# Spécification des besoins

## Réflexion sur les compte-rendu externes

Les évaluateurs de l'application se sont notamment attardés sur le manque de clarté de certains points. Ils se sont notamment plaints du manque de bouton retour visuel lors de la sélection des champs et lors de la validation des paramètres initiaux.

Il est vrai que l'application a initialement été prévue pour pouvoir être utilisée pour IOS et Android. Ces deux systèmes ayant des moyens de retours intuitifs et réutilisés dans beaucoup d'autres applications, nous avions initialement prévus de les réutiliser pour que l'utilisateur aie une expérience similaire aux autres applications qu'il pourrait utiliser. Cependant, ces allusions montre qu'il y a bien un manque de navigation claire, il faudra faire attention à rajouter des éléments pour bien l'indiquer à l'utilisateur.

## Spécification des besoins fonctionnels et non fonctionnels

### Les besoins fonctionnels de l'application :

- Se connecter
- Consulter son emploi du temps par semaine, mois, jour
- Consulter un évenement de son emploi du temps
- Pouvoir être notifié du début d'un cours
- Avoir ses paramètres enregistrés et pouvoir les modifier comme il le souhaite
- Avoir une notice explicative au premier lancement de l'application.

### Les besoins non fonctionnels de l'application :

- Une application responsive et accessible développée avec un Framework type « ionic ou react native
- Une base de données qui permet d'enregistrer les évènements, ou un accès à une api de l'iut d'Orsay.