

## COMPTE RENDU

---

La mission sera de développer une application pour les déclarants. Pour ce faire, il faudra dématérialiser les différentes déclarations, le but c'est qu'un chef de chantier puisse directement faire ses déclarations depuis cette application. Ensuite, il pourra récupérer les fichiers en PDF.

Nous devons pouvoir récupérer la liste des exploitants qui seront stockés dans une BDD, pour ce faire nous devons faire des requêtes MySQL et récupérer ces requêtes à l'aide de PDO, qui est une extension permettant d'accéder à une base de données avec PHP.

Notre plateforme sera à développer en PHP avec Symfony. Pour développer et rendre notre site responsif nous utiliserons en addition au HTML5 et CSS3, Bootstrap.

Nous utiliserons notre propre version de Zimbra qui sera le socle de notre application.

Pour réaliser ce logiciel nous pourrions fortement nous inspirer de celui que nous avons créé pour les exploitants qui sert aussi de plateforme d'intermédiaire.

Je pourrais apporter mes différentes connaissances et compétences dans le langage PHP et prochainement avec Symfony puisque je vais avoir la chance d'étudier cela en cours.

De plus, j'ai déjà dû réaliser un site à l'aide de LARAVEL où je devais déjà relier ma base de données à mon code PHP et donc aussi créer une base de données et la modifier.

J'ai aussi l'habitude de travailler en équipe puisqu'en ce moment j'ai intégré une équipe de 12 personnes constituée de développeurs et de QC (Quality controller), je suis donc habitué à partager mon code à d'autres développeurs.

Pour toutes Nouvelles technologies ou difficultés qui se présenteront à moi je serais ambitieux de m'y confronter et d'apprendre à utiliser de nouveaux outils.

Je serais ravi de faire mon alternance avec une entreprise comme la vôtre, le fait que ce soit une équipe avec une ambiance familiale me séduit encore plus, travailler dans une bonne humeur est l'une de mes priorités.