



Factsheet:

Basisregister Communicatie Service (BCS)

Met de Basisregister Communicatie Service (BCS) kunnen alle onderdelen van JenV worden aangesloten op de (basis)registers binnen Nederland. Na aansluiting kunnen ze registergegevens raadplegen en kan informatie hieruit digitaal uitgewisseld worden.

Wat is het?

De BCS is een van de gegevensdiensten binnen JenV. Deze zorgt voor een eenvoudige, eenduidige, centrale en generieke aansluiting op de (basis)registers binnen Nederland. De BCS ontsluit bijvoorbeeld de Basisregistratie Personen (BRP), Basisregistratie Kadaster, het Handelsregister (NHR) en de registers van de Dienst Wegverkeer (RDW, kenteken en rijbewijsregister). Afnemers zijn onder andere Centraal Justitieel Incassobureau (CJIB), Openbaar Ministerie (OM), Rechtspraak en Raad voor de Kinderbescherming. Naast een webportaal (BCS-portaal) is er ook een berichtenservice. Met deze berichtenservice kunnen ketenpartijen zelf rechtstreeks uit hun eigen (primaire) applicaties de registers bevragen.

Functies BCS

- BCS fungeert als een centraal 'doorgeefluik'.
- BCS biedt combi-services (combineren van gegevens, bijvoorbeeld voor het vormen van een gezinsbeeld).
- BCS biedt translatieservices (vertaling van berichtgegevens naar de justitiestandaard).

Waarom BCS?

De dienst BCS maakt het voor JenV-onderdelen mogelijk om volgens de JenV-standaard op een efficiënte, gemakkelijke en veilige manier systemen te koppelen met de verschillende (basis)registraties.

Voordelen

- Er is één centrale ingang naar meerdere (basis)registers voor alle justitiepartijen.
- Het portaal is overzichtelijk, eenvoudig, snel en gebruikersvriendelijk.
- BCS is 24/7 beschikbaar.
- BCS kent nauwelijks uitval.
- Door BCS zijn geen eigen systemen en onderhoud nodig voor koppeling met de basisregistraties (kostenbesparing).

Hoe werkt het?

Via BCS kan aangesloten worden op verschillende (basis)registers. De autorisatie om een register te mogen bevragen, moet altijd eerst met het betreffende register worden afgestemd. Vooral bij het persoonsregister (BRP) is het belangrijk dat de juiste autorisatiebesluiten bevestigd worden. De Rijksdienst voor Identiteitsgegevens (RVIG) bepaalt welke autorisaties worden uitgegeven.

De aansluiting kan op twee verschillende manieren:

1. Via het BCS-portaal met een gebruikersaccount.
2. Door een systeemkoppeling (meest gebruikt) aan BCS via de eigen applicaties.

Je kunt op twee manieren inloggen op het BCS-portaal:

1. Via Single sign-on (SSO)*/ Federatieve Service**;
2. Met een BCS-gebruikersaccount.

* Een vorm van authenticatie waarbij een gebruiker maar één keer hoeft in te loggen om toegang te krijgen tot meerdere applicaties.

** De gemeenschappelijke digitale toegangsdienst van JenV. Deze dienst zorgt ervoor dat medewerkers van JenV toegang krijgen tot bedrijfsvoeringsapplicaties van JenV en van het Rijk.

Goed om te weten:

- BCS maakt onderliggend onder meer gebruik van JUBES*. Randvoorwaarde voor het gebruik van de BCS is dan ook dat de afnemer een aansluiting op JUBES heeft.
- Er geldt een maximaal toegestane hoeveelheid van vijf berichten per seconde per ketenpartner per register.
- Welke gegevens je via BCS ziet of mag bevragen, hangt af van de autorisaties binnen jouw organisatie.
- Voor inloggen via Single sign-on moet het JenV-onderdeel aangesloten zijn op de Federatieve Service van Justid.

* JUBES is een justitiebrede voorziening die al het elektronische berichtenverkeer tussen de verschillende JenV-onderdelen en tussen JenV en haar (keten)partners faciliteert.

Vragen?

Met vragen over de dienst BCS kun je terecht bij Mohammed al-Haddad, domeinhouder Gegevensdiensten bij DI&I, via m.al.haddad@minjenv.nl. Een account kun je aanvragen via info@justid.nl.

Oene, functioneel beheerder Centraal Justitieel Incassobureau: 'We zijn een van de grootste gebruikers van BCS. We communiceren dagelijks met de RDW om bijvoorbeeld door te geven dat bepaalde personen geen voertuigen meer op hun naam mogen hebben, omdat ze nog openstaande vorderingen hebben. Omdat dit berichtenverkeer via een applicatie binnen ons eigen ICT-systeem gekoppeld is aan de registers, zien of merken we zelf eigenlijk niets van het onderliggende systeem BCS. Dat functioneert vooral als doorgeefluik van het berichtenverkeer.'

De applicatie zelf werkt helemaal prima en het gebruik is heel gemakkelijk. De tijd zit hem bij dit soort systemen vooral in het aanleggen van de koppelingen. Toch kan ik niet anders zeggen dan dat het in dit geval allemaal heel spoedig is verlopen. Dat geldt ook voor de afstemming met de diverse collega's van de Justitiële Informatiedienst (Justid), de uitvoerder van de dienst.'