Compte rendu du projet rush 1

**Détails étape 1 :**

* Réalisation de la page HTML
* Réalisation de la structure HTML

**Détails étape 2 :**

* Réalisation du style css
* Ajout de fonctionnalité css ( helpers )
* Ajout de différents fonts : Nunito, Hind
* Animation à l’input lors d’un hover sur les label / inputs

**Détails étape 3 :**

* Ajout des fonctionnalités de validation en javascript
* Utilisation de l’objet : document, window, XMLHttpRequest
* Utilisation d’event listener.
* Utilisation de setTimeOut afin de supprimer les erreurs au bout d’un certain temps
* Fonctionnalité qui nous permet d’effectué un requête ajax ver un serveus php (réutilisable)
* Loader simple au moment du click et lors de la requête ajax
* Fonction voire le mot de passe

**Bug rencontré**

* Php insertion sqlite (Fix : ajouter des simple guillemets),
* Encodage de l’url (Fix par l’ajout des guillement, suppression des / et des http://, https://),
* Validation JS (pour la récupération des données)

**Retour d’expérience Mohamadi**

Découverte du vanilla javascript, projet sympathique à réaliser.

Je voulais faire une remarque :

Mon collègue a été très attentif et patient lors de mon apprentissage, compréhensif, à tous fais pour que je ne sois pas largué en cours de route.

**Retour d’expérience de Judikaël**

Révision du langage php au niveau procédural.

Révision du langage vanilla javascript.

Révision du langage SQL.

Apprentissage du langage javascript à mon collègue Mohamadi.

Création d’une road map disponible sur Trello.

**Fonctionnalité bonus réalisé**

- Possibilité d’enregistrement des données

- Ajax

- Inscription