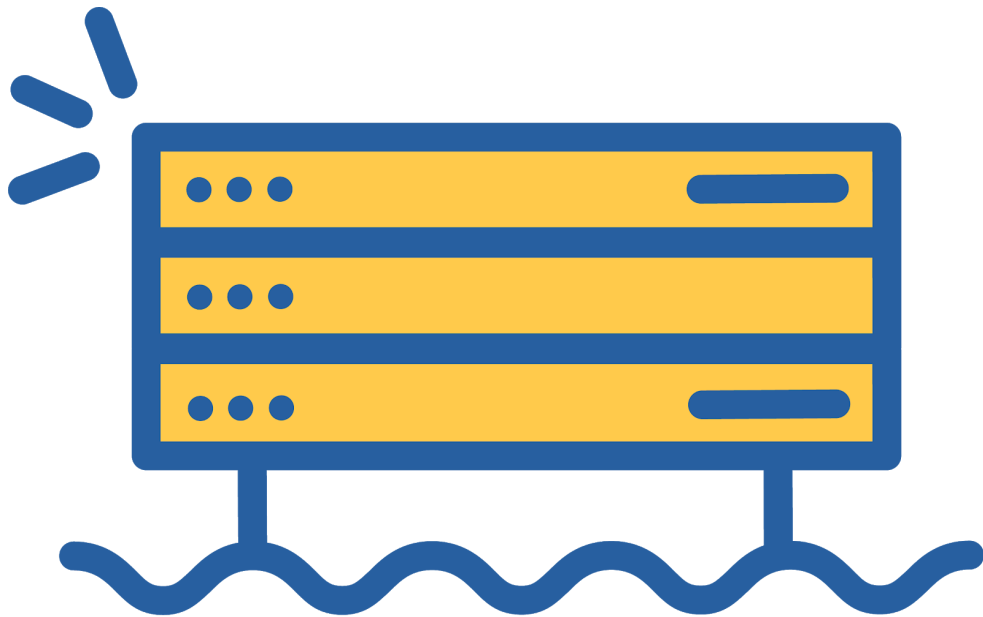

La Plateforme_

Little Discord

Chat



La Plateforme_



Descriptif du projet

A cause de l'épidémie du Coronavirus, vous êtes bloqué chez vous et ne pouvez plus discuter avec vos collègues. Vous décidez donc de développer un chat contenant les pages suivantes :

- Une page d'accueil (index.php).

Une page d'accueil qui présente votre site.

- Une page contenant un formulaire d'inscription (inscription.php) :

Le formulaire doit contenir l'ensemble des champs présents dans la table utilisateurs. La gestion d'erreur doit se faire sans recharger la page. Dès que les données sont insérées dans la base de données, l'utilisateur est redirigé vers la page de connexion.

- Une page contenant un formulaire de connexion (connexion.php) :

Le formulaire doit permettre aux utilisateurs de se connecter. Lorsque le formulaire est validé, l'utilisateur est redirigé vers le chat. La gestion d'erreur doit se faire sans recharger la page.

- Une page permettant de modifier son profil (profil.php) :
- 

Cette page possède un formulaire permettant à l'utilisateur de modifier l'ensemble de ses informations.

- Une page de discussion instantanée (chat.php)

Cette page est accessible uniquement aux utilisateurs connectés. C'est un chat qui permet aux utilisateurs de discuter. Les messages envoyés et reçus s'affichent sans que l'utilisateur n'ait besoin de rafraichir la page.

Il doit être possible de naviguer entre plusieurs canaux de discussions. Le ou les admins peuvent créer / supprimer des canaux de discussions.

Rendu

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

Enfin, n'oubliez pas d'inclure votre schéma de base de données.

Le Chat doit être responsive et adapté aux formats Desktop et mobiles.



Compétences Prérequis

- PHP : 20
- SQL : 20
- Javascript: 10

Compétences visées

- PHP : 15
- SQL : 15
- HTML : 15
- CSS : 15
- Javascript : 30

Base de connaissances

<https://fr.wikipedia.org/wiki/Blog>

<https://apprendre-php.com/tutoriels/tutoriel-12-traitement-des-formulaires-avec-get-et-post.html>