# Intégrer la newsletter

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom du use case | Intégrer la newsletter | USE CASE type  Besoin métier : oui |
| ID du use case | Newsletter |
| Priorité | Moyenne |
| Source |  |
| Acteur principal métier | Développeur | |
| Autres acteurs | Utilisateur | |
| Description | Les newsletters doivent s’envoyer de façon quotidienne à une liste d’utilisateur (en fonction de leur envie). | |
| Condition préalable | L’application doit posséder une liste d’utilisateurs et leurs mails. | |
| Déclencheur | Le système envoie quotidiennement une liste de profil | |
| Déroulement des événements#1  L’utilisateur s’abonne à la newsletter | **Action de l’acteur**  Etape 1 : L’utilisateur s’inscrit via la gestion de son compte à la newsletter s’il le souhaite.  Etape 2 : L’utilisateur peut changer se paramètre en tout temps et être supprimer de la liste d’envoi. | **Réaction du système**  Etape 3 : Le système enregistre les comptes participants à la newsletter.  Etape 4 : Chaque jour le système envoie la liste de profil que l’utilisateur peut voir pour garder un peu de dynamisme entre l’utilisateur et l’application.  Etape 5 : Le système utilise le service externe SendGrid pour envoyer la diffusion.  Etape 6 : Une tâche cron va exécuter le script d’envoi de la newsletter de façon quotidienne. |
| Conclusion | Les newsletters doivent s’envoyer de façon quotidienne à une liste d’utilisateur (en fonction de leur envie). | |
| Règles de fonctionnement | Le système n’enverra pas d’email aux personnes qui ne font pas parties de la liste. Nous ne communiquerons rien par email si la personne ne souhaite pas en recevoir de notre part. | |