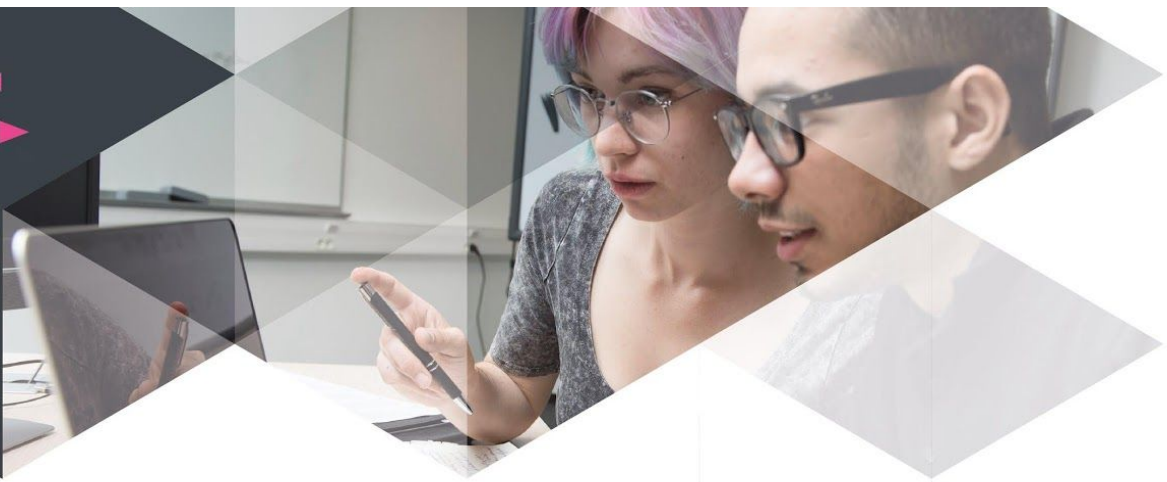




le
campus
numérique
in the ALPS



Réalisation d'une application de gestion du parc des machines à café.

Maintenant que vos machines à café sont déployées dans le monde entier. Il faut s'organiser pour en assurer la maintenance.

Votre directeur vous demande de créer une application mobile permettant de suivre et afficher l'état du parc de vos machines.

Pour faire ça, nous allons créer une single page app avec Vue.js que nous packagerons ensuite à l'aide de Cordova.

Production

Durée : 5 jours

Backlog

Une réunion a été faite avec le Product Owner et le Scrum Master et voici l'ensemble des users stories qui sont ressorties :

- En tant qu'agent de maintenance, afin d'organiser mon travail, je veux pouvoir afficher la liste des machines à cafés.
- En tant qu'agent de maintenance, je veux pouvoir afficher sur une carte la liste des machines afin d'organiser mes trajets.
- En tant qu'agent de maintenance, je veux pouvoir filtrer toutes les machines qui sont marquées comme étant à problème.

Modalités

- Réalisation individuelle.

Livrables

- ☐ Projet github contenant votre application.
- ☐ fichier answers.md contenant vos réponses au sujet dans votre projet github

Ressources

- Le sujet : <https://github.com/campus-digital-grenoble/mobile-machines>
- Voici l'API des machines à café : <https://machine-api-campus.herokuapp.com>