## **Backlog produit Python/IoT**

| N° | User story/Tâche  | Priorité     | Critères d'acceptation   |
|----|---|--------------|--|
| 1  | En tant qu'application Python, je veux pouvoir lire des bus de données provenant de capteurs afin de récupérer les données des entrepôts. | <u></u> High | <ul> <li>Les données lu par l'application sont conforme au bus de données</li> <li>Chaque donné envoyé par l'émetteur MQTT est bien reçu par le programme</li> <li>Chaque donné reçu est bien traité</li> </ul>                                  |
| 2  | En tant qu'application Python, je veux pouvoir lire un fichier de configuration afin de configurer l'application Python à ma guise.       | ▲ High       | <ul> <li>Le fichier de configuration contient tout les paramètre<br/>nécessaire au bon fonctionnement (serveur,<br/>application, seuil, device,)</li> <li>Les données du fichier lu sont les mêmes que celle<br/>utilisé dans le code</li> </ul> |
| 3  | En tant qu'application Python, je veux écrire les données lu sur un fichier de données afin d'enregistrer les données reçues.             | ▲ High       | <ul> <li>On récupéré la partie de la donnée reçu qu'il nous intéresse</li> <li>La donnée est retranscrite à l'identique</li> <li>On garde la partie de la donnée que l'utilisateur aura choisi de gardé</li> </ul>                               |