

Gestion de la bibliothèque en Ajax et Objet

=> Reprendre la base de données bibliothèque (cf. un des premiers exercices en SQL).
(pour rappel, il y a 3 tables : 1 table "abonne", 1 table "livre" et 1 table intermédiaire "emprunt")

=> Créer l'interface d'administration de la bibliothèque.
Le design est imposé : 3 pages ("Abonné", "Livre", "Emprunt").

=> Toutes les actions de chaque catégorie se font sur la même page.
La mise à jour des données se fait de manière globale à l'ouverture de la page, mais quand on modifie ou supprime une entrée,
la mise à jour se fait précisément sur chaque donnée modifiée ou supprimée (on ne récupère pas la totalité des données dans ce cas).

=> Sélections pour le formulaire de la page d'emprunt :
- abonné : il faut afficher le nom et le prénom de l'abonné
- livres : il faut afficher le titre et le nom de l'auteur
- date d'emprunt

=> Impératifs : Gestion MVC, tout en objet, en Ajax