

Hugo Berdinel, Bastien Record, Walaedine Sekoub, Eliot Desportes, Guilherme Sampaio
Groupe 1B-4

S3.01 Conception et Développement d'application

Backlog Sprint 2

1. Application IoT	1
2. Site web	2

1.Application IoT

User story	Tâches à réaliser	Priorité	Estimation durée (h)
En tant qu'utilisateur, je veux pouvoir lire les données que j'ai demandé afin de les visualiser.	Récupération des informations voulues circulant sur bus MQTT	Must ▾	0,1
	Ecriture en python de la ou les valeurs lues sur le bus MQTT dans un fichier json	Must ▾	0,3
	Affichage des données par interface java	Must ▾	1,2
	Lecture du fichier json par java	Should ▾	0,2
En tant qu'utilisateur, je veux pouvoir configurer les informations, afin d'avoir des données précises et pertinentes.	Réaliser les tests unitaires	Must ▾	5

2. Site web

User story	Tâches à réaliser	Priorité	Estimation durée (h)
En tant que client je souhaite me déconnecter de mon compte afin de fermer ma session	Création d'un bouton déconnexion	Must ▾	0,1
	Traitement de la déconnexion	Must ▾	0,5
En tant que client potentiel, je veux pouvoir rechercher et filtrer facilement les produits	Création de la page boutique affichant tous les produits	Must ▾	5,5
	Création d'une option de filtrage	Should ▾	2,5
	Création de la page produit	Must ▾	5,5