






# Backlog produit Java

N°	User story	Priorité	Critères d'acceptation
1	En tant qu'administrateur Noskia, je veux pouvoir modifier le fichier de configuration afin de configurer l'application python correctement.	 High	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Une fois le formulaire valider, les données doivent être enregistrées</li> <li>• Lorsque l'on ouvre le formulaire, il est préremplis avec les informations de la configuration actuelle</li> <li>• Le formulaire ne doit l'autoriser à ne rentrer que des valeurs correctes</li> </ul>
2	En tant qu'administrateur Noskia, je veux pouvoir afficher les données par salle afin de voir les données récupérées par l'application python.	 High	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les données affichées seront regroupées par la salle</li> <li>• Il y aura une fenêtre par salle</li> <li>• On pourra choisir la fenêtre que l'on veut afficher à l'écran via une liste déroulante</li> </ul>
3	En tant qu'administrateur Noskia, je veux pouvoir voir des graphiques des données afin de comprendre facilement et rapidement les données reçues.	 High	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le type du graphique sera adapté au type de l'information</li> <li>• Le graphique sera actualisé en temps réel</li> <li>• Le graphique s'ouvrira avec les données de la dernière fois que l'on a lancé l'application</li> </ul>
4	En tant qu'administrateur Noskia, je veux pouvoir voir les messages d'alertes de dépassement d'alerte de dépassement des seuils afin d'être au courant des problèmes dans les entrepôts.	 High	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les messages d'erreur envoyé par l'application python devront être retourné sur l'application java</li> <li>• Un message d'erreur devra être reçu lorsque l'on dépasse un seuil</li> <li>• La valeur sera afficher en rouge sur le graphique</li> </ul>

5	En tant qu'administrateur Noskia, je veux pouvoir choisir quelle graphique de données je veux voir afficher sur la page afin de ne pas surcharger l'affichage du tableau de bord.		<ul style="list-style-type: none"><li>• Un seul graphique de données sera affiché à l'écran</li><li>• Une liste déroulante avec pour valeur les noms des données choisi permettra de choisir quelle graphique de données on affiche</li><li>• Le graphique devra correspondre à la donnée choisi</li></ul>
---	---	---	--