

Jour 9 et 10 - Site La Plateforme_

Let's put in practice what we learned this week

Job 00

Créez sur github un répertoire nommé "**runtrackJs**". Dans ce répertoire, créez un dossier "**bigjob**". N'oubliez pas d'envoyer vos modifications dès qu'un job est avancé ou terminé et mettez des commentaires explicites lors de vos commits.

BigJob

La Plateforme_ souhaite mettre en ligne un site internet lui permettant d'anticiper le nombre d'étudiants qui seront présents dans ses locaux.

Voici une liste non exhaustive des fonctionnalités qui doivent être développées :

- → Système d'inscription/connexion. Seuls les membres de La Plateforme_ ont le droit de créer leur compte. Il faut donc vérifier le domaine lié à leur adresse email.
- → Un utilisateur connecté a accès à un calendrier et peut faire une demande d'autorisation de présence à La Plateforme_. Attention, une fois que la date est passée, on ne peut plus changer de décision.
- → Les modérateurs ont accès à la partie backoffice permettant de visualiser les personnes souhaitant venir à l'école et de les accepter/refuser.



- → Les administrateurs peuvent, en plus, gérer les droits, c'est-à-dire ajouter/supprimer des modérateurs et des administrateurs.
- → Le site doit être **adapté à tout type de support** (desktop, tablette, smartphone).

Afin de gagner du temps et d'avoir un design soigné, vous devez utiliser un framework : **Materialize ou Bootstrap**.

Vos styles doivent être présents dans un dossier "styles".

Vos fichiers JavaScript doivent être rangés dans un dossier "js".

Vos images, polices... Doivent être placées dans un dossier "assets".

Les données doivent être gérées à l'aide d'un fichier JSON.

Seule la partie Front est attendue.

Compétences visées

- Utiliser le framework Bootstrap ou Materialize
- Utiliser le Javascript / Jquery

Rendu

Le projet est à rendre sur https://github.com/prenom-nom/runtrackJs, dossier "bigjob".



Base de connaissances

- → <u>Documentation officielle Bootstrap</u>
- → <u>Premiers pas avec Bootstrap</u>
- → <u>Documentation officielle Materialize</u>
- → <u>Materialize CSS: Comment utiliser ce framework?</u>
- → Bootstrap VS Materialize