Gestion le suivi des missions confiées aux ingénieurs d'une SSII

J'ai réalisé cette application à l'aide

- Safari 8.0: navigateur.
- Aptana studio 3: éditeur avec coloration syntaxique.
- > MAMP : serveur locale

Et ces interfaces respecteront les standards XHTML5 Strict et CSS.

Il a pour but de gérer le suivi des missions confiées aux ingénieurs d'une SSII.

La structure relationnelle proposée est constituée de trois tables MySql:

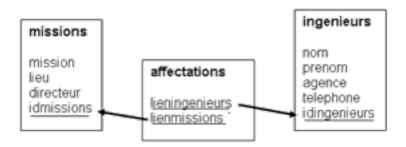


FIG. 2 – Structure relationnelle proposée.

| idingenieurs | nom | prenom | agence | telephone |
|--------------|-----------|-----------|------------|-----------|
| 2 | HAFIDI | Jérôme | Rennes | 2878 |
| 1 | STUMSKY | Dominique | Lyon | 3027 |
| 3 | DUCOSTAUD | Marc | La Défense | 4181 |

FIG. 4 – Table "ingenieurs".

| idmissions | mission | lieu | directeur |
|------------|----------|------------|-----------|
| 1 | COJO | Lyon | BALDENT |
| 2 | TGV | Lyon | BALDENT |
| 3 | ARIANE | Toulouse | SRINOV |
| . 4 | 35 | Paris | FENDU |
| 5 | MODULA | Paris | BALDENT |
| 7 | EXPO | Déville | MILDON |
| 8 | BALTIQUE | Copenhague | MILDON |

| lieningenieurs | lienmissions |
|----------------|--------------|
| 1 | 1 |
| 1 | 2 |
| . 1 | 3 |
| 1 | 4 |
| 1 | |
| 2 | 1 |
| 2 | 3 |
| | 5 |
| 2 | 6 |
| 3 | 1 |
| 3 | 2 |
| 3 | 8 |

1. la page principal.php:

```
affiche_ingenieurs() qui permettent d'afficher la table ingénieurs . afficher mission() qui affiche la table mission .
```

- 2. La page Formulaire_ajouterIngenieur.php qui permet d'ajouter un ingénieur à la base de données
- 3. La page Formulaire_ajouterMission.php qui permet d'ajouter une mission à la base de données
- 4.La page formulaire mission permet d'afficher la liste des missions d'un ingénieur donné
- 5.La page formulaire ingenieurs permet d'afficher la liste des ingénieurs d'une mission donné

la base de données

```
//Connexion à la base de données
$host = "127.0.0.1"
$login = "root"
$password = "root"
$dbname = "missions_ingenieurs";
```