Datum: 16-02-2017  
Klas: RIO4-APO3A  
Docent: Fer van Krimpen / Sietse Dijks

Project E-Division

hernieuwde opdracht

Tarik Hacialiogullari & Santino bonora

2017

Inhoudsopgave

[Inleiding 2](#_Toc475006763)

[Revisie 3](#_Toc475006764)

[Afspraken 4](#_Toc475006765)

[Algemene afspraken 4](#_Toc475006766)

[Lay-out 4](#_Toc475006767)

[AUTOMOTIVE 4](#_Toc475006768)

[Laadinfrastructuur 4](#_Toc475006769)

[EV Nieuws 4](#_Toc475006770)

[Elektrische voertuigen 4](#_Toc475006771)

[Subsidies 5](#_Toc475006772)

[PARTICULIER 5](#_Toc475006773)

[Laadinfrastructuur 5](#_Toc475006774)

[EV Nieuws 5](#_Toc475006775)

[Elektrische voertuigen 5](#_Toc475006776)

[Subsidies 5](#_Toc475006777)

[ZAKELIJK 6](#_Toc475006778)

[Laadinfrastructuur 6](#_Toc475006779)

[EV Nieuws 6](#_Toc475006780)

[Elektrische voertuigen 6](#_Toc475006781)

[Subsidies 6](#_Toc475006782)

[Akkoord 7](#_Toc475006783)

# Inleiding

Dit project is het de opdracht om te zorgen dat het gemakkelijker is om informatie op te zoeken over elektrisch rijden. Momenteel is er veel informatie die lastig te bereiken is. De app zal overzichtelijk informatie geven over elektrisch vervoer. De overstap naar elektrisch rijden wordt op deze manier laagdrempelig en gemakkelijker.

# Revisie

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Wat | Wie | Versie |
| 17-02-2017 | Moscow referentie toegevoegd | Santino Bonora | V0.4 |
| 16-02-2017 | Voorblad toegevoegd, akkoord toegevoegd. | Santino Bonora | V0.3 |
| 13-02-2017 | Afspraken toegevoegd | Santino Bonora | V0.2 |
| 13-02-2017 | Kopjes toegevoegd en content toe gevoegd | Santino Bonora | V0.1 |
| 12-02-2017 | Aangemaakt | Santino Bonora | V0.0 |

# Afspraken

Zie het MoSCoW document voor alle afspraken.

## Algemene afspraken

1. Content wordt door de klant aangeleverd.
2. Het is aan ons om het 1 op 1 over te nemen van de documenten die wij doorgestuurd krijgen.
3. De kopjes zijn permanent wanneer goedgekeurd. Het onderwerp “EV-nieuws” wordt als uitzondering toegevoegd omdat de naam momenteel nog een tijdelijke aanduiding is. De content blijft nog steeds het zelfde.

## Lay-out

1. Kleuren worden gebruikt van de e-division huisstijl.

Kleuren: blauw(#3db5f4), zwart(#363d41), grijs( #7d8183), wit(#d4effd)

Font: “Roboto Condense”

1. Voor ieder kopje gebruiken we een bolletje. Als je op dit bolletje drukt komen de onderwerpen van dat kopje naar voren.
2. Als je op het onderwerp drukt komt de content naar voren.

De app maakt gebruik van de volgende kopjes en onderwerpen:

## AUTOMOTIVE

### Laadinfrastructuur

#### Publiek laden

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

#### Thuis laden

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

#### Snelladen

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

### EV Nieuws

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

1. Als de data voor het ophalen van het nieuws aangeleverd wordt zullen wij het nieuws in laten laden.

### Elektrische voertuigen

#### Merken/modellen

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

### Subsidies

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

#### MIA VAMIL

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

#### Bijtelling

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

## PARTICULIER

### Laadinfrastructuur

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

#### Publiek laden

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

#### Thuis laden

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

#### Snelladen

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

### EV Nieuws

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

1. Als de data voor het ophalen van het nieuws aangeleverd wordt zullen wij het nieuws in laten laden.

### Elektrische voertuigen

#### Merken/modellen

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

### Subsidies

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

## ZAKELIJK

### Laadinfrastructuur

#### Publiek laden

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

#### Thuis laden

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

#### Snelladen

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

### EV Nieuws

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

1. Als de data voor het ophalen van het nieuws aangeleverd wordt zullen wij het nieuws in laten laden.

### Elektrische voertuigen

#### Merken/modellen

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

### Subsidies

#### MIA VAMIL

Bij dit tabblad wordt de aangeleverde content van E-Division gebruikt.

# Akkoord

Wij Renaldeau van den Worm en Marina van Helvoort geven hierbij het akkoord dat dit document correct is ingevuld en dat de afspraken die hierin staan correct zijn. De afspraken die hier in staan worden ook nageleefd door Tarik Hacialiogullari en Santino Bonora.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Naam:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Handtekening:   |  | | --- | |  | | Naam:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Handtekening:   |  | | --- | |  | |