Mini-projet en MYSQL

Avec interface simple (Affichage)

Liste de **mini-projets utilisant MySQL** avec une interface simple en HTML et PHP pour lire et afficher les données :

1. Gestion des Étudiants

- **Description**: Un système qui permet d'afficher une liste d'étudiants avec leurs informations (nom, âge, filière, etc.).
- Fonctionnalités :
 - o Affichage de la liste des étudiants depuis la base de données.
 - o Recherche par nom ou filière.
 - o Pagination pour les grandes listes.

2. Catalogue de Produits

- **Description**: Une application pour afficher un catalogue de produits avec leur description, prix et stock.
- Fonctionnalités :
 - o Liste des produits par catégories.
 - o Barre de recherche pour trouver un produit spécifique.
 - Filtrage par prix ou disponibilité.

3. Système de Blog Minimaliste

- **Description** : Un site qui affiche les articles d'un blog enregistrés dans une base de données.
- Fonctionnalités :
 - Liste des articles avec titre et extrait.
 - o Affichage complet d'un article en cliquant sur le titre.
 - o Tri des articles par date de publication.

4. Gestion des Employés

- **Description**: Un tableau de bord pour afficher les informations des employés d'une entreprise (nom, poste, salaire, etc.).
- Fonctionnalités :
 - o Tableau listant les employés.
 - o Recherche par nom ou poste.

 Statistiques simples comme le nombre total d'employés ou la moyenne des salaires.

5. Système de Réservation d'Hôtels

- **Description** : Une application pour afficher les réservations d'hôtel enregistrées dans une base de données.
- Fonctionnalités :
 - o Liste des réservations (nom du client, chambre, date).
 - o Filtrage par date ou nom du client.
 - Affichage des chambres disponibles.

6. Base de Données de Films

- **Description** : Un site qui affiche une liste de films avec leur titre, genre, année de sortie, et note.
- Fonctionnalités :
 - o Recherche par titre ou genre.
 - o Filtrage par note ou année.
 - o Détails d'un film en cliquant sur son titre.

7. Gestion des Commandes d'une Boutique

- **Description** : Un tableau qui affiche toutes les commandes passées dans une boutique.
- Fonctionnalités :
 - Liste des commandes avec le nom du client, produit commandé et statut (livré ou en attente).
 - Recherche par nom de client ou produit.
 - o Mise à jour du statut d'une commande via un formulaire.

Bon COURAGE