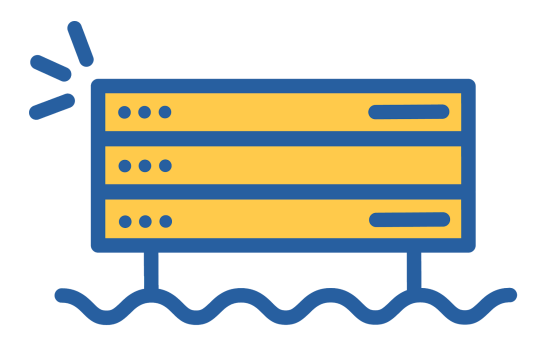
La Plateforme_

Jour 5 - Projet

Mettons nos compétences en application



La Plateforme_

Job 00

Dans le répertoire de rendu "runtrack3", créez un dossier "jour05". 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.

Job 01

Commencez par créer une base de données "utilisateurs" contenant une table "utilisateurs" et ayant comme champs "id", "nom", "prenom", "email" et password.

Ensuite, créez une page d'accueil qui contient un paragraphe "Bonjour \$prenom" si l'utilisateur est connecté, sinon deux liens vers une page "inscription.php" et une page "connexion.php". Ces deux pages permettent aux utilisateurs de créer un compte et de se connecter. L'ensemble des vérifications habituelles doivent se faire sans rafraîchissement de la page. (Prénom/Nom renseignés, mots de passe identiques et suffisamment complexes, adresse email déjà prise, au bon format...) Un message lié à chaque erreur doit être affiché en dessous du formulaire le cas échéant. Lorsqu'une inscription est validée, l'utilisateur est renvoyé sur la page de connexion. Lorsqu'il se connecte, il est renvoyé vers la page d'accueil.

Rendu

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

Dossiers "jour05", fichiers nommés index.php, connexion.php, inscription.php et script.js

Pensez à donner les droits sur le répertoire à deepthoughtlaplateforme!

Compétences Prérequises

Aucune

Compétences visées

javascript: 6 points

php: 2 points

sql: 2 points

Runtrack 3: 1 point

Base de connaissances

https://fr.wikipedia.org/wiki/Ajax_(informatique)

https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/Guide/AJAX

https://www.w3schools.com/js/js_ajax_intro.asp

 $\underline{https://fr.wikipedia.org/wiki/JavaScript_Object_Notation}$

https://json.org/json-fr.html

https://www.w3schools.com/js/js_json_intro.asp

https://www.w3schools.com/php/php_json.asp