Product Backlog

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N° | Sprint | Id | User story | BV | Priorité | Effort |
| Sprint 1 | Indexation des données et visualisation de la première KPIs | 1.1 | En tant qu'administrateur système, je veux créer des indexes pour pouvoir stocker les données nécessaires pour la première KPI (nombre total des crédit) dans elasticsearch. | Haute | 1 | 8 |
| 1.2 | En tant qu'administrateur système, je souhaite créer une visualisation d’un KPI (nombre total des crédit) en utilisant Kibana pour tester l’indexation. | Haute | 1 | 3 |
| 1.3 | En tant qu'administrateur système, je souhaite consulter la première visualisation réalisée. | Haute | 1 | 1 |
| Sprint 2 | Indexation des données et visualisation des KPIs du volet crédit. | 2.1 | En tant qu'administrateur système, je veux créer des indexes dans elasticsearch pour le volet crédit | Haute | 1 | 8 |
| 2.2 | En tant qu'administrateur système, je veux créer des visualisations KIBANA pour le volet Crédit. | Haute | 1 | 3 |
| 2.3 | En tant qu’utilisateur ACM je veux consulter les KPIs du volet Crédit. | Haute | 1 | 1 |
| Sprint 3 | Indexation des données et visualisation des KPIs du volet Recouvrement et le volet Tâches. | 3.1 | En tant qu'administrateur système, je veux créer des indexes dans elasticsearch pour le volet Recouvrement. | Haute | 1 | 3 |
| 3.2 | En tant qu'administrateur système, je veux créer des visualisations Kibana pour le volet Recouvrement. | Haute | 1 | 2 |
| 3.3 | En tant qu’utilisateur ACM je veux consulter les KPIs du volet Recouvrement. | Haute | 1 | 1 |
| 3.4 | En tant qu'administrateur système, je veux créer des indexes dans elasticsearch pour le volet Tâches. | Haute | 1 | 3 |
| 3.5 | En tant qu'administrateur système, je veux créer des visualisations Kibana pour le volet Tâches. | Haute | 1 | 2 |
| 3.6 | En tant qu’utilisateur ACM je veux consulter les KPIs du volet Tâches. | Haute | 1 | 1 |
| Sprint 4 | Synchronisation automatique et personnalisation des données. | 4.1 | En tant qu’utilisateur ACM je veux consulter le tableau de bord ACM complet. | Haute | 1 | 1 |
| 4.2 | En tant que système je dois envoyer les données à elasticsearch périodiquement pour rafraîchir les données automatiquement à travers une mise à jour chronométriques pour assurer la crédibilité des données en temps réel. | Haute | 1 | 3 |
| 4.3 | En tant qu’utilisateur ACM je veux accéder à mon propre tableau de bord après avoir s’authentifier à la plateforme ACM. | Haute | 1 | 8 |

* 48 points d’effort / 4 sprints = 12 points d’effort pour chaque sprint.