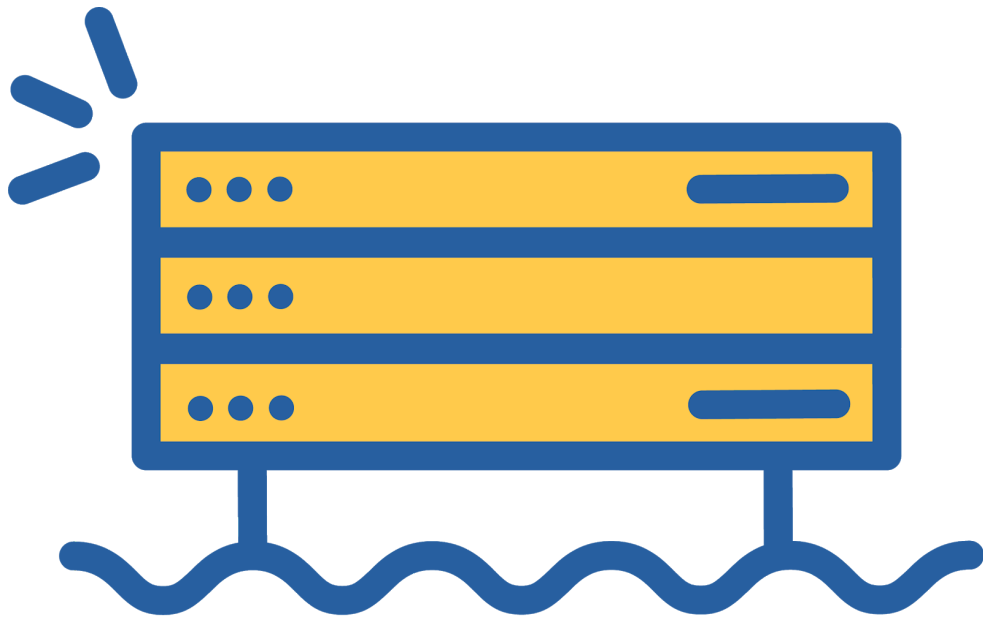

La Plateforme_

Jour 8 - Materialize

Materialize



La Plateforme_



Job 00

Créez sur github un répertoire nommé “runtrack3”. Dans ce répertoire, créez un dossier “jour08”, partagez le avec deepthoughtlaplateforme. Pour chaque job, créez un dossier “jobXX” où XX est le numéro du job. N’oubliez pas d’envoyer vos modifications dès qu’un job est avancé ou terminé et mettez des commentaires explicites lors de vos commits.

Job 00.9

Décrouvez le site de <https://materializecss.com/>. Ensuite, explorez <https://materializecss.com/> et enfin, lisez <https://materializecss.com/>.

Job 01

Créez un fichier index.php contenant les balises html de base (doctype, html, head, body). Dans votre body, créez un header avec une nav et un footer contenant une liste de quatre liens (Accueil, Inscription, Connexion et Rechercher). Ils doivent tous pointer vers votre page index.php.

Ajoutez une section avec un formulaire de création de compte contenant :

- Des inputs radios pour la civilité
- Des inputs de type text pour prénom, nom et adresse
- Des inputs de type email pour l’adresse email
- Des inputs de type password pour le password et sa validation
- Des checkbox pour choisir ses passions (informatique, voyages, sport, lecture)
- Un bouton pour valider le formulaire

Job 02



Reprenez votre fichier index.php. Incluez le CDN materialize.min.css, version 1.0.0. Sans utiliser de fichier css, ajouter des classes materialize à votre header de sorte à ce qu'il soit coloré et aligné.

Job 03

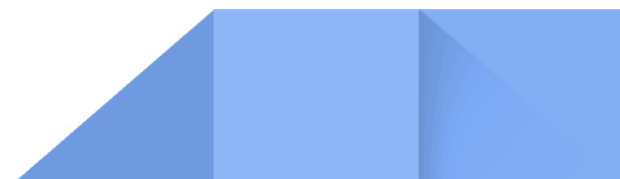
Reprenez votre fichier index.php. Toujours sans utiliser de fichier css, ajouter des classes materialize à votre footer afin de le rendre coloré et aligné.

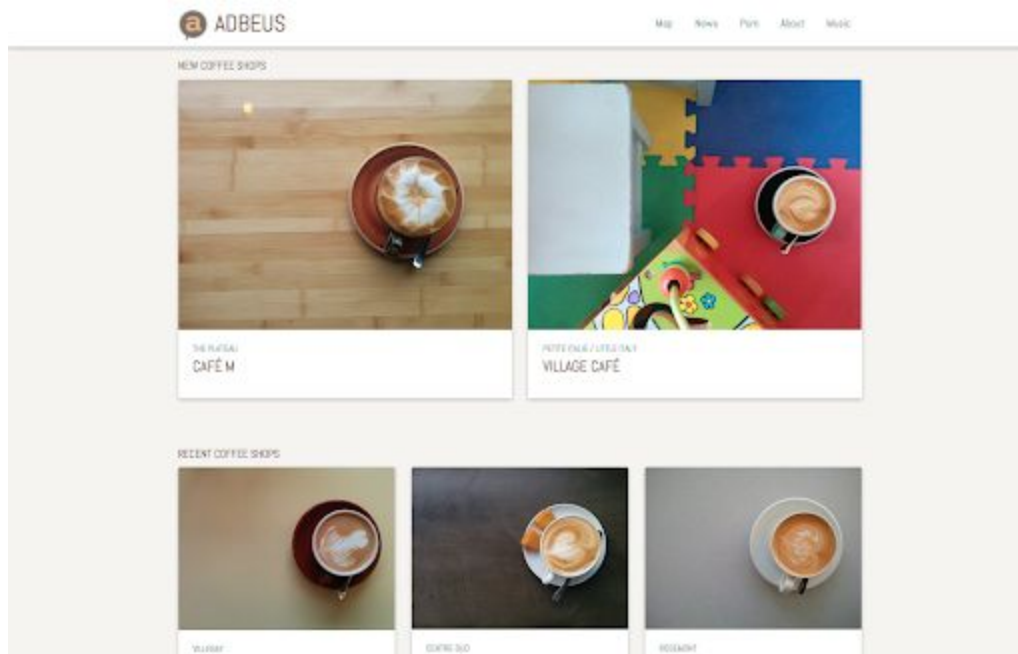
Job 04

Reprenez votre fichier index.php. Toujours sans utiliser de fichier css, ajouter des classes materialize à votre formulaire afin que son design soit moderne. Ajoutez également des icônes à chacun de vos inputs.

Job 05

En utilisant uniquement un index.php et materialize, développez votre version (thème au choix) de la page suivante. Il doit y avoir au moins un header qui contient un logo / des liens et un body qui contient des cartes de différentes tailles.





Bonus

Pourquoi ne pas stocker les informations de ces cartes dans une base de données ?

Pensez à rendre les assets et la base de données.

Rendu

Le projet est à rendre sur <https://github.com/prenom-nom/runtrack3>.

Dossiers "jour08" -> "jobXX". Fichiers nommés index.php

Pensez à donner les droits sur le répertoire à deepthoughtlaplateforme !

Compétences Prérequis

Aucune

Compétences visées

css : 7 points

Runtrack 3 : 1 point

Base de connaissances

<https://materializecss.com/>

