

### **Examen premier semestre Développement Web :**

Travail à Faire :

1. Récupérez le dossier `examen\_dev\_web` qui contient le projet.
2. Importez la base de données `examen\_dev\_web\_l2tdsi.sql` dans votre serveur local.
3. Lancez le projet et testez les fonctionnalités CRUD pour les étudiants sur votre serveur local jusqu'à ce qu'elles fonctionnent sans erreur, comme démontré dans la vidéo de présentation.
4. Implémentez les fonctionnalités CRUD pour les entités suivantes :
  - Examens
  - Enseignants
  - Matières
5. Ajoutez un compteur pour afficher le nombre d'occurrences pour chaque entité (Étudiants, Examens, Enseignants et Matières).

Etudiants 0	Examens 0	Enseignants 0	Matières 0
----------------	--------------	------------------	---------------

6. Déposez le code source du projet dans le dépôt GitHub partagé.
7. Lisez attentivement le fichier README.md pour connaître les consignes de dépôt de votre travail ainsi que les règles de nommage de votre branche.

### **Note :**

CRUD (Create, Read, Update, Delete) : Implémenter le CRUD pour une entité (Étudiants, Examens, Enseignants, etc.) signifie mettre en place les fonctionnalités nécessaires pour :

- Afficher une liste de l'entité avec un bouton pour accéder au formulaire d'ajout d'une nouvelle occurrence.
- Mettre à jour une occurrence existante de l'entité.
- Supprimer une occurrence de l'entité.

**Bonne chance**