J'ai des petits changements par rapport au cahier des charges :

-J'ai utiliser une api php que j'ai créé pour enregistrer mes données, car j'ai eu des problèmes au milieu du projet avec firebase

L'application n'est pas terminée, car j'ai rencontré des problèmes de dernière minute avec l'asynchrone. Mais la plupart sont fonctionnelles :

Ce que j'ai eu le temps de faire par rapport au cdc

- -L'inscription
- -La connexion
- -Ajout d'un nouveau troc
- -Visualisation de ses propres troc
- -Visualisation de tous les troc
- -Application utilisable sous Android

Ce que je n'ai pas pu faire par rapport au cdc

- -Page d'information (accueil)
- -Gestion des favoris
- -Design général

L'utilisation est simple, à l'entrée de l'application, on a le choix entre soit s'inscrire où se connecter, ensuite une fois inscrit vous êtes normalement redirigé sur la page de connexion pour vous connecter.

Vous n'avez plus qu'à vous fier à la navbar pour vous diriger où vous le souhaitez. Les choix seront l'accueil, le market, les favoris, nos propres trocs et les messages.

Depuis la page d'accueil, en appuyant sur la photo de profil, on tombe sur la page qui permet de modifier son profil ou de le supprimer.

Dans la page des trocs, on accède à l'ajout d'un nouveau troc.

Pour le lancement de l'application, c'est un démarrage normal, l'api étant hébergé sur Internet pas besoin de le démarrer en local ou autre.

J'ai néanmoins mis l'api sur github pour que vous puissiez voir le code.

Ayant pris du retard, je vais avancer dessus tout de même le week-end du rendu donc il y aura sans doute de nouvelles choses que seront apparu sur github au moment où vous corrigez si cela vous intéresse.