## **Groupe 3B-6**

Le 17/01/2023

**Poda Nicolas** 

**Recher Olivier** 

Elvis Pichou

Sacilotto Nicolas

## Backlog produit

Partie site web

Partie IOT 4

## Partie site web

Description	Degré de priorité	Critères d'acceptation
En tant qu'utilisateur je dois pouvoir changer les couleurs du site pour les personnes ayant des déficiences visuelles	3	Mode avec plus de contrastes
En tant qu'utilisateur, j'ai accès au pourcentage restant de bière dans la machine	1	Présence d'un dashboard au préalable créé
En tant qu'utilisateur, j'ai accès à la température extérieur au fût et extérieure	1	Présence d'un dashboard au préalable créé
En tant qu'utilisateur, je peux si je le souhaite faire en sorte d'afficher les informations en anglais	3	Mise en évidence d'un bouton qui permet de faire le changement de langue
En tant qu'utilisateur, je dois savoir, s'il y a des erreurs, d'où proviennent ces dernières	2	Mettre à disposition des cahiers de maintenances
En tant qu'utilisateur je dois pouvoir avoir accès à la puissance en watt de la tireuse	1.5	Présence d'un dashboard au préalable créé

## Partie de l'IOT

Description	Degré de priorité	Critères d'acceptation
En tant qu'utilisateur, je veux pouvoir récupérer les données émises par le capteur	1	Récupérer les données afin de créer un dashboard
En tant qu'utilisateur, je dois pouvoir accéder aux données en temps réel	2	A chaque affichage de données, affichage de l'heure, du jour
En tant qu'utilisateur, je dois gérer les alertes dans le cas où un seuil est dépassé	1	Adaptation du code pour gérer les anomalies
En tant qu'utilisateur, je souhaite pouvoir stocker les données dans une base de données	2	Stocker les données dans une base