Exo PHP

Modèle (Model) :

Implémentez la classe BookModel qui aura au moins les méthodes suivantes :

\_\_construct($conn) : Le constructeur prendra une connexion à la base de données comme argument.

getAllBooks() : Récupère tous les livres de la base de données.

Contrôleur (Controller) :

Implémentez la classe BookController qui prendra un objet BookModel comme dépendance.

Ajoutez une méthode getAllBooks() qui utilisera la méthode correspondante du modèle pour récupérer tous les livres.

Vue (View) :

Créez une page HTML (bookView.php) qui affiche la liste des livres récupérés par le contrôleur.

Utilisez des balises HTML pour afficher les détails des livres, par exemple dans un tableau (<table>).

Application principale :

Instanciez un objet BookModel et un objet BookController.

Utilisez le contrôleur pour récupérer la liste des livres.

Affichez cette liste en utilisant la vue.

Consignes supplémentaires :

Utilisez PDO pour la connexion à la base de données.

Commentez votre code de manière appropriée.

Veillez à ce que le code respecte les principes du modèle MVC.

Testez votre application avec des données fictives.