

# Application gestion de magazines

### Enoncé

Ecrire l'application qui réalisera les fonctions de base suivantes : ajouter des magazines, modifier des magazines existants, supprimer des magazines existants et afficher les magazines disponibles. On structurera l'application en utilisant des fichiers séparés.

## **Tables SQL**

Nom de la table : editeur

Champs	Туре
ID	AUTO INCREMENT
NOM	VARCHAR (50)

Nom de la table : magazine

Champs	Туре
ID	AUTO INCREMENT
NOM	VARCHAR (50)
DESCRIPTION	VARCHAR (255)
PRIX	VARCHAR (20)
IMAGE	VARCHAR (255)
EDITEUR_ID	INT

Les deux tables sont reliées via une clé étrangère « editeur\_id ».

# Les fichiers de l'application

- 1. index.php: contient un tableau listant tous les magazines ainsi que l'éditeur auquel il est relié.
- 2. **details.php**: contient un tableau avec le détail d'un magazine.
- 3. ajouter.php: contient un formulaire pour ajouter de nouveaux magazines.
- 4. editer.php: contient un formulaire pour modifier un magazine.

- 5. **fonctions.php**: contient toutes les fonctions nécessaires au bon fonctionnement de l'application.
- 6. **bdd.php**: connexion à la base de données.

### **Précision**

L'objectif de cette application est que toutes les actions importantes doivent être une fonction enregistrée dans le fichier « *fonctions.php* » : lister, détail, ajouter, modifier, supprimer un magazine.

### index.php

Contient un tableau listant tous les magazines devant afficher : id, nom, éditeur. Chaque ligne de magazine doit aussi comporter trois liens : « Voir le détail », « Mettre à jour » et « Supprimer ».

### details.php

Un simple tableau affichant tous les détails du magazine sélectionné.

#### ajouter.php

Renommer l'image au moment de l'upload de cette manière : « nom-du-magazine\_id.php ».