Iteratie proces website



Iteratie proces website

<u>Inhoud</u>

Stappen	3
De basis	
De start	
De kleuren	4
Achtergrond afbeeldingen	4



Stappen

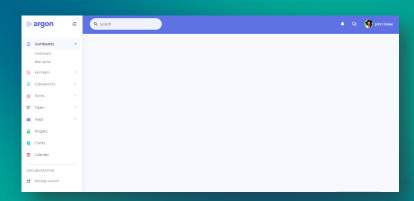
De basis

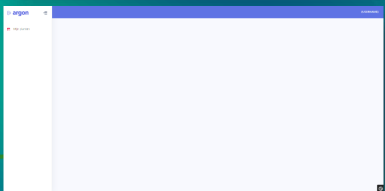
Bij het ontwerpen van de website hebben wij gebruik gemaakt van een opensource template. Deze template wordt geleverd in standaard HTML & CSS bestanden.

Dit hebben we omgezet naar een structuur wat makkelijker werkt in Symfony.

Beetje bij beetje zijn we onderdelen uit de standaard template gaan halen wat we niet ging gebruiken in de applicatie.

Uiteindelijk hadden we een basis staan met alleen het broodnodig om mee verder te gaan.





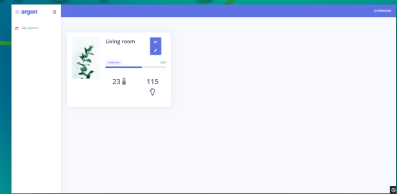
(Smart Pat)

De start

Bij het ontwerpen zijn we begonnen bij het overzicht waar alle planten komen te staan die een gebruiker in bezit heeft.

Het doel was om duidelijk te maken over welke pot het zou gaan. Dus er moest een naam komen te staan. Daarbij moet ook belangrijke informatie direct zichtbaar zijn. Zoals de inhoud van het reservoir.

Deze informatie moet gewoon voor de gebruiker direct zichtbaar zijn zodat deze ingeval noot kan handelen.





De kleuren

De template die we gekozen hebben heeft als primaire kleur paars. Dit heeft niks te maken met ons product en ons logo.

Daarnaast was het een eis dat het duidelijk moest worden dat het om planten ging binnen de applicatie. Dus al gauw werd er de keuze gemaakt om het paarse te veranderen naar het groen.



Achtergrond afbeeldingen

Nu dat de template is omgezet naar groen moest er nog het planten idee meer terug komen. Er is gekozen om dit vooral te doen met achtergrond afbeeldingen. Met dit idee zijn er verschillende iteraties gemaakt.





Van links naar rechts de stappen die doorgaan zijn.

We zijn begonnen met planten als achtergrond op verschillinde plekken. Vervolgens werd de keuze gemaakt om niet steeds de zelfde plant op meerder plekken toe te passen. Daardoor is er een derde plant toegevoegd in het ontwerp. De klimop in de navigatie balk. De overige leden van de groep vonden dit echter te druk. Daardoor is de achtergrond afbeelding terug gebracht naar een plaats. Op andere plekken is de kleur groen op verschillinde manier toegepast.