# Plan van aanpak Laravel Blog Week 7

Ewout Eggens Raymond Kolen Riccardo Parrello

### 1 Introductie

In dit document zullen we de planning voor zevende weekopdracht van het CodeGorilla bootcamp toelichten. De opdracht is om verder te gaan met het blog in laravel, waar we de afgelopen twee weken aan gewerkt hebben.

## 2 Opdracht

Deze week zetten we de opdracht van vorige week voort. Er zijn een groot aantal userstories bij gekomen, met name omtrent de backend en optioneel een front-end in vue. De volgende userstories staan voor deze week ingeroosterd:

- W7-001 Als Platform Eigenaar wil ik maandelijks geld gaan vragen voor het hosten van een blog voor een blogger. Bloggers kunnen gratis 5 artikelen plaatsen om het platform te testen. Indien je meer artikelen wilt plaatsen betaal je eenmalig 9,99 euro om zo inkomsten te genereren om de ontwikkelen en hosting van het platform te kunnen betalen.
- W7-002 Als blogger wil ik eerst gratis vijf artikelen kunnen plaatsen zodat ik het platform kan uitproberen.
- W7-003 Als blogger wil ik mijzelf kunnen aanmelden voor de betaalde dienst. Zodat ik meer dan vijf artikelen kan gaan plaatsen. Het enige dat ik hoef door te geven zijn mijn bankgegevens.
- W7-004 Als platform eigenaar wil ik 1x per maand een Excel spreadsheet kunnen genereren die ik kan gebruiken om het maandelijkse incasso bestand voor de bank te kunnen maken. Ik maar hiervoor gebruik van de website sepatool.nl die het echte incasso bestand maakt zodat ik geld kan incasseren.
- W7-005 Als platform eigenaar wil ik maandelijks een email naar alle betaalde bloggers sturen met daarin de hun factuur. op dit moment is het alleen de eerste keer een factuur met een eenmalige fee. Zodat bloggers een factuur hebben voor de automatisch incasso.

- W7-006 Als platform eigenaar wil ik de blogger de mogelijkheid bieden om via een credit-card de automatisch incasso te doen. Zodat ik wereldwijd bloggers kan aansluiten en ik ook meer kans heb dat het bedrag ook daadwerkelijk binnenkomt.
- W7-007 Als platform eigenaar wil ik een aantal veiligheidstests (een test op queryinjection) kunnen uitvoeren op mijn blog, zodat mijn weblog beter beschermd is tegen aanvallen.
- W7-008 Als lezer wil ik uit meerdere talen kunnen kiezen, zodat lezers uit verschillende landen mijn blog in hun eigen taal kunnen lezen.
- W7-009 Als platform eigenaar wil ik vanuit de backend een backup van alle weblogs kunnen maken in de vorm van een database dump. Zodat ik backups heb die ik op een later moment terug kan plaatsen (importeren).
- W7-F01 Als blogger wil ik kant-en-klare thema's kunnen kiezen en toepassen voor de opmaak van mijn blog zodat ik snel en makkelijk een mooie layout kan toepassen op mijn blog.
- W7-F02 Als user wil ik uit verschillende tekst groottes kunnen kiezen zodat ik de tekstgrootte naar wens kan aanpassen zodat ik alles goed kan lezen.
- W7-F03 Als platform beheerder wil ik 5 gratis thema's aan bloggers ter beschikking stellen zodat bloggers het gemak van kant-en-klare thema's kunnen ervaren
- W7-F04 Als blogger wil ik externe media kunnen embedden tijdens het schrijven van mijn artikelen zodat ik makkelijk en snel externe content kan gebruiken in mijn artikelen
- W7-F05 Als user wil ik bij bezoek vanaf mijn telefoon automatisch een mobiele versie van het blog geserveerd krijgen zodat ik makkelijk en vlot onderweg het blog kan lezen
- W7-F06 Als user wil ik kunnen chatten met andere lezers van een artikel zodat ik kan discussiëren met andere lezers
- W7-F07 Als lezer wil ik het blog lezen in een soepele en moderne vormgeving zodat ik het lezen van het blog als plezier en fijn ervaar van deze tijd.

# 3 Aanpak

We willen deze week eerst een groot deel van de back-end stories afkrijgen, dit zullen we doen door user stories te verdelen. Vervolgens willen we Vue.js oppakken en de front-end aanpassen.

### 3.1 Stappenplan

De verschillende stappen die ondernomen moeten worden om dit project te voltooien staan aan de hand van de userstories beschreven op trello (exacte link staat in de readme op github). De stappen die op trello staan kunnen nog aangepast worden. Dit zal met name gebeuren door subtaken toe te voegen.

## 4 Logboek

### Maandag 26 februari

Begin van de dag: We hebben de user stories toegevoegd aan trello en ons voorgenomen deze week ook aan vue.js te werken. Vandaag zullen we waarschijnlijk niet heel veel gedaan krijgen, omdat Ewout een presentatie moet voorbereiden en geven en we nog veel op moeten zetten.

Eind van de dag: Vandaag hebben we geen user stories afgekregen, dit komt omdat we veel tijd kwijt waren aan dingen zoals debuggen. Daarnaast is Riccardo bij ons groepje gekomen, maar hij is veel tijd kwijt met het project opzetten.

#### Dinsdag 27 februari

Begin van de dag: Vandaag willen we user stories [W7-000] t/m [W7-005] af krijgen. Riccardo moet nog zijn project op gang krijgen, dus het is moeilijk te zeggen hoeveel hij kan doen vandaag.

**Eind van de dag:** Vandaag bleek dat user story [W7-000] niet vereist was, erg jammer want Raymond is er al een volle dag mee bezig geweest. [W7-001], [W7-002], [W7-003] en [W7-009] zijn afgekomen.

### Woensdag 28 februari

Begin van de dag: We hebben ons voorgenomen vandaag alle laravel user stories af te krijgen. Een hoge lat, maar wellicht halen we het. We willen dit zodat we morgen met Vue.js kunnen beginnen.

Eind van de dag: Veel user stories zijn bijna af, we gaan morgen nog wat losse eindjes aan elkaar knopen, user story [W7-007] laten we dan voor wat het is.

#### Donderdag 1 maart

Begin van de dag: Vandaag willen we de user stories, op [W7-007] na, af krijgen. We willen dit zo snel mogelijk doen zodat we gezamenlijk met vue.js kunnen beginnen. We zijn bereid hier tot maximaal de middagpauze mee bezig te zijn. Eind van de dag: Het deel van het project wat we af wilden hebben voor deze week is gedaan. We gaan morgen gebruiken om ons volgende project voor te bereiden en Vue te leren.