

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.