

Exercices AJAX

1. Créez une page web pour chercher des informations (type et nom) de rues dans des villes. Cette page utilise Ajax pour interroger un fichier XML qui a la structure suivante :

```
<rues>
<ville>
<nom>Montréal</nom>
<rue type="boulevard">St Laurent</rue>
<rue type="rue">Belmond</rue>
<rue type="avenue">Du Parc</rue>
</ville>
<ville> ..... </ville>
</rues>
```

La liste des villes sera affichée sous la forme d'une liste de liens hypertextes. Au clic sur un nom, les informations sur les rues de la ville choisie seront affichées dans une zone dédiée à cet effet.

2. Écrire une application en Javascript d'affichage d'un carnet d'adresses. Le fichier JSON a la structure suivante :

```
{Titre : "Carnet d'adresses",
Propriétaire : Faysal,
Contacts : [
{"Prenom": "Ray", "Nom": "Charly", "Telephone": 123 456
7890},
{"Prenom": "John", "Nom": "Smith", " Telephone ":514 123
4567}
]
}
```

3. Soit le script de creation de la BD suivant:

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `voiture` (
  `id_voiture` int(10) unsigned NOT NULL auto_increment,
  `marque` varchar(50) NOT NULL,
  `modele` varchar(50) NOT NULL,
  PRIMARY KEY (`id_voiture`)
);
```

Écrire une petite application php, mysql, jquery/ajax qui affiche dans une liste déroulante la liste des marques. Un clic sur une marque génère une liste déroulante qui contient les modèles de cette marque existant dans la BD.