**Leanboard**

**Challenge Doelen:**

**Marco:**

Technisch doel:

Vaardigheden die tijdens de vorige challenge geleerd zijn toepassen (Javascript).

Niet technisch doel:

Een website kunnen bouwen volgens de specificaties van een derde partij.

**Hedwig:**

Technisch doel: ik wil graag in deze challenge in python een beetje leren programmeren, en affinity photo leren gebruiken.

Niet technisch doel:

Een nieuwe creatieve manier bedenken voor web development, iets dat niet vaak op andere websites voorkomt.

**Luca:**

Technisch doel:

Ik zou deze challenge graag een goed werkende en mooi ontworpen menukaart willen maken voor een restaurant

Niet technisch doel:

Ik wil ervoor zorgen dat ik goed kan communiceren en ervoor zorgen dat ik goed kan samenwerken in de groep.

**Ashley:**

Technisch doel:

Ik zou heel graag deze challenge de dingen die ik al van Javascript heb geleerd kunnen gebruiken.

Niet technisch doel:

Ik wil ervoor zorgen dat ik goed met het team kan werken en dat de challenge vlot verloopt.

**Succesfactoren Challenge doelen:**

1. Welke kennis en vaardigheden moeten er worden verworven?
2. Welke middelen moeten er aanwezig zijn?
3. Wat wordt er verwacht van je projectleden?
4. Welke knelpunten moeten overwonnen worden?

**Antwoorden:**

1. De kennis en vaardigheden die we tot nu toe dit jaar hebben geleerd met het bouwen van een website. Denk dan aan HTML, CSS of misschien al Javascript.
2. De standaard programma’s voor het maken van een website die we tot nu toe dit jaar hebben gebruikt zoals: Visual studio code, GitHub, LinkedIn learning of W3 schools.
3. Er wordt verwacht dat alle projectleden goed communiceren en samenwerken. Ook wordt er verwacht dat alle projectleden hun taken die ze hebben gekregen goed en op tijd afmaken.
4. De knelpunten die overwonnen moeten worden zijn dat we moeten leren hoe we een goede menukaart kunnen maken. Ook moeten we eventueel als we dat gaan gebruiken een beetje Javascript kennen/leren.

**Resultaten:**

* Leanboard
* Moodboard
* Storyboard
* Interview met de klant

**Resultaten in de Website:**

* Witte achtergrond
* Supergerechten groot gedrukt
* Gekleurde sierlijnen
* Opvallende foto van gerecht
* Zwart-wit thema
* Interactief menu
* Infoblad ingrediënten gerecht

**Teamafspraken:**

Voor het maken van een website moet je als groepje ook teamafspraken maken zodat alles vlot verloopt. Wij hebben een aantal teamafspraken voor ons groepje gemaakt.

Teamafspraken:

* Iedereen van ons groepje probeert zoveel mogelijk tijdens de lesdagen aanwezig te zijn, mocht dit alsnog niet altijd lukken zal degene die ziek is moeten proberen om de taken alsnog thuis te maken.
* Alle teamleden proberen op elk moment effectief mee te denken, mocht dit alsnog niet lukken zullen de andere leden van het team degene daarop aanspreken.
* Afspraak is afspraak, dus iedereen zorgt ervoor dat hij/zij alle taken die af moeten zijn ook afkrijgt zodat het maken van de website vlot verloopt.
* Iedereen van het team moet op elk moment kunnen zeggen waaraan hij/zij is aan het werken zodat het voor iedereen duidelijk is en alles vlot verloopt.

**Taken:**

* HTML/CSS pagina’s aanmaken.
* Landing page lay-out maken.
* Landing page Menu maken.
* Voorgerechten lay-out maken.
* Voorgerechten menu maken.
* Voorgerechten pop-ups maken.
* Hoofdgerechten lay-out maken.
* Hoofdgerechten menu maken.
* Hoofdgerechten pop-ups maken.
* Bijgerechten lay-out maken.
* Bijgerechten menu maken.
* Bijgerechten pop-ups maken.
* Desserts lay-out maken.
* Desserts menu maken.
* Desserts pop-ups maken.
* Themed dining lay-out maken.
* Themed dining menu maken.
* Themed dining pop-ups maken.
* Foto’s toevoegen aan website

**Planning:**

* **De oriëntatie:** Bespreking met het hele groepje, wat zien we voor ons, hoe gaan we beginnen aan deze opdracht, wat hebben we allemaal nodig, nodige voorbereiding?
* Wie heeft welke taak in het groepje?
* Afspraken maken binnen het groepje
* **Inspiratie:** We zoeken samen wat restaurant sites op, om te kijken hoe ze in elkaar zitten. Hoe andere restaurants hun sites het doen. We halen hier wat inspiratie uit.
* Wat doen andere sites?
* Wat vinden we mooi?
* **Brainstorm:** Tijd voor de brainstorm we gooien allemaal ideeën in de groep, niks is fout, niks is te moeilijk.
* Hoe zien we het voor ons? (Qua stijl en inhoud)
* Kleuren palette?
* Hoeveel pagina’s?
* **Kleuren palette:** Samenstelling van het kleuren palette voor de site. Deze kleuren moeten vervolgens terugkomen in het moodboard en de site.
* Welke kleuren?
* **Resultaten:** We bedenken welke resultaten we willen behalen, wel eindresultaat en veel concreter dan tijdens de brainstorm. De beste ideeën zijn overgebleven. We bedenken samen hoe we precies willen hoe alles er uitziet.
* Hoe willen we dat het eindresultaat er uit gaat zien?
* **Challenge doelen:** we stellen een paar doelen als groepje op voor de site, en iedereen bedenkt zelfstandig een technisch en een niet-technisch doel.
* Welke doelen willen **we** behalen?
* Welk doel wil **ik** behalen?
* **Taken:** Aan de hand van onze resultaten kunnen we taken bedenken die zorgen dat de resultaten behaald kunnen worden. Alle taken die gedaan moeten worden voor ons eindresultaat worden opgeschreven.
* Wat moeten we allemaal doen?
* **Planning:** we stellen een planning op wanneer doen we wat, voor elke taak moet een moment gevonden worden en een persoon die de taak kan uitvoeren.
* Wanneer doen we wat
* **Het leanboard invullen:** We vullen de kopjes van het leanboard aan we hebben de kopjes al allemaal met het groepje besproken nu zetten we ze overzichtelijk neer zodat we een duidelijk idee krijgen van het verloop van de site.
* Oriëntatie
* Resultaten
* Challenge doelen
* Taken
* Planning
* **Moodboard:** nu we een duidelijk idee hebben van wat we gaan doen maken we een moodboard. Hierop valt de sfeer van de site af te lezen.
* Moodboard maken
* **Storyboard:** We maken nu een storyboard hierop gaan we de hele site uittekenen zodat we hem al voor ons zien, en precies snappen wat geprogrammeerd moet worden.
* Het uittekenen van de website
* **GitHub project:** Voor we kunnen beginnen met programmeren moet er een project in GitHub worden aangemaakt voor onze website.
* GitHub project aanmaken
* **GitHub synchroniseren:** we moeten het project eerst op iedereen zijn laptop synchroniseren zodat we allemaal individueel kunnen werken aan hetzelfde project.
* GitHub synchroniseren
* **HTML/CSS pagina’s:** Om te kunnen beginnen met programmeren moeten er HTML/CSS pagina’s worden aangemaakt voor onze website.
* HTML/CSS pagina’s aanmaken
* **Programmeren:** Tijd om te gaan programmeren iedereen kan nu beginnen aan het project.
* Landing page lay-out maken.
* Landing page Menu maken.
* Voorgerechten lay-out maken.
* Voorgerechten menu maken.
* Voorgerechten pop-ups maken.
* Hoofdgerechten lay-out maken.
* Hoofdgerechten menu maken.
* Hoofdgerechten pop-ups maken.
* Bijgerechten lay-out maken.
* Bijgerechten menu maken.
* Bijgerechten pop-ups maken.
* Desserts lay-out maken.
* Desserts menu maken.
* Desserts pop-ups maken.
* Themed dining lay-out maken.
* Themed dining menu maken.
* Themed dining pop-ups maken.
* Drinks/cocktails lay-out maken.
* Drinks/cocktails menu maken.
* Drinks/cocktails pop-ups maken.
* Foto’s toevoegen aan website
* **Landing page lay-out:** Samenstellen van de lay-out voor de landing page.
* Lay-out maken
* **Landing page menu:** Samenstellen van het menu voor de landing page.
* menu maken
* **Voorgerechten lay-out:** Samenstellen van de lay-out voor de voorgerechten page.
* Lay-out maken
* **Voorgerechten menu:** Samenstellen van het menu voor de voorgerechten page.
* Menu maken
* **Voorgerechten pop-ups:** Het maken van de pop-ups voor de voorgerechten page.
* Menu maken
* **Hoofdgerechten lay-out:** Samenstellen van de lay-out voor de hoofdgerechten page.
* Lay-out maken
* **Hoofdgerechten menu:** Samenstellen van het menu voor de hoofdgerechten page.
* Menu maken
* **Hoofdgerechten pop-ups:** Het maken van de pop-ups voor de hoofdgerechten page.
* Pop-ups maken
* **Desserts lay-out:** Samenstellen van de lay-out voor de desserts page.
* Lay-out maken
* **Desserts menu:** Samenstellen van het menu voor de desserts page.
* Menu maken
* **Desserts pop-ups:** Maken van de pop-ups voor de desserts page.
* Pop-ups maken
* **Themed dining lay-out:** Samenstellen van de lay-out voor de themed dining page.
* Lay-out maken
* **Themed dining menu:** Samenstellen van het menu voor de themed dining page.
* Menu maken
* **Themed dining pop-ups:** Maken van de pop-ups voor de themed dining page.
* Pop-ups maken
* **Drinks/cocktails lay-out:** Samenstellen van de lay-out voor de drinks/cocktails page.
* Lay-out maken
* **Drinks/cocktails menu:** Samenstellen van het menu voor de drinks/cocktails page.
* Menu maken
* **Drinks/cocktails pop-ups:** Maken van de pop-ups voor de drinks/cocktails page.
* Pop-ups maken
* **Foto’s toevoegen:** toevoegen van de foto’s voor de website.
* Foto’s toevoegen

**Strokenplanning:**

****