Créer une api pour nos adresses

Exerice 1: La création

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

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

Exerice 2: La list

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

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

Exercice 4: La suppression

Dans un controller « ApiAddressController », supprimer une adresse

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

Exercice 5: La récupération

Dans un controller « ApiAddressController », récupérer une seule adresse

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

Correction

- Partie 1
- Partie 2
- Partie 3