

Exercice : Création de Table et Insertion de Données

Considérons une base de données pour gérer des informations sur des étudiants et leurs cours. Vous allez créer une table pour stocker les détails des étudiants et une table pour stocker les informations sur les cours. Ensuite, vous insérerez quelques données de démonstration dans ces tables.

Étape 1 : Création des Tables

1. Créez une table nommée "Students" avec les colonnes suivantes :

- student_id (entier, clé primaire)
- first_name (texte)
- last_name (texte)
- date_of_birth (date)
- email (texte)

2. Créez une table nommée "Courses" avec les colonnes suivantes :

- course_id (entier, clé primaire)
- course_name (texte)
- instructor (texte)
- start_date (date)
- end_date (date)

Étape 2 : Insertion de Données

1. Insérez au moins trois étudiants dans la table "Students".
2. Insérez au moins deux cours dans la table "Courses".