Test technique PHP**

Test technique PHP

Vous devez mettre en place une API RESTful, sous un framework PHP de votre choix, permettant de réaliser les actions suivantes :

- De créer un nouvel utilisateur défini par un nom, un prénom et une date d'inscription
- De lister les différents utilisateurs stockés en base
- De récupérer les informations pour un utilisateur donné
- De mettre à jour les champs nom, prénom d'un utilisateur
- De supprimer un utilisateur de la table

L'API doit comprendre un listener utilisant **Logger** pour écrire dans les logs chaque modification d'un enregistrement.

Vous devez implémenter les méthodes en respectant les bonnes pratiques de développement sur le framework choisi et dans l'implémentation d'architecture **RESTful** (gestion des erreurs, status code http, verbes, etc...).

Pour la réalisation de ce test, vous devez implémenter une base SQL comprenant une table user contenant une liste des utilisateurs.

La table est structurée de la manière suivante :

- id : PK
- firstname: prénom (NOT NULL)
- lastname : nom (NOT NULL)
- creation_date: date de création, à définir seulement à la création d'un enregistrement (NOT NULL)
- update_date : date de mise à jour de l'enregistrement à mettre à jour automatiquement à chaque modification. (NOT NULL)

Durée : Non chronométré

Veuillez à indiquer quand même le temps passé sur le test technique

Veuillez-nous retourner le test par le moyen de votre choix.

Bonne chance.