZK). http://www.bprbzk.nl/ | | |
| Bronsysteem | Bronsysteem is het systeem waarnaar de BV BSN een vraagbericht verstuurt en waarvan de BV BSN een antwoordbericht krijgt. Bronsystemen zijn GBA, RNI, BvR, RDW, BVV, etc. | | |
| BSN | Burgerservicenummer | | |
| BSN-stelsel | Procedures, afspraken en functionaliteiten rondom het burgerservicenummer | | |
| BV BSN | Beheervoorziening BSN | | |
| BvR | Beheer van Relaties, het registratiesysteem van de Belastingdienst | | |
| BVV | Basis Voorziening Vreemdelingen | | |
| FTP | File Transfer Protocol. Het protocol om bestanden tussen computers versturen via een TCP/IP netwerk. De naam wordt ook wel gebruikt voor het programma om de bestanden over te halen. | | |
| GBA | Gemeentelijke Basisadministratie persoonsgegevens | | |

| Begrip | Omschrijving | | |
|-----------------------|---|--|--|
| GBA-V | Gemeentelijke Basisadministratie persoonsgegevens – Verstrek- kingen Online | | |
| HTML | HyperText Markup Language. Het formaat om documenten op te maken op het WWW. | | |
| НТТР | HyperText Transfer Protocol. Een protocol om HTML-documenten via het WWW uit te wisselen. | | |
| HTTPS | HyperText Transfer Protocol Secure | | |
| Identiteitsdocument | Een identiteitsdocument is een bewijsstuk om aan te kunnen tonen wie je bent. In Nederland onderkennen we de volgende soort identiteitsdocumenten:Paspoort, Rijbewijs, Identiteitskaart, Vreemdelingenkaart | | |
| Instantie | Hiermee wordt bedoeld: een instantie die bevoegd is om nummers toe te kennen. Toekennende instanties verkrijgen toegang tot de beheervoorziening via beheercomponenten (bijvoorbeeld een gemeente). De volgende instantie wordt geregistreerd ten behoeve van validatie en traceerbaarheid: • instantie aan wie nummers worden gedistribueerd, • instantie die een BSN heeft toegekend, • instantie die een omhanging heeft uitgevoerd, • instantie die een nummer uit verkeer heeft gehaald, • instantie die een sofinummer heeft opgewaardeerd tot een BSN. In alle gevallen moet het een geldige toekennende instantie betreffen waarbij de controle op de juistheid en geldigheid door de beheercomponent wordt uitgevoerd. De Beheervoorziening valideert of de bij het BSN geregistreerde instantie overeenkomt met de gewenste actie. | | |
| IP | Internet Protocol is het protocol voor de netwerklaag van het internet. | | |
| LBV | Lokale beheervoorziening | | |
| NVF | Nationale Vertrouwensfunctie. De NVF is geen aparte organisatie, maar een verzameling taken en bevoegdheden die waarborgen dat het BSN op de juiste manier wordt gebruikt in sectoren en organisaties. | | |
| PKI | Public Key Infrastructure. Een systeem van public key encryption gebruik makend van digitale certificaten van gecertificeerde instanties (TTP) om de authenticiteit van een partij te verifiëren en te garanderen. | | |
| Public key encryption | Een procedure om berichten te versleutelen en vervolgens te ontcijferen op basis van 2 sleutels, te weten een public key en een private key. De public key van de ontvanger is algemeen toegankelijk en wordt gebruikt bij de versleuteling van een bericht. | | |

| Begrip | Omschrijving | |
|----------|---|--|
| | Het bericht kan alleen worden ontcijferd met de private key die alleen bekend is bij de ontvanger. | |
| Protocol | Een verzameling van formele regels om de manier van gegevensuitwisseling te beschrijven. | |
| RNI | Registratie Niet-Ingezetenen | |
| SBV | Sectorale BerichtenVoorziening | |
| SGML | Standard Generalized Markup Language. SGML is een internationale standaard om de relatie tussen de inhoud van een document en de structuur van het document te beschrijven. | |
| SLA | Service Level Agreement | |
| SOAP | Simple Object Access Protocol, een computerprotocol dat wordt gebruikt voor communicatie tussen verschillende componenten middels XML-berichten. | |
| SVF | Sectorale vertrouwensfunctie | |
| ТСР | Transmission Control Protocol. TCP is het meest gebruikte protocol in de transportlaag van gegevens voor het internet. | |
| TCP/IP | Transmission Control Protocol over Internet Protocol. TCP/IP wordt meestal gebruikt als term voor het protocol dat naast TCP en IP zaken als telnet en FTP omvat en geldt als de defacto standaard voor het internet. | |
| ТТР | Trusted Third Party. Een instantie die digitale certificaten uitgeeft aan anderen waarmee deze hun identiteit kunnen aantonen aan derden. Het is de taak van de TTP om voor die tijd de identiteit van de aanvrager van het digitale certificate te verifiëren. Een bekend voorbeeld van een TTP is Verisign. | |
| UML | Unified Modelling Language, een taal om computersystemen te modelleren en te beschrijven | |
| WBP | Wet Bescherming Persoonsgegevens | |
| WSDL | Web Service Description Language | |
| www | World Wide Web | |
| XML | eXtensible Markup Language. XML is een eenvoudige vorm van SGML om de opmaak en de structuur van een document te beschrijven. | |