



KWALITEITS  
INSTITUUT  
NEDERLANDSE  
GEMEENTEN



**NVVB** | Nederlandse Vereniging  
voor Burgerzaken

## **Burgerzaken modules - KUC055 Corrigeren adres**

Versie 5.0.0

Datum 05-02-2018

Definitief



## Versiehistorie

Datum	Versie	Omschrijving	Auteur
08-11-2010	0.0.1	Initiële versie	Z. Kovacevic
02-09-2011	1.0.0	Aangeboden aan stuurgroep	D. Geluk
23-04-2013	2.0.0	Aangeboden aan stuurgroep mGBA	D. Geluk (namens KING)
08-06-2015	3.0.0	Aangeboden aan Directieraad VNG	D. Geluk (namens KING)
04-07-2016	4.0.0	Aangeboden aan Directieraad VNG	D. Geluk (namens KING)
05-02-2018	5.0.0	Aangeboden aan Directieraad VNG	D. Geluk (namens KING)

## Reviewhistorie

Datum	Versie	Omschrijving	Reviewers

## Inhoudsopgave

<b>1.</b>	<b>INLEIDING.....</b>	<b>4</b>
1.1	BEKNOPT OMSCHRIJVING .....	4
1.2	REFERENTIES .....	4
<b>2.</b>	<b>PRECONDITIE .....</b>	<b>4</b>
<b>3.</b>	<b>REGULIER VERLOOP .....</b>	<b>4</b>
<b>4.</b>	<b>ALTERNATIEF VERLOOP .....</b>	<b>5</b>
4.1	GEEN PERSOON GEVONDEN. ....	5
4.2	DERDE DOET CORRECTIEVERZOEK. ....	5
4.3	CORRECTIE NAV ONDERZOEKSBESLUIT JUISTHEID GEGEVENS. ....	5
<b>5.</b>	<b>POSTCONDITIES .....</b>	<b>5</b>
<b>6.</b>	<b>SUBFLOWS.....</b>	<b>5</b>
<b>7.</b>	<b>SPECIALE REQUIREMENTS.....</b>	<b>6</b>
<b>8.</b>	<b>PUBLIEKE EXTENSION POINTS .....</b>	<b>6</b>

## 1. Inleiding

### 1.1 Beknopte omschrijving

Met deze use case kan een *Behandelaar* het adres van een persoon onderhouden, bijvoorbeeld voor het ambtshalve corrigeren van fouten of o.b.v. correctierecht burger.

### 1.2 Referenties

#	Document	Organisatie	Versie	Datum
1.	KUC200 Behandelen zaak	mGBA	5.0.0	05-02-2018
2.	BRP-BZM Aanvullende eisen	mGBA	5.0.0	05-02-2018

## 2. Preconditie

N.v.t.

## 3. Regulier verloop

De use case start als op **{start}** [1] de *Behandelaar* een correctie van een adres wil verwerken.

### **{derde verzoekt}**

1. *Behandelaar* voert **persoon** in.

### **{zoeken persoon}**

2. Systeem controleert dat **persoon** in het systeem bekend is.
3. Systeem toont de **persoon**, eventuele **gezaghouder** en **relaties** en eventueel andere op hetzelfde adres wonende **personen** (zie SUP401 - Tonen gezinsvormen [2]).

### **{invoeren gegevens}** [1]

4. *Behandelaar* selecteert te corrigeren **adres** (actueel of historisch adres).
5. Systeem toont **personen** op wie correctie mogelijk ook van toepassing is (zie SUP401 - Tonen gezinsvormen [2]).
6. *Behandelaar* selecteert **personen** op wie correctie van toepassing is.
7. *Behandelaar* voert **correctie adresgegevens** in.
8. Systeem valideert compleetheid **correctie adresgegevens**.

### **{compleetheid gevalideerd}** [1]

9. De use case vervolgt op **{start zaak}** [1]

Als op **{behandelen zaak}** [1], dan

10. *Behandelaar* selecteert **correctie adresgegevens**.
11. Systeem valideert **correctie adresgegevens** (zie BRG-05-05, MRG-05-03).
12. Systeem toont **correctie adresgegevens** en resultaten validatie **correctie adresgegevens**.

### **{accorderen zaak}** [1]

13. *Behandelaar* complementeert en accordeert **correctie adresgegevens**.

14. Systeem valideert **correctie adresgegevens**.

15. Systeem legt per **zaak** de **adresgegevens** vast (zie BRG-05-05).

**{afronden zaak}** [1]

16. Systeem verstuurt gecorrigeerde **adresgegevens** naar de *Afnemer*.

**{creëren document}** [1]

17. Systeem creëert **kennisgeving** gecorrigeerde **adresgegevens**.

**{printen}** [1]

18. Systeem print **kennisgeving** gecorrigeerde **adresgegevens**.

**{vervolg}** [1]

19. De use case vervolgt op **{sluiten zaak}** [1].

#### 4. Alternatief verloop

##### 4.1 Geen persoon gevonden.

Als op **{zoeken persoon}** de persoon niet gevonden wordt, dan

1. De use case eindigt.

##### 4.2 Derde doet correctieverzoek.

Als op **{derde verzoekt}** een derde een correctieverzoek indient namens een ander persoon, dan

**{invoeren aanvrager}**

1. *Behandelaar* voert **aanvrager** in.

2. Systeem controleert dat **aanvrager** in het systeem bekend is.

3. Systeem toont **aanvrager**.

4. Als *Behandelaar* **aanvrager** bevestigt dan

a. Systeem legt **aanvrager** vast.

5. Anders

b. De use case vervolgt op **{invoeren aanvrager}** (in Derde doet correctieverzoek.)

6. De use case vervolgt.

##### 4.3 Correctie nav onderzoeksbesluit juistheid gegevens.

#### 5. Postcondities

N.v.t.

#### 6. Subflows

N.v.t.

## 7. Speciale Requirements

N.v.t.

## 8. Publieke Extension Points

- Invoeren gegevens
- Compleetheid gevalideerd
- Accorderen zaak
- Afronden zaak
- Creëren document
- Printen
- Vervolg