# Raadplegershandboek vrijBRP 2.0 april 2022



# Inhoud

1.	Inleiding	3
	1.1 Benodigdheden	3
2.	Algemeen	4
	2.1 Inloggen	4
	2.2 Verlopen wachtwoord	5
	2.3 Vergeten wachtwoord of te vaak verkeerd ingevoerd	6
	2.4 Home-scherm	8
	2.5 Zoeken	. 10
	2.6 Favorieten	. 11
	2.7 Zoekresultaten	. 12
	2.7.1 Begrensde zoekresultaten	. 12
3.	Overzicht (persoon)	. 14
	3.1 Belangrijkste persoonsgegevens	
	3.1.1 Strook met buttons/signaleringen	. 14
	3.1.2 Buttons met link naar zaaktypes	. 15
	3.1.3 Buttons met opties	. 15
	3.1.4 Zij-balk met persoonslijst-categorieën	. 16
	3.2 Terug melden	. 17
	3.2.1 Via de persoonslijst	. 17
	3.2.2 Invoer van gegevens	. 19
	3 2 3 Via het zakenscherm	21

# 1. Inleiding

vrijBRP is een toepassing die gemeenten kunnen gebruiken voor het uitvoeren van wettelijke taken op het gebied van beheer van persoonsgegevens. De opzet van de toepassing is zodanig dat er zowel gegevens uit een lokale database (BRP) kunnen worden gehaald en bijgewerkt, maar ook uit een centrale database (BRP). Voor de eindgebruiker maakt dit weinig of geen verschil.

### 1.1 Benodigdheden

Om gebruik te kunnen maken van de toepassing heeft een gebruiker het volgende nodig:

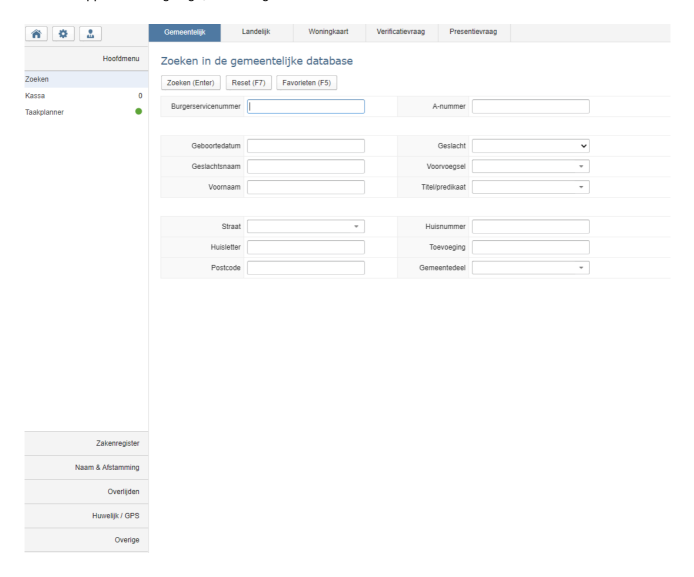
- een PC/laptop/tablet PC, met toegang tot het gemeentelijk netwerk;
- toegang tot internet met bij voorkeur een moderne webbrowser (Chrome, Firefox), of bij gebruik van Internet Explorer, versie 8 of hoger;
- de URL (het adres) van de toepassing op internet;
- een gebruikersaccount (combinatie gebruikersnaam en wachtwoord), toegekend door de beheerder van de toepassing;
- een gebruikersprofiel, passend bij de taakuitvoering van de gebruiker;
- Als documenten vanuit de applicatie moeten worden gegenereerd: toegang tot een tekstverwerkingsprogramma (MS Word, Apache OpenOffice Writer of Libre Office Writer);
- toegang tot een PDF-reader.

# 2. Algemeen

# 2.1 Inloggen

### Toegang

Als in de applicatie is ingelogd, is het volgende scherm zichtbaar:

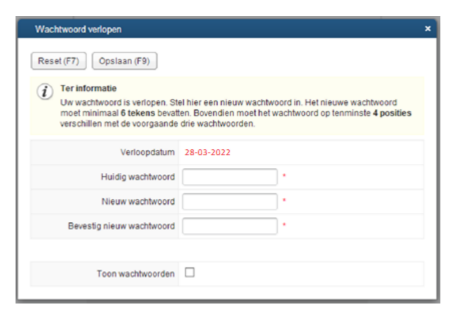


Linksboven, naast de home-button (huisje) is een rad zichtbaar. Na hierop geklikt te hebben, wordt het volgende scherm zichtbaar:



### 2.2 Verlopen wachtwoord

Als het wachtwoord is verlopen (termijn instelbaar door beheerder), dan wordt na inloggen met het huidige wachtwoord het volgende zichtbaar:



Geef achtereenvolgens het huidige wachtwoord en 2x het nieuw gekozen wachtwoord in en druk op F9 of klik de button "Opslaan (F9)" aan.

Desgewenst kunnen – door het selecteren van het vakje achter "Toon wachtwoorden" – de ingevoerde wachtwoorden zichtbaar gemaakt worden als hulp bij het invoeren.

Bij het kiezen van het nieuwe wachtwoord wordt de sterkte ervan getoond. Streef ernaar om een zo sterk mogelijk wachtwoord te kiezen.



Voor het nieuwe wachtwoord geldt dat moet worden voldaan aan de eisen die gelden voor de GBA-audit (die normaal gesproken ook voor de BRP zullen gelden).

#### Dat zijn:

- tenminste 6 posities
- verplicht wijzigen na maximaal 60 dagen (is instelbaar)
- nieuwe wachtwoord verschilt op tenminste 4 posities met de voorgaande 3 wachtwoorden
- blokkering toegang na het ingeven van 3 foute wachtwoorden
- · wachtwoord niet op te vragen door een gebruiker.

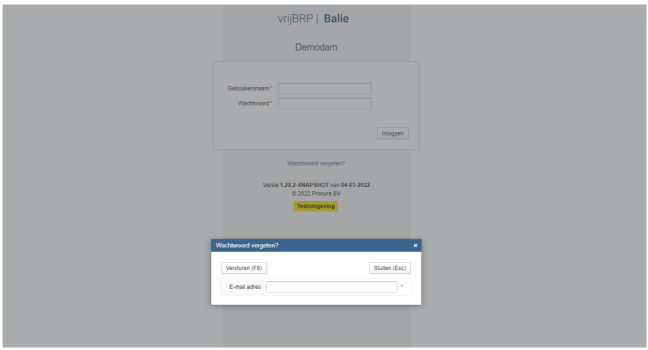
## 2.3 Vergeten wachtwoord of te vaak verkeerd ingevoerd

Het kan natuurlijk voorkomen dat het niet lukt om in te loggen in de applicatie. Dat kan als men het wachtwoord is vergeten of als meer dan drie keer achter elkaar (zonder een geslaagde inlogpoging ertussen) wordt geprobeerd in te loggen met een verkeerde combinatie gebruikersnaam wachtwoord. In dit laatste geval wordt meestal het wachtwoord niet correct ingevoerd. De gebruikersaccount wordt dan geblokkeerd.

In de geschetste gevallen kan door het klikken op de hyperlink "Wachtwoord vergeten" via e-mail een nieuw wachtwoord worden verkregen wat bij inloggen direct moet worden gewijzigd (wordt afgedwongen). Als de account was geblokkeerd wordt deze automatisch gedeblokkeerd. Voorwaarden hiervoor zijn wel dat de applicatiebeheerder deze optie heeft ingesteld en dat het e-mailadres van de gebruiker in de applicatie is gekoppeld aan de gebruikersaccount. Om dit laatste te bewerkstelligen, wordt bij gebruikers die inloggen en waarvan (nog) geen e-mailadres bekend is gevraagd om dit in te vullen en op te slaan:

Als in het inlogscherm op "Wachtwoord vergeten?" wordt gedrukt verschijnt het volgende:





De gebruiker moet dan zijn/haar e-mailadres invullen en op Versturen (F9) drukken. Er verschijnt dan een melding dat er een e-mail is gestuurd naar het ingevulde adres (als dit adres in de applicatie bekend is en gekoppeld aan een gebruikersaccount).

De inhoud van de mail is globaal als volgt (kan inhoudelijk afwijken naar voorkeur van de beheerder):



De link laat de gebruiker eenmalig inloggen, waarbij direct gevraagd wordt een nieuw wachtwoord te kiezen:



Op deze manier kan vrijwel direct verder worden gewerkt zonder dat hiervoor contact met de beheerder van de applicatie nodig is. De beheerder heeft wel verschillende manieren om te monitoren wanneer een situatie als deze is voorgevallen en bij wie.

### 2.4 Home-scherm

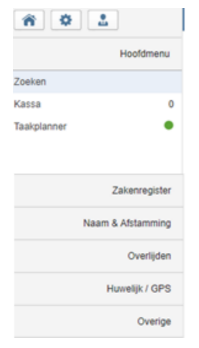
Het home-scherm bestaat uit 4 onderdelen.

1. Titelbalk, met daarin:



- · naam toepassing (links);
- meldingen (aantal), hier 0;
- · gemeentenaam;
- locatienaam (balie, eventueel in combinatie met naam deelkantoor);
- · gebruikersnaam;
- · icoon ten behoeve van uitloggen.

### 2. Menubalk (links), met daarin:



- Icoon "Home" om terug te keren naar dit scherm vanuit ieder ander scherm
- Button "Tandwiel" om naar het beheerdersgedeelte te gaan (mits geautoriseerd)
- Een aantal "harmonicamenu's" om bijvoorbeeld verschillende processen te starten

### 3. Zoekmenu (bovenaan, onder de titelbalk) met daarin:



- gemeentelijk (default), voor zoeken in de gemeentelijke BRP-database;
- landelijk, voor zoeken in de landelijke BRP-database;
- woningkaart, voor zoeken op bewoningshistorie;
- verificatievraag, voor zoeken in de beheervoorziening BSN (landelijk).

Welke "tabs" zichtbaar zijn is afhankelijk van de autorisatie van de gebruiker.



- 4. Zoekscherm (midden) met daarin:
  - informatietekst (informatie voor de gebruiker verstrekt door de beheerder);
  - zoekcriteria (velden), verschilt per zoekmenu-optie;
  - · zoek, reset -en favorietenbutton

### 2.5 Zoeken

Voor zoekacties moet in ieder geval één zoekargument (rubriek) worden ingevuld. Druk op ENTER of klik de button "Zoeken (ENTER)" aan om een zoekactie te starten.

#### Zoektips

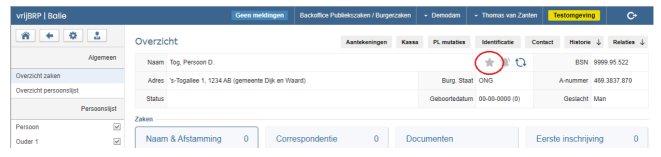
- Bij het invoeren van een naam (geslachtsnaam of voornaam) hoeven geen diakrieten te worden ingevuld.;
- Bij het invoeren van een datum (geboortedatum) hoeven geen verbindingsstreepjes worden ingevuld en voor het jaar kan worden volstaan met de laatste twee posities (zonder de eeuw);
- Als bij een datum een . (punt) wordt ingevuld wordt de datum van vandaag getoond bij het verlaten van het veld;
- Velden zoals het adres zijn zogenaamde "auto aanvulvelden". Die velden putten uit een tabel waarbij als er een deel wordt ingevuld het aantal zoekresultaten steeds kleiner – en overzichtelijker wordt.
- Het aantal zoekresultaten kan beperkt zijn (is instelbaar voor de gemeentelijke database). Voor de landelijke database (voorheen de GBA-V) geldt maximaal 10 zoekresultaten (voor de BRP waarschijnlijk ook). Hou daar rekening mee met zoekopdrachten. Een BSN (indien beschikbaar) is (als het goed is) uniek en wat dat betreft het beste zoekargument.
- Als bij het landelijk zoeken het de bedoeling van de gebruiker is om de huidige bewoners van een adres naar boven te krijgen, vink dan bij de zoekargumenten in het landelijk zoekscherm het veld "Adresidentificatie" aan. Als dat niet wordt gedaan wordt gezocht naar alle personen die op het adres wonen en gewoond hebben. Als bij gemeentelijk zoeken een persoon niet kan worden gevonden, wordt (mits geautoriseerd) het volgende getoond:



De gebruiker hoeft dan niet eerst naar de tab "landelijk zoeken" te gaan en opnieuw een zoekargument in te geven. Er wordt als op "Ja (Enter)" wordt gedrukt direct landelijk gezocht met hetzelfde/dezelfde zoekargument(en) als waarmee gemeentelijk werd gezocht.

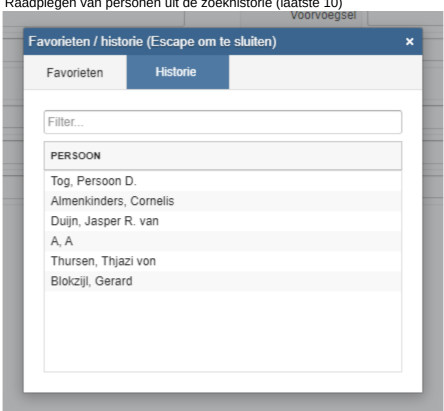
### 2.6 Favorieten

Binnen vrijBRP is het mogelijk om personen als favoriet te markeren. Wanneer je een persoon hebt opgezocht krijg je het favoriet-icoon te zien:



Deze functie heeft twee mogelijkheden:

1. Raadplegen van als favoriet gemarkeerde personen;



Raadplegen van personen uit de zoekhistorie (laatste 10)

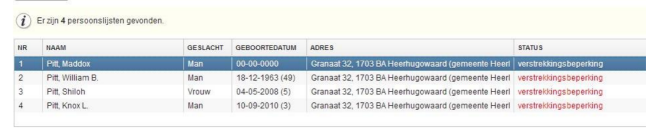
Op deze manier kunnen snel personen worden opgezocht die men vaker raadpleegt.

### 2.7 Zoekresultaten

Als er geen personen worden gevonden die voldoen aan de ingevulde zoekargumenten verschijnt midden bovenaan het scherm de volgende melding:



Als er één of meerdere zoekresultaten zijn, verschijnt een scherm waar deze worden getoond:



Er wordt standaard gesorteerd van oud (boven) naar jong (onder). Door op de kolomkop te klikken kan de sortering worden veranderd.

Het bovenste zoekresultaat is als default altijd geselecteerd (de regel is dan blauw). Druk op ENTER of klik de regel aan om verder te gaan met deze persoon (naar een volgend scherm).

Om een andere persoon uit meerdere zoekresultaten te selecteren kan met de cursortoets naar beneden of boven worden gebladerd. Als bij de juiste persoon wordt uitgekomen druk dan op ENTER om naar het volgende scherm te gaan. Uiteraard kan ook de gewenste regel worden aangeklikt voor hetzelfde effect.

Door gebruik te maken van een filter (rechts boven de zoekresultaten) kunnen deze nog specifieker worden gemaakt. Vul in wat moet voorkomen in de resultaten en druk op ENTER. Maak het filter weer leeg en druk op ENTER om de filter te verwijderen en weer terug te keren naar de oorspronkelijke zoekresultaten.

In de kolom "status" in de zoekresultaten zijn de meeste bijzonderheden van een persoon zichtbaar, zoals bijvoorbeeld "Overleden", "Emigratie", "Verstrekkingsbeperking", "Adresgegevens in onderzoek" en "Briefadres".

### 2.7.1 Begrensde zoekresultaten

Het is instelbaar wat het maximum aantal zoekresultaten is wat een gebruiker mag zien. Voor landelijk zoeken is dit centraal ingesteld (maximaal 10 zoekresultaten), maar gemeentelijk is dit in de applicatie in te stellen. Heeft voor een deel met performance te maken, maar ook met privacyoverwegingen. Het voorkomt het lukraak zoeken in persoonsgegevens. Het zoekscherm is ervoor bedoeld om een persoon te zoeken (of bijvoorbeeld de personen op een specifiek adres).

Er zijn twee maxima die van toepassing kunnen zijn. Eén daarvan is absoluut, nl. 305 personen. Meer dan dat worden er in geen enkel geval getoond. Het andere is een door de beheerder instelbaar maximum (bijvoorbeeld 50).

Het is belangrijk om te weten hoe dit in de praktijk uitpakt en wat dit betekent voor het interpreteren van de zoekresultaten.

Als wordt gezocht op bijvoorbeeld straatnaam + huisnummer, dan wordt eerst getoond welke adressen aan die zoekopdracht voldoen en de personen per adres.

### Bijvoorbeeld:



Dit geeft een correcte weergave van het aantal personen per adres.

Maar als de zoekopdracht meer personen oplevert dan het ingestelde maximum (bijvoorbeeld 50), dan wordt nog steeds getoond welke adressen voldoen aan de zoekopdracht, maar is het aantal personen per adres niet meer juist. Dan wordt een verdeling van de eerste 50 personen die voldoen aan de zoekopdracht weergegeven verdeeld over de verschillende adressen:

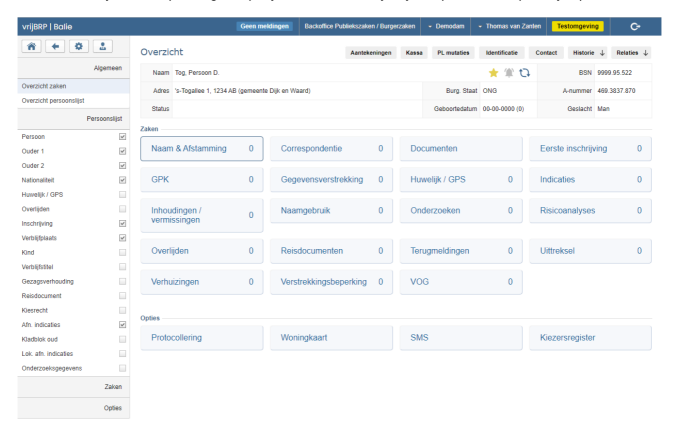


In bovenstaand voorbeeld kan er NIET vanuit gegaan worden dat dit een juiste voorstelling van zaken is voor wat betreft het aantal personen wat op een adres woont.

# 3. Overzicht (persoon)

### 3.1 Belangrijkste persoonsgegevens

Door een zoekresultaat (bij het zoeken naar een persoon) te selecteren wordt het volgende zichtbaar, waarbij wat exact wordt getoond afhankelijk is van waar men voor is geautoriseerd. Om een persoon te selecteren klik je 1 keer op de regel of (als je met de cursor bij de juiste persoon bent) druk je op ENTER.



De volgende informatie kan op dit scherm worden gevonden:

- Een aantal vitale persoonsgegevens (NAW, burgerlijke staat, BSN/A-nummer, geslacht);
- Statusinformatie (wordt altijd in rood vermeld). Bijvoorbeeld "Overleden", "Emigratie", "Lopende zaken", "Briefadres", "Verstrekkingsbeperking", "Mutatie" en "Terugmelding".
- Ster-pictogram voor markeren persoon als favoriet;
- Mail-pictogram om link naar deze persoon per mail te kunnen versturen (de persoon aan wie dit wordt gestuurd moet uiteraard wel toegang hebben tot de applicatie).



#### 3.1.1 Strook met buttons/signaleringen

 Net boven de persoonsgegevens een strook met buttons/signaleringen voor Aantekeningen, ID, Contact, Indicaties (in dit geval LG01), Relaties, Kassa en Historie.

De buttons/signaleringen Kassa, Aant./ID/Contact/Signalering (LG01 hier) lichten op als deze gegevens bevatten:





Met de link "Relaties" kan met 1 klik gezien worden welke gerelateerden er van deze persoon zijn en

wat de relatie is:



Ook gerelateerden die zijn overleden zijn zichtbaar, met deze toevoeging erbij:



Zo kan ook eenvoudig overgestapt worden naar de gerelateerde persoon (door erop te klikken).

Kassa (link) is ervoor om zaken waarvoor geld verschuldigd is af te rekenen. Het feitelijke afrekenen gebeurt met de kassasoftware waarmee is gekoppeld.

### 3.1.2 Buttons met link naar zaaktypes

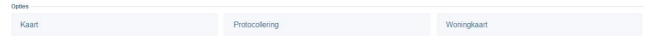
• Buttons voor het initiëren van een nieuwe zaak, het bewerken van een bestaande zaak, of het raadplegen van een afgeronde zaak.



Deze indeling en het aantal buttons zal waarschijnlijk nog wijzigen. Er wordt zoveel mogelijk aangesloten bij de modulenamen van de burgerzakenmodules. Achter de naam van het zaaktype staat een aantal vermeld (behalve bij documenten). Dit geeft het aantal bestaande zaken binnen dat zaaktype aan (zowel lopend als afgerond).

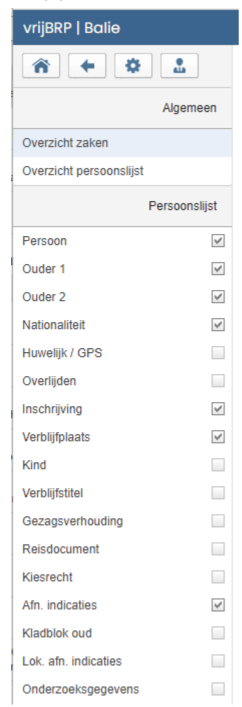
### 3.1.3 Buttons met opties

 Buttons voor het gebruik van opties zoals kaart (Google maps van het adres waar de geselecteerde persoon woont (mogelijk dat hier ook naar een BAG/GEO gerelateerde kaart kan worden gelinkt), protocollering (welke gebruiker heeft deze persoon wanneer geraadpleegd) en de woningkaart. Gaat om de woningkaart van zowel het huidige adres in de gemeente, maar ook eventuele eerdere adressen in de gemeente.



### 3.1.4 Zij-balk met persoonslijst-categorieën

 De navigatiebalk (zij-balk) bevat een aantal menu-elementen met daarin (o.a.) de persoonslijstcategorieën. De categorieën die zijn aangevinkt zijn bij de betreffende persoon gevuld met gegevens.



### 3.2 Terug melden

Het terug melden is een belangrijk middel om de BRP zo juist en actueel mogelijk te krijgen en houden. Het is van belang dat gebruikers terug melden en het is van belang dat beheerders (in ruime zin) met die terugmeldingen aan de slag gaan.

Als terug melden zo belangrijk is, is het net zo belangrijk om het maken van een terugmelding zo toegankelijk mogelijk te maken. In VRIJBRP personen is geprobeerd om dit (ten opzichte van VRIJBRP GBA) te verfijnen.

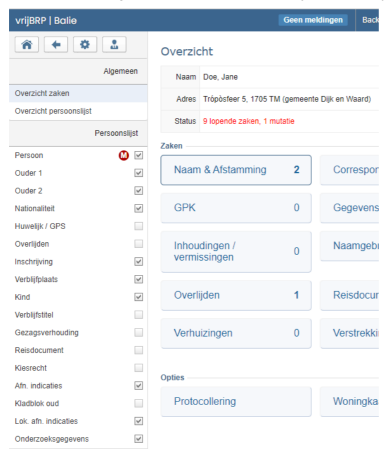
Het is op verschillende manieren mogelijk om een terugmelding te maken:

- 1. Via de persoonslijst zelf (nieuw);
- 2. Via het zakenscherm, zaaktype terugmeldingen;
- 3. Binnen het proces van het zaaktype verhuizingen.

### 3.2.1 Via de persoonslijst

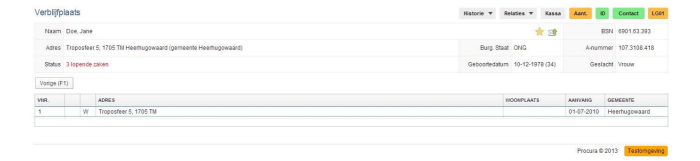
Raadpleeggebruikers kunnen bij het raadplegen van persoonsgegevens stuiten op mogelijke fouten in persoonsgegevens of inconsequenties ten opzichte van gegevens die bij de desbetreffende afdeling bekend zijn over deze persoon en mogelijk actueler zijn. Het meest natuurlijk is het dan voor een raadpleger om direct vanuit die kennelijk onjuiste gegevens een terugmelding te maken en niet dat zij eerst naar een apart menu moeten, het selecteren van een zaaktype en weer bepalen om welke gegevens het nu eigenlijk gaat. Het risico bestaat dat het maken van de terugmelding achterwege wordt gelaten.

Voor het raadplegen van de persoonslijst zal een raadpleger vanuit het overzichtsscherm wat hiervoor is beschreven als volgt handelen: In de linker balk zijn de diverse persoonslijst-categorieën zichtbaar.

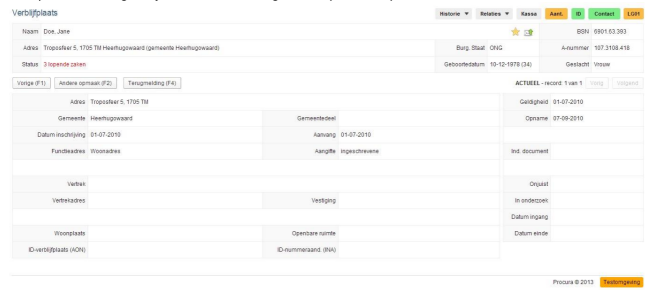


Als een categorie wordt geraadpleegd (bijvoorbeeld "Verblijfplaats") door erop te klikken verschijnt bijvoorbeeld:



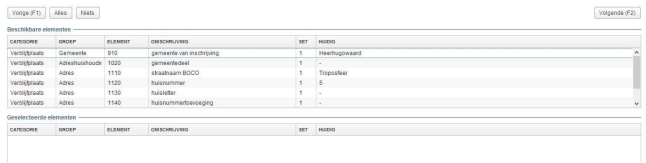


Klik op een adresregel, bijvoorbeeld het huidige adres (bovenaan):



Met de button "Vorig", rechtsboven kunnen overigens oudere (vorige) adressen worden geraadpleegd (in dit voorbeeld niet aanwezig)

Stel dat de adresgegevens niet correct zijn (volgens informatie van de gebruiker). Druk dan op F4 of klik de button "Terugmelding (F4)" aan. Het volgende scherm verschijnt dan:



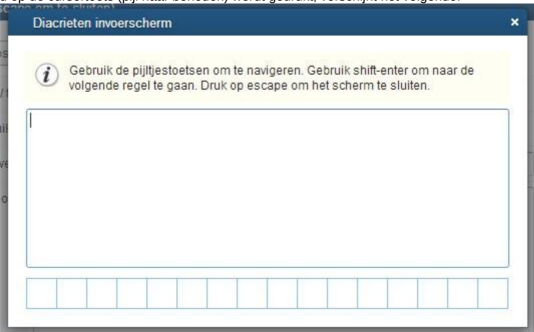
Als er één rubriek niet correct is, dubbelklik deze dan. Het handigst is om de button "Alles" aan te klikken. Druk nu op F2 of klik op de button "Volgende (F2)" om verder te gaan.



Vul in de kolom "Nieuwe waarde" in ieder geval één afwijkende waarde in ten opzichte van de huidige waarde(n). Druk nu op F2 of klik op de button "Volgende (F2)" om verder te gaan. Daar wordt nog gevraagd om een toelichting te geven. De toelichting is verplicht en ook van groot belang. Hier moet worden ingevuld waarom de huidige waarde onjuist is. Deze informatie is voor de beheerder van belang en bepaald in hoge mate of en hoe snel het gegeven kan worden aangepast.

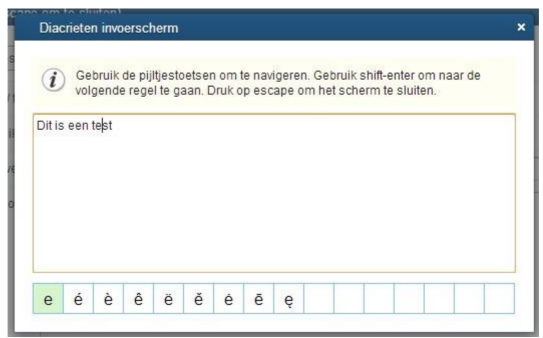
### 3.2.2 Invoer van gegevens

Bij de invoer van gegevens is een methode beschikbaar om eenvoudig diakrieten in te voeren. Als in een invoerveld op de cursortoets (pijl naar beneden) wordt gedrukt, verschijnt het volgende:



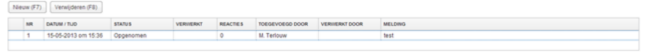
Dit kan op elk willekeurig moment (ook achteraf) worden aangeroepen. Als tekst wordt ingevoerd of is ingevoerd, kan per letter een diakriet worden toegevoegd.

### Bijvoorbeeld:



Als op een letter met diakriet wordt geklikt, dan vervangt deze de letter in de tekst voor de letter met de diakriet.

Na het drukken op F9 of het aanklikken van de button "Opslaan (F9)" is de terugmelding opgeslagen en zichtbaar voor alle gebruikers. De beheerder ziet de terugmelding als zaak in de werkvoorraad terug.



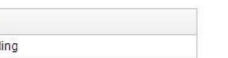
#### En:

### Overzicht

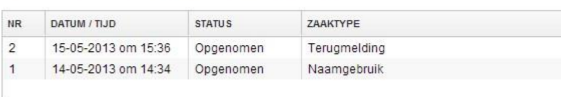


Als op "2 lopende zaken wordt geklikt" is meer informatie zichtbaar.

# Overzicht lopende zaken (Druk op escape om te sluiten)



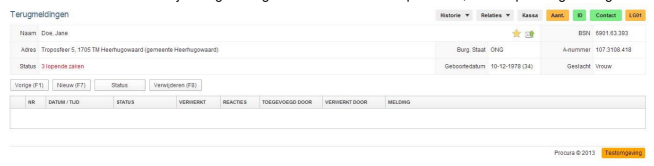
×



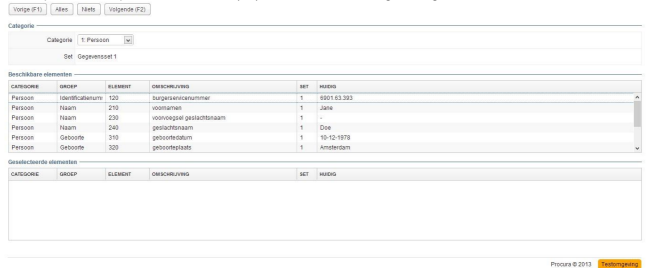
### 3.2.3 Via het zakenscherm



### Gebruik de cursortoets om bij "Terugmeldingen" te komen en druk op ENTER, of klik op "Terugmeldingen".



### Druk op F7 of klik op de button "Nieuw (F7)" om een nieuwe terugmelding te maken.



Selecteer de categorie waar de onjuiste gegevens in staan. Als er meerdere actuele categorieën zijn (bijvoorbeeld nationaliteit of kind), selecteer dan ook welke gegevensset (welk kind of welke nationaliteit) het betreft. In gevallen waarbij een categorie meerdere keren actueel mag voorkomen (nationaliteit, huwelijk, kind) of als een categorie nog niet voorkomt, terwijl deze er volgens gegevens die de gebruiker tot zijn/haar beschikking heeft wel zou moeten zijn, kan ook een nieuwe gegevensset worden opgegeven.

Handel vervolgens op dezelfde manier als bij de terugmelding via de persoonslijst.