

# Améliorations Todo & co

## Utilisateur : un espace administration.

Les utilisateurs authentifiés n'ont pas accès à un espace d'administration leur permettant de gérer leurs propres coordonnées ou leurs propres annonces. Il est possible de prévoir la mise en place d'une nouvelle page permettant à chaque utilisateur de gérer ces informations.

## Authentification : Session active.

Lorsque l'on quitte l'application, la session n'est pas sauvegardée, ce qui oblige l'utilisateur à passer par le formulaire d'authentification à chaque nouvelle connexion. En utilisant l'outil profiler de Symfony et la gestion des cookies par le framework, il est possible d'authentifier l'utilisateur sans avoir recours au formulaire d'authentification. Cette fonctionnalité peut être développée et déployée assez facilement.

## Authentification : Mot de passe oublié.

Actuellement, en cas de perte de mot de passe, un utilisateur doit contacter un administrateur pour changer son mot de passe. Afin de rendre l'utilisateur plus autonome, il est possible de mettre en place, via le profiler de Symfony, un système sécurisé permettant à l'utilisateur de changer son mot de passe sans attendre la validation d'un administrateur.

## **Maintenir l'application avec Codacy.**

Actuellement, le code source de l'application est vérifié par Codacy à chaque push sur les branches "develop" ou "master". Dans le but d'assurer une qualité de code optimale et d'éviter les dettes techniques, Codacy utilise des patterns de code pour garantir que toute l'équipe respecte les règles en matière de sécurité et de style de code. Il est conseillé d'établir clairement dans cette application les différents patterns de code pertinents pour l'évolution de l'application.

## **Tâches : pagination.**

Les utilisateurs authentifiés n'ont pas accès à un espace d'administration leur permettant de gérer leurs propres coordonnées ou leurs propres annonces. Il est possible de prévoir la mise en place d'une nouvelle page permettant à chaque utilisateur de gérer ces informations.