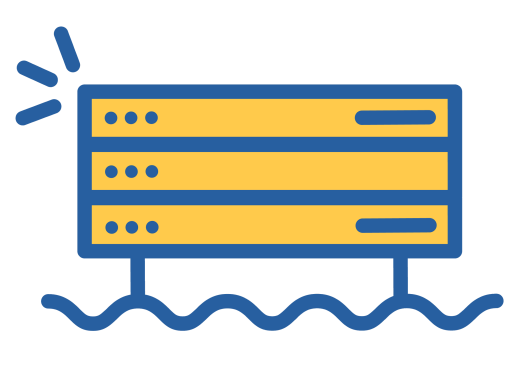
La Plateforme_

TDL

TDL



La Plateforme_

Descriptif du projet

La RunTrack 3 est maintenant terminée, la ProjectPool 3 commence. Les jobs étant plus longs et plus compliqués, votre emploi du temps devient de plus en plus chargé et certaines tâches risquent de passer à la trappe.

C'est un souci ...

En tant que programmeur, la solution est toujours de développer les outils permettant de pallier aux défaillances de faibles humains.

C'est pourquoi ce Job consiste à développer votre propre ToDoList.

Le site devra comporter une page "index.php" permettant à tout utilisateur de créer un compte et de s'y connecter.

Une fois connecté, l'utilisateur du site devra être redirigé vers une page "todolist.php".

Cette page devra contenir:

- Une liste de tâches à faire accompagnée de leur date de création. Il doit être possible, avec un bouton ou autre, de spécifier qu'une tâche a été accomplie ou annulée. Cette tâche doit être retirée de la liste

- Une liste des tâches accomplies ou chaque tâche est accompagnée de la date à laquelle elle a été accomplie.
- Un input permettant de créer une tâche.
- Un bouton de déconnexion permettant de... se déconnecter.

A l'exception du bouton de déconnexion, aucune des actions possibles sur la page "todolist.php" ne doit entraîner un rechargement de la page.

En option:

Pour les personnes souhaitant de l'aide dans la planification de leurs tâches (et qui sont des développeurs courageux), ajoutez à votre page todolist.php:

- Un input permettant de donner des droits de planification à un autre utilisateur que vous.
- Un menu déroulant contenant la liste des utilisateurs pour lesquels vous pouvez planifier des tâches (vous y compris). Ce menu déroulant vous permettra de choisir à qui planifier une nouvelle tâche.

Rendu

Le projet est à rendre sur https://github.com/prenom-nom/tdl. Vous devez utiliser le répertoire de la personne ayant créé le groupe sur l'intra.

Pensez à donner les droits sur le répertoire à deepthoughtlaplateforme!

Pensez également à rendre votre base de données, avec la requête de création de celle-ci!