

Créer une api pour nos adresses

Exercice 1 : La création

Dans un controller « ApiAddressController », utilise le formulaire « ApiAddressType » afin d'enregistrer une adresse dans la base de données

ATTENTION : Respecter les règles REST (immuable, interchangeable, rembobinage etc ...)

Exercice 2 : La list

Dans un controller « ApiAddressController », créer un méthode qui retourne la listes des adresses

ATTENTION : Respecter les règles REST (immuable, interchangeable, rembobinage etc ...)

BONUS : utiliser un formulaire de recherche

Exercice 3 : La mise à jour

Dans un controller « ApiAddressController », utilise le formulaire « ApiAddressType » afin de mettre à jour une adresse dans la base de données

ATTENTION : Respecter les règles REST (immuable, interchangeable, rembobinage etc ...)

Exercice 4 : La suppression

Dans un controller « ApiAddressController », supprimer une adresse

ATTENTION : Respecter les règles REST (immuable, interchangeable, rembobinage etc ...)

Exercice 5 : La récupération

Dans un controller « ApiAddressController », récupérer une seule adresse

ATTENTION : Respecter les règles REST (immuable, interchangeable, rembobinage etc ...)

Correction

- [Partie 1](#)
- [Partie 2](#)
- [Partie 3](#)