

DOCUMENTATION MODULE CLIENT

Auteur : AGBATI Kodjo Philippe

Le Service CRUD Client est un module indépendant qui constitue une api pour le projet de classe de réalisation de système distribué de gestion de devis.

Il offre les services CRUD basiques pour gérer le backend de la partie concernant les informations du Client (Nom, prénoms, téléphone, ...).

--Le fichier database.php : Il s'agit du fichier contenant le code de connexion à la base de données par PDO.

--Les fichiers addClient.php, listClient.php, editClient.php, deleteClient.php : Ce sont les fichiers qui contiennent respectivement les api d'ajout, de lecture, de modification et de suppression.

--Le fichier dbclient.sql : C'est le fichier à importer pour la base de données.

Comment exécuter le projet ?

****Singulièrement**

1. Extraire le fichier zip et copier le dossier CrudClient
2. Coller dans le répertoire racine (pour xampp xampp/htdocs, pour wamp wamp/www, pour lampe var/www/html)
4. Ouvrir PHPMyAdmin (<http://localhost/phpmyadmin>)
5. Créer une base de données avec le nom dbclient
6. Importer le fichier dbclient.sql
7. Dans le navigateur, aller à <http://localhost/CrudClient/>
8. Ensuite tester les différentes fonctions.

****En symbiose avec les autres modules**

1. S'assurer que la machine qui héberge le service est connecté en réseau avec les autres machines hébergeant les autres modules.
2. Ensuite changer l'url de transfert de données de phpcurl dans le fichier addClient.php (Faire correspondre à l'adresse de la machine et du module qui l'exploitera dans la machine).
3. Ensuite suivre les étapes 1 à 6 de l'exécution singulière.
4. Faire ensuite les tests avec les autres modules.