# Opleveringsdocument sprint 1

Lars van Erp

# Inleiding

Dit document is geschreven om te beschrijven wat ik in de eerst sprint heb gedaan. Hierin staan mijn requirements en een aantal UI schetsen.

# Inhoud

Inleiding	2
Requirements	4
UI schets	5
Wat heb ik verder gedaan?	6

### Requirements

De requirements staan verdeeld door het MoSCoW model.

#### Must:

- Gebruikers kunnen een account aanmaken.
  - Gebruikers kunnen inloggen
- De email van de gebruiker wordt geverifieerd.
  - o Het account is geblokkeerd tot de mail geverifieerd is.
- Als het wachtwoord vergeten is, kan deze opnieuw ingesteld worden.
- Gebruikers kunnen producten verkopen.
- Gebruikers kunnen producten kopen.
- Producten worden ingedeeld in categorieën.
- Er kan gezocht worden naar producten.
- Gebruikers kunnen producten favoriet maken.
- Gebruikers kunnen hun producten delen via social media
- Darkmode van de site

#### Should:

- Adres van de gebruiker wordt gecontroleerd.
  - o Er wordt een brief met code verstuurd.
- Gebruikers kunnen kiezen om in te loggen met 2fa.
  - o Via authenticator.
- Gebruikers kunnen inloggen met Google.
- Gebruikers kunnen betalingen uitvoeren.
- Gebruikers krijgen een verzendlabel van PostNL binnen via de mail.
- Gebruikers kunnen oplichtingen melden.
  - o Beheerders kijken naar de melding en ondernemen actie.
- Gebruikers krijgen een mail bij nieuwe vorderingen.
- Gebruikers kunnen met elkaar chatten via de website

#### Could:

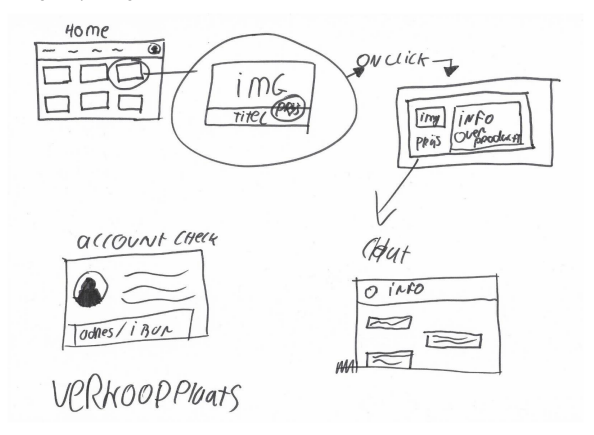
- Gebruikers moeten ID-verificatie uitvoeren voordat ze een account aan mogen maken.
- Gebruikers kunnen elkaar achteraf een rating geven.
  - o Deze rating kan nagekeken worden door beheerders.
- Er wordt een webapp van gemaakt, die te installeren is op mobiel.

#### Won't have this time:

- Gebruikers kunnen achteraf betalen.
  - o Het geld wordt dan tijdelijk vastgehouden.

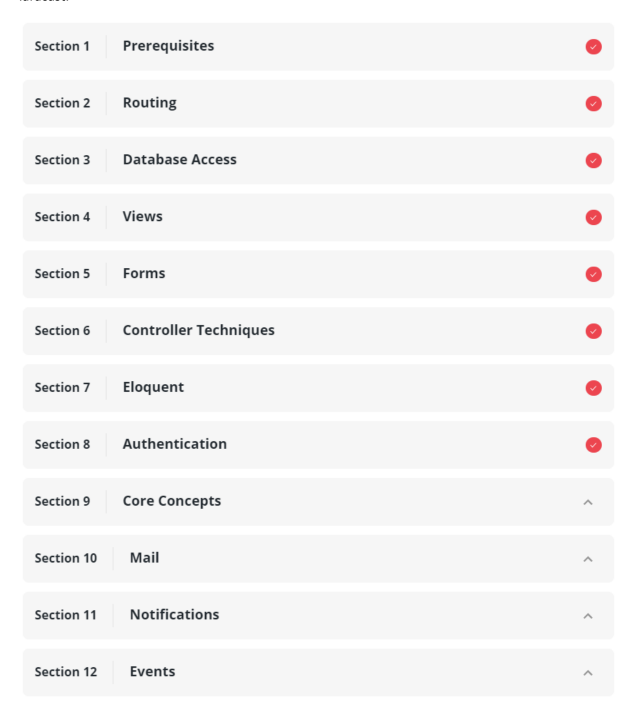
### **UI** schets

Ik heb nog geen tijd gehad deze weken om een uitgebreide UI schets te maken, wel heb ik op papier al de grote lijnen uitgetekend.



## Wat heb ik verder gedaan?

IK heb in laracast veel geoefend met de laravel framwork. Hieronder een screenshot van mijn laracast.



Ook heb ik veel codewars challenges gedaan.