**DEVELOPPEMENT D’UNE APPLICATION DE GESTION ET CENTRALISATION DES FEEDBACK CLIENT**

# Plan de stage

Le stagiaire doit :

1. Préparer l’environnement du travail.
2. Rédiger la spécification fonctionnelle.
3. Préparer la conception technique.
4. Préparer le Backlog du produit.
5. Assister au Daily Scrum.
6. Développement par Sprint.
7. Faire une démonstration à la fin de chaque Sprint (avec un compte rendu).
8. Préparer le rapport et envoyer une version

Pour que le stage soit validé, il est demandé au stagiaire de présenter :

* Le code source du projet (sur github)
* Un document « README »
* Une version finale du rapport

# Details du projet

**Description** :

Mettre en place une application de traçabilité et de suivi des retours / Feedback des clients pour des projets en phase de recette, préprod/maintenance :

Cette solution permet d'identifier :

- L'état/détails des demandes du client.

- Feedback du client.

- Traçabilité des changements du code source (commit).

- Les scripts SQL à exécuter.

- Espace de reporting.

**Technologies :**

PHP8, Symfony6, Twig, MySQL, Docker, GitLab, Redmine.