

Note déploiement : Application gestion des frais

Pour le projet SISR-SLAM nous aurons besoin d'un serveur Apache et de l'interpréteur PHP pour permettre le bon fonctionnement des pages web et du serveur. Nous aurons besoin aussi d'un serveur FTP pour permettre le transfert des fichiers entre le client et le serveur. La mise en place d'un serveur SSH pour pouvoir se connecter au serveur à distance. Il sera nécessaire d'installer un SGBD pour pouvoir mettre nos scripts SQL et de pouvoir sauvegarder les données. Et le paramétrage du Proxy si nécessaire.

Lors du déploiement il sera nécessaire de :

- transférer le dossier de l'application WEB (AppliRembFrais) dans le répertoire WWW du serveur via FTP
- exécuter le script de création de base de données (rembours_frais.sql) qui permet de créer la base de données qui aura été exporté préalablement de la base de données de développement
- créer un compte d'accès à la base de données avec les droits, et mettre à jour le fichier de configuration du site WEB (config/database.php) en mettant à jour les informations de connexion du compte
- penser à donner les droits à l'utilisateur PHP sur les dossiers et fichiers de l'application WEB

Il est nécessaire de créer une tâche quotidienne qui permet de supprimer les données de log, et faire une sauvegarde. On pourra utiliser:

- les événements mysql/mariadb
- les tâches planifiées du serveur