Datum: 20-02-2017  
Klas: RIO4-APO3A  
Examencasus: 9

Project E-Division

Use case templates

Tarik Hacialiogullari & Santino bonora

2017

Inhoudsopgave

[Inleiding 2](#_Toc475620590)

[Templates 3](#_Toc475620591)

[Lezen van Data 3](#_Toc475620592)

[Bericht versturen 3](#_Toc475620593)

[EV-nieuws lezen 4](#_Toc475620594)

[Revisie 5](#_Toc475620595)

# Inleiding

In dit document hebben wij een Use Case Template gemaakt, dit heb ik gedaan doormiddel van een aantal tabellen met beschrijving per Use Case. Het aantal tabellen zijn gebaseerd op het aantal Use Cases.

# Templates

## Lezen van Data

|  |  |
| --- | --- |
| **Naam:** | Lezen van data |
| **Versie:** | 1.0 |
| **Actor:** | App-gebruiker, database |
| **Preconditie:** | App-gebruiker, heeft in zijn telefoon menu de App aangeklikt. |
| **Beschrijving:** | De app-gebruiker start de app op. Systeem maakt connectie met het lokale database, en app haalt alle data op die de klant op dat moment nodig heeft. De app-gebruiker leest de data die hij/zij nodig heeft. |
| **Uitzonderingen:** | Geen. |
| **Non-Functionele eisen** | Niet bekend. |
| **Post conditie** | De app-gebruiker heeft data kunnen lezen. |

## Bericht versturen

|  |  |
| --- | --- |
| Naam: | Bericht versturen |
| **Versie:** | 1.0 |
| **Actor:** | App-gebruiker, database |
| **Preconditie:** | App-gebruiker heeft de app opgestart. |
| **Beschrijving:** | De app-gebruiker klikt op het instellingen icoon, daarna klikt de app-gebruiker op de knop “Stuur een bericht” vervolgens voert de klant zijn naam, E-Mail, telefoonnummer en bericht in en drukt op de knop “Verstuur bericht”. |
| **Uitzonderingen:** | Geen internetconnectie. |
| **Non-Functionele eisen** | Niet bekend |
| **Post conditie** | De App-Gebruiker heeft een bericht gestuurd naar de mail info@edivision.nl. |

## EV-nieuws lezen

|  |  |
| --- | --- |
| Naam: | EV-nieuws lezen |
| **Versie:** | 1.0 |
| **Actor:** | App-gebruiker, database |
| **Preconditie:** | App-gebruiker heeft de app opgestart. |
| **Beschrijving:** | De app-gebruiker start de app op klikt op de knop “Automotive”, daarna klikt de app-gebruiker op de knop “EV-Nieuws”. Systeem haalt alle EV-nieuws op. De app-gebruiker bekijkt het nieuws. De app-gebruiker klikt op het artikel die hij/zij wenst te lezen. De app-gebruiker leest het artikel. |
| **Uitzonderingen:** | Geen database connectie. Geen data in de tabel. |
| **Non-Functionele eisen** | Niet bekend. |
| **Post conditie** | De App-Gebruiker heeft een artikel uit EV-nieuws gelezen. |

# Revisie

Revisie van dit document.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Wat | Wie | Versie |
| 23-02-2017 | Ge-updatet met EV-Nieuws | Tarik Hacialiogullari | V1.0 |
| 17-02-2017 | Kopjes toegevoegd en content toe gevoegd | Tarik Hacialiogullari | V0.1 |
| 17-02-2017 | Aangemaakt | Tarik Hacialiogullari | V0.0 |

# 