COMPTE RENDU DU START UP DAY N°8

Depuis la dernière séance j'ai retravaillé la validation de chaque champ de mes formulaires d'inscription, en vérifiant que chaque champ est bien renseigné, que son format est le bon. Dans le cas d'un nom ou d'un prénom qu'il ne contienne pas de chiffre, dans le cas d'un email que le format xxx soit respecté, pour le numéro de téléphone avec 10 chiffres et enfin un mot de passe contenant au minimum 6 caractères et reconfirmation du mot de passe avec un champ où il faut le retaper.

Lorsqu'un champ est mal renseigné et que l'utilisateur clique sur le bouton « s'inscrire » une popup d'alerte s'affiche pour indiquer son erreur et après il est redirigé vers le formulaire avec les bordures en rouge du champ à corriger.

Si l'utilisateur respecte tous les critères et qu'il renseigne bien les informations dans le formulaire, en appuyant sur « s'inscrire » il est redirigé vers la page de connexion où il devra entrer son email et mot de passe.

Au niveau de notre base de données locale sqlite, les données sont insérées depuis la première page (page d'entrée de l'application) mais pas depuis les autres (pages avec formulaire d'inscription) car en effet suite à l'inscription je suis censée stocker ces données pour ensuite vérifier la connexion de cet utilisateur enregistré.





