**Use Case Template**

**Project Name:**

**Project ID:**

**Executive Sponsor:**

**Project Manager:**

**Business Analyst:**

Date: April 14, 2015

**Table of Contents**

[Approvals 3](#_Toc221528079)

[Use Case List 3](#_Toc221528080)

[1 Feature Name (Example: ATM Transaction) 3](#_Toc221528081)

[1.1 Feature Process Flow / Use Case Model 3](#_Toc221528082)

[1.2 Use Case(s) 3](#_Toc221528083)

[2 Feature Name (Repeat for each Use Case) 3](#_Toc221528084)

[2.1 Feature Process Flow / Use Case Model 3](#_Toc221528085)

[2.2 Use Case(s) 3](#_Toc221528086)

Revision History

| **Version** | **Date** | **Revision Description** |
| --- | --- | --- |
| .01 |  |  |
| .02 |  |  |
| .03 |  |  |
| .04 |  |  |
| 1.0 |  | Approved Use Case |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Use Case List

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hoofd Use - Case:**  **Een nieuw kenteken op naam stellen** | | |
| **Use Case ID** | **Primary Actor** | **Sub - Use Cases** |
| 1.0.0 | RDW Medewerker met rechten | Rechtspersoon valideren |
| 1.1.0 | RDW Medewerker met rechten | Nieuw kenteken genereren |
| 1.2.0 | RDW Medewerker met rechten | Kenteken toewijzen aan rechtspersoon |

# Feature Name (Nieuw kenteken op naam stellen)

## Feature Process Flow / Use Case Model

## Use Case(s)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Use Case ID:** | 1.0.0 | | | |
| **Use Case Name:** | Rechtspersoon valideren | | | |
| **Created By:** | Niels Christenhusz | | **Last Updated By:** |  |
| **Date Created:** | Vrijdag 10 April 2015 | | **Last Revision Date:** |  |
| **Actors:** | | RDW Medewerker met rechten met rechten om kentekens te registreren | | |
| **Description:** | | Om een kenteken op naam te stellen is het nodig odat de rechtspersoon voorkomt in de informatie systeem.  Indien de rechtspersoon niet voorkomt in het informatiesysteem dan moet het eerst worden toegevoegd aan het informatie systeem.  Indien de rechtspersoon voorkomt in het informatie systeem kan men een kenteken opnaam stellen | | |
| **Trigger:** | | Wanneer er zich een klant meldt aan de balie. | | |
| **Preconditions:** | | 1. Er moet een informatie systeem voorhanden zijn, waar uit kan worden achterhaald of de rechtspersoon geregistreerd is. 2. Indien niet is geregistreerd dan moet de rechtspersoon geregistreerd worden./ de rechtspersoons gegevens moeten voorhanden zijn. | | |
| **Postconditions:** | | 1. Een rechtspersoon die voorkomt in het informatie systeem zodat er een kenteken aan toe kan worden gevoegd. | | |
| **Normal Flow:** | | 1. Er komt een klant aan de balie die een kenteken op naam wil laten zetten. | | |
| **Alternative Flows:**  **[Alternative Flow 1 – Not in Network]** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Exceptions:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Includes:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Frequency of Use:** | | Per uur per balie komen er gemiddeld 2 aanvragen. In totaal bestaan er 100 balies in de omgeving. | | |
| **Special Requirements:** | | Een PC met internet toegang + werkend op IE, Firefox, Chrome, Opera. | | |
| **Assumptions:** | | Een RDW medewerker met de benodigde rechten om een persoon te valideren en kentekens op naam te stellen. Kennis van zaken hebben. | | |
| **Notes and Issues:** | | * Naam * Adres * Woonplaats * Land * Postcode * Geboortedatum * BSN | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Use Case ID:** | 1.1.0 | | | |
| **Use Case Name:** | Kenteken genereren | | | |
| **Created By:** | Niels Christenhusz | | **Last Updated By:** |  |
| **Date Created:** | Vrijdag 10 April 2015 | | **Last Revision Date:** |  |
| **Actors:** | | Het RDW systeem dat kentekens uitgeeft | | |
| **Description:** | | Telkens dat er een nieuwe auto op naam wordt gesteld wordt er een uniek kenteken geregistreerd. | | |
| **Trigger:** | | Wanneer er een aanvraag komt om een nieuw voertuig toe te laten op de weg | | |
| **Preconditions:** | | Er moet een type goedkeuringsnummer aanwezig zijn.  Rechtspersoon moet vorkomen in het informatie systeem. | | |
| **Postconditions:** | | Er is een uniek nieuw kenteken gegenereerd. | | |
| **Normal Flow:** | | Indien er een nieuw voertuig moet worden toegelaten tot de weg | | |
| **Alternative Flows:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Exceptions:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Includes:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Frequency of Use:** | | Niet meer dan 50 per uur. | | |
| **Special Requirements:** | | Een systeem dat alleen het RDW kan worden benaderd dat nieuwe kentekens kan genereren. | | |
| **Assumptions:** | | Een RDW systeem om een kenteken te genereren. Kennis van zaken hebben. | | |
| **Notes and Issues:** | | AB – 123 – C (Zie RDW) | | |

# Feature Name (Repeat for multiple features)

## Feature Process Flow / Use Case Model

## Use Case(s)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Use Case ID:** | 1.2.0 | | | |
| **Use Case Name:** | Kenteken toewijzen aan rechtspersoon | | | |
| **Created By:** | Niels Christenhusz | | **Last Updated By:** |  |
| **Date Created:** | Dinsdag 14 April 2015 | | **Last Revision Date:** |  |
| **Actors:** | | RDW Medewerker met rechten | | |
| **Description:** | | Kenteken toewijzen aan rechtspersoon | | |
| **Trigger:** | | Wanneer een nieuw kenteken gegenereerd is. | | |
| **Preconditions:** | | Er is een uniek nieuw kenteken gegenereerd. | | |
| **Postconditions:** | | Er is een kenteken aan een rechtspersoon toegewezen. | | |
| **Normal Flow:** | | Er is een kenteken gegenereerd en vervolgens aan het rechtspersoon toegewezen. | | |
| **Alternative Flows:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Exceptions:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Includes:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Frequency of Use:** | | Afhankelijk van het aantal nieuw gegenereerde kentekens | | |
| **Special Requirements:** | | Een systeem dat alleen het RDW kan worden benaderd dat nieuwe kentekens kan toewijzen | | |
| **Assumptions:** | | Een RDW systeem dat nieuwe kentekens kan toewijzen. | | |
| **Notes and Issues:** | | **Niet van toepassing** | | |

# 

# Use Case List

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hoofd Use - Case:**  **Een bestaand kenteken overzetten** | | |
| **Use Case ID** | **Primary Actor** | **Sub - Use Cases** |
| 1.0.0 | RDW Medewerker met rechten | Kentekenbewijs en legitimatiebewijs tonen |
| 1.1.0 | RDW Medewerker met rechten | Nieuw kenteken genereren |
| 1.2.0 | RDW Medewerker met rechten | Kenteken toewijzen aan rechtspersoon |

# Feature Name (Nieuw kenteken op naam stellen)

## Feature Process Flow / Use Case Model

## Use Case(s)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Use Case ID:** | 1.0.0 | | | |
| **Use Case Name:** | Rechtspersoon valideren | | | |
| **Created By:** | Niels Christenhusz | | **Last Updated By:** |  |
| **Date Created:** | Vrijdag 10 April 2015 | | **Last Revision Date:** |  |
| **Actors:** | | RDW Medewerker met rechten met rechten om kentekens te registreren | | |
| **Description:** | | Om een kenteken op naam te stellen is het nodig odat de rechtspersoon voorkomt in de informatie systeem.  Indien de rechtspersoon niet voorkomt in het informatiesysteem dan moet het eerst worden toegevoegd aan het informatie systeem.  Indien de rechtspersoon voorkomt in het informatie systeem kan men een kenteken opnaam stellen | | |
| **Trigger:** | | Wanneer er zich een klant meldt aan de balie. | | |
| **Preconditions:** | | 1. Er moet een informatie systeem voorhanden zijn, waar uit kan worden achterhaald of de rechtspersoon geregistreerd is. 2. Indien niet is geregistreerd dan moet de rechtspersoon geregistreerd worden./ de rechtspersoons gegevens moeten voorhanden zijn. | | |
| **Postconditions:** | | 1. Een rechtspersoon die voorkomt in het informatie systeem zodat er een kenteken aan toe kan worden gevoegd. | | |
| **Normal Flow:** | | 1. Er komt een klant aan de balie die een kenteken op naam wil laten zetten. | | |
| **Alternative Flows:**  **[Alternative Flow 1 – Not in Network]** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Exceptions:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Includes:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Frequency of Use:** | | Per uur per balie komen er gemiddeld 2 aanvragen. In totaal bestaan er 100 balies in de omgeving. | | |
| **Special Requirements:** | | Een PC met internet toegang + werkend op IE, Firefox, Chrome, Opera. | | |
| **Assumptions:** | | Een RDW medewerker met de benodigde rechten om een persoon te valideren en kentekens op naam te stellen. Kennis van zaken hebben. | | |
| **Notes and Issues:** | | * Naam * Adres * Woonplaats * Land * Postcode * Geboortedatum * BSN | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Use Case ID:** | 1.1.0 | | | |
| **Use Case Name:** | Kenteken genereren | | | |
| **Created By:** | Niels Christenhusz | | **Last Updated By:** |  |
| **Date Created:** | Vrijdag 10 April 2015 | | **Last Revision Date:** |  |
| **Actors:** | | Het RDW systeem dat kentekens uitgeeft | | |
| **Description:** | | Telkens dat er een nieuwe auto op naam wordt gesteld wordt er een uniek kenteken geregistreerd. | | |
| **Trigger:** | | Wanneer er een aanvraag komt om een nieuw voertuig toe te laten op de weg | | |
| **Preconditions:** | | Er moet een type goedkeuringsnummer aanwezig zijn.  Rechtspersoon moet vorkomen in het informatie systeem. | | |
| **Postconditions:** | | Er is een uniek nieuw kenteken gegenereerd. | | |
| **Normal Flow:** | | Indien er een nieuw voertuig moet worden toegelaten tot de weg | | |
| **Alternative Flows:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Exceptions:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Includes:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Frequency of Use:** | | Niet meer dan 50 per uur. | | |
| **Special Requirements:** | | Een systeem dat alleen het RDW kan worden benaderd dat nieuwe kentekens kan genereren. | | |
| **Assumptions:** | | Een RDW systeem om een kenteken te genereren. Kennis van zaken hebben. | | |
| **Notes and Issues:** | | AB – 123 – C (Zie RDW) | | |

# Feature Name (Repeat for multiple features)

## Feature Process Flow / Use Case Model

## Use Case(s)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Use Case ID:** | 1.2.0 | | | |
| **Use Case Name:** | Kenteken toewijzen aan rechtspersoon | | | |
| **Created By:** | Niels Christenhusz | | **Last Updated By:** |  |
| **Date Created:** | Dinsdag 14 April 2015 | | **Last Revision Date:** |  |
| **Actors:** | | RDW Medewerker met rechten | | |
| **Description:** | | Kenteken toewijzen aan rechtspersoon | | |
| **Trigger:** | | Wanneer een nieuw kenteken gegenereerd is. | | |
| **Preconditions:** | | Er is een uniek nieuw kenteken gegenereerd. | | |
| **Postconditions:** | | Er is een kenteken aan een rechtspersoon toegewezen. | | |
| **Normal Flow:** | | Er is een kenteken gegenereerd en vervolgens aan het rechtspersoon toegewezen. | | |
| **Alternative Flows:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Exceptions:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Includes:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Frequency of Use:** | | Afhankelijk van het aantal nieuw gegenereerde kentekens | | |
| **Special Requirements:** | | Een systeem dat alleen het RDW kan worden benaderd dat nieuwe kentekens kan toewijzen | | |
| **Assumptions:** | | Een RDW systeem dat nieuwe kentekens kan toewijzen. | | |
| **Notes and Issues:** | | **Niet van toepassing** | | |

# Use Case List

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hoofd Use - Case:**  **Een kenteken opzoeken** | | |
| **Use Case ID** | **Primary Actor** | **Sub - Use Cases** |
| 1.0.0 | Gebruiker | Kenteken invoeren |

# Feature Name (Nieuw kenteken op naam stellen)

## Feature Process Flow / Use Case Model

## Use Case(s)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Use Case ID:** | 1.0.0 | | | |
| **Use Case Name:** | Kenteken invoeren | | | |
| **Created By:** | Niels Christenhusz | | **Last Updated By:** |  |
| **Date Created:** | Dinsdag 14 April 2015 | | **Last Revision Date:** |  |
| **Actors:** | | Gebruiker | | |
| **Description:** | | Gebruiker kan een kenteken invullen en kan zo informatie uit de database ophalen die bij dit kenteken hoort. | | |
| **Trigger:** | | Wanneer een gebruiker de website bezoekt | | |
| **Preconditions:** | | 1. Er moet een website voorhanden zijn 2. Er moet een database met daarin de ingevulde kentekens voorhanden zijn. | | |
| **Postconditions:** | | 1. Een kenteken dat voorkomt in de database moet worden opgegeven. | | |
| **Normal Flow:** | | 1. Er komt een bezoeker op de website die een kenteken wilt opzoeken. | | |
| **Alternative Flows:**  **[Alternative Flow 1 – Not in Network]** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Exceptions:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Includes:** | | **Niet van toepassing** | | |
| **Frequency of Use:** | | Afhankelijk van het aantal bezoeken van de website. | | |
| **Special Requirements:** | | Een PC met internet toegang + werkend op IE, Firefox, Chrome, Opera. | | |
| **Assumptions:** | | Een werkende database die kijkt of het kenteken voorkomt en zoja informatie terug geeft | | |
| **Notes and Issues:** | | * Kenteken | | |