1°) Installer l'application UwAmp sur le PC et modifier le port d'apache 80 en 81 directement depuis "Apache config" 2°) Récupérer le dossier complet du projet ASP sur le GitLab en téléchargeant le tout en fichier zip 3°) Extraire le fichier zip dans un répertoire quelconque : normalement il y a deux dossiers : csmsi et sql 4°) Ouvrir par la suite phpmyadmin via le tableau de bord de UwAmp 5°) Connectez-vous ensuite à votre base de données (user: root / password: 'Il n'y en a pas de base') 6°) Créer ensuite votre base de données (vous pouvez la nommée comme vous le souhaitez / de préférence tout en minuscule) 7°) Rendez-vous maintenant dans la BDD que vous avez créée et aller dans l'onglet importer 8°) Sélectionnez-y le fichier csmsi.sql que vous avez téléchargé qui se trouve dans le dossier sql et cliquez sur executer 9°) Une fois cette étape faite retourner dans le répertoire contenant les deux dossiers et sélectionnez-y le dossier csmsi 10°) Couper/Copier - Coller ce dossier dans le répertoire www de UwAmp qui se situe en général dans : C:\UwAmp\www 11°) Une fois toute ces étapes réalisées, il va falloir modifier un fichier php au sein du répertoire csmsi afin de pouvoir accéder au site 12°) Allez donc dans C:\UwAmp\www\csmsi\model\connectbdd.php et modifiez ces lignes en fonction de ce que vous avez entré pour votre BDD :

\$db = new PDO("mysql:host=localhost;dbname="nom de votre base de données", "root", "mot de passe root si vous en avez mis un");

13°) Vous pouvez maintenant lancer l'application en ouvrant le tableau de bord de UwAmp est en allant dans Navigateur www et en allant dans : csmsi -> controller

S'il vous manque différentes informations je suis joignable à cette addresse mail : mazoyer.antoine@orange.fr