



KWALITEITS
INSTITUUT
NEDERLANDSE
GEMEENTEN



NVVB | Nederlandse Vereniging
voor Burgerzaken

Burgerzaken modules - KUC003 Registreren ontbrekende geboorteakte

Versie 5.0.0

Datum 05-02-2018

Definitief



Versiehistorie

Datum	Versie	Omschrijving	Auteur
05-11-2010	0.1	Initiele versie	M. Schnetz
01-09-2011	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

1.	INLEIDING.....	4
1.1	BEKNOPTTE OMSCHRIJVING	4
1.2	REFERENTIES	4
2.	PRECONDITIE	4
3.	REGULIER VERLOOP	4
4.	ALTERNATIEF VERLOOP	5
4.1	AFHANDELEN REEDS EEN GEBOORTEAKTE GECONSTATEERD.	5
4.2	AFHANDELEN GEEN PERSOON GEVONDEN.	5
4.3	AFHANDELEN RELATIES (AFSTAMMING, ONTKENNING, ETC) ONBEKEND.....	5
5.	POSTCONDITIES	5
6.	SUBFLOWS.....	5
7.	SPECIALE REQUIREMENTS.....	5
8.	PUBLIEKE EXTENSION POINTS	5

1. Inleiding

1.1 Beknopte omschrijving

Met deze use case kan een *Behandelaar* een geboorteakte creëren op basis van een gerechtelijke uitspraak.

1.2 Referenties

#	Document	Organisatie	Versie	Datum
1.	KUC200 Behandelen zaak	mGBA	2.0.0	23-4-2013
2.	KUC205 Afhandelen akte	mGBA	2.0.0	23-4-2013

2. Preconditie

N.v.t.

3. Regulier verloop

Use case start als op **{start}** [1] de *Behandelaar* op basis van een gerechtelijke uitspraak een geboorteakte wil creëren.

1. *Behandelaar* voert **kind** in.
2. Systeem controleert of **kind** in het systeem bekend is.
3. Systeem toont **kind** en **relaties**.
{invoeren gegevens} [1]
4. *Behandelaar* voert **aanvullingsverzoek** (inc **startdocument** gerechtelijke uitspraak en **ouders** en **geboorte / persoonsgegevens** van **kind**) in.
5. Systeem valideert compleetheid **aanvullingsverzoek**.
{compleetheid gevalideerd} [1]
6. De use case vervolgt op **{starten zaak}** [1]
Als op **{behandelen zaak}** [1], dan
7. *Behandelaar* selecteert **aanvullingsverzoek**.
8. Systeem valideert **aanvullingsverzoek** (zie MRG-01-01).
9. Systeem toont **aanvullingsverzoek** en resultaten validatie **aanvullingsverzoek**.
{accorderen zaak} [1]
10. *Behandelaar* complementeert en accordeert **aanvullingsverzoek**.
11. Systeem valideert **aanvullingsverzoek** (zie MRG-01-01).
12. **Include** use case *KUC205 Afhandelen akte* [2]
{afronden zaak} [1]
{creëren document} [1]
13. Systeem creëert **kennisgevingen** onder meer voor de rechtbank waar de **aanvullingsuitspraak** uitgesproken is.

{printen} [1]

14. Systeem print **kennisgevingen** onder meer voor de rechtbank waar de **aanvullingsuitspraak** uitgesproken is.

{vervolg} [1]

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

4. Alternatief verloop

4.1 Afhandelen reeds een geboorteakte geconstateerd.

4.2 Afhandelen geen persoon gevonden.

4.3 Afhandelen relaties (afstamming, ontkenning, etc) onbekend.

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