

Under Armour

...

David, Ayoub, Maxime et Gaëlle

Organisation de l'équipe

1. David = Header
2. Ayoub et Gaëlle = Main
3. Maxime = Footer
4. Mise en accord de la structure des dossiers / fichiers

Nous avons répartis les tâches par niveau de difficulté.

Nous avons commencé par le Mobile First, puis nous nous sommes accordé sur la version Desktop avec les media queries.

Organisation Git

1. David = création repo.
2. Tout le monde a créé sa propre branche (pour ne pas empiéter sur le travail de chacun).
3. Cette méthode permet à chacun de push de son côté.
4. La branche Main reste intacte.
5. Merge de toutes les branches.
6. Gestion des conflits (principalement CSS).
7. Amélioration du code finale pour que ce soit un minimum propre.

David

Difficultés =

- Visualiser le rendu après les merges.
- Réaliser les merges et ajuster le code afin que celui ci soit à peu près propre.
- Après merge, fixer les bugs liés au css de chacun.

Fiertés =

- Rapidité à effectuer la tâche qui me fut assigné.
- Ajout du JS dans la version mobile.
- Plusieurs breakpoint repéré pour le header.

P.S : Manque de temps afin de réaliser les fonctionnalités bonus, ayant préféré me focaliser sur l'avancement de chacun dans le groupe.

Ayoub

Difficultés =

- La partie JS
- Media queries
- Se retrouver dans mes classes

Fiertés =

- J'ai appris/compris Media query
- Réussite de l'HTML/CSS du mobile first en entier
- Facilité d'utilisation de Git pour push/pull...
- Le travail d'équipe (après son travail, Gaëlle m'a apportée une précieuse aide que ce soit pour le responsive, le js et arranger mes classes).

Max

What I have learnt:

- On peut mettre plusieurs class dans une class déjà créée: `<div class="ceci-est-une-class ceci-est-une-autre-class">`
- Display:block & Display:none (responsive) => `.hide-mobile, .show-desktop`
- Travail sur les clickable links => `a:hover` & `a:visited` (new notion ::placeholder & `target="new"`)
- Fontawesome.com => importation de `` customisée
- Travail sur plusieurs Div => ne pas hésiter à créer un maximum de Div => Facilité placement
- Nouvelles techniques d'editing sur CSS sans utiliser margin/padding. (display:flex;flex-direction:column/row; justify-content:space-around/space-between/etc...)
<https://css-tricks.com/snippets/css/a-guide-to-flexbox/>

Difficultés rencontrées (perso):

- Responsive (site web poorly designed)
- Problèmes de positionnement sur CSS
- Margin media query (bug de pixel)
- Quantité de Divs dans une Divs créées
=> Confusion => Code difficile à lire

Difficultés rencontrées (équipe):

- Responsive toujours
- Utilisation de Class au lieu de Balises/Class
=> Impact sur le Code des autres
- Le Carrousel Web
- Merge de nos travaux

Gaëlle

Difficultés =

- Ne pas connaître assez Git, pour travailler correctement en groupe et minimiser les conflits
- Ne pas avoir pensé à préparer une structure de code de base pour tout le monde
- Aider David à la gestion des conflits CSS, une fois le merge effectué
- Ne pas avoir eu le temps de faire le carrousel (Contrariée)
- Aider et reprendre en cours le code d' Ayoub sur le responsive et partie JS (mobile)

Fiertés =

- Avoir pu finir en avance pour aider le groupe
- Avoir réussi à expliquer à Ayoub et qu'il ai bien compris chaque points
- Faire des push à chaque changements, modification de mon code
- Avoir partagé pu travaillé avec cette super équipe et vu une grande entraide !
- Et la motivation et la persévérance de tout le monde malgré les difficultés rencontrées !

Merci à tous !

