**Historique des tests**

**Flows Test**



Livrable N°4

1. **Ajout de flux à travers un fichier xlsx**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Test Fonctionnel : Test l’ajout de plusieurs flux sous forme de fichier xlsx** | | | | |
| **Objectif :** Vérifier le bon fonctionnement de la recherche de flux | | | | |
| **Eléments à tester :**  Application Flows-Engie | | | | |
| **Pré requis :**  Connexion à l’application | | | | |
| **Scénario :** | | | | |
| **Id** | **Démarche** | **Données** | **Comportement attendu** | **OK ?** |
| 1 | **Cliquer dans le menu sur la rubrique ‘Flows’** |  | Affichage de la rubrique Flux de l’application | OK |
| 2 | **Cliquer sur le bouton ‘Add flows file’** |  | Redirection vers la page d’ajout de fichier xlsx | OK |
| 3 | **Cliquer sur ‘Download xlsx template file’** |  | Téléchargement du fichier modèle pour l’ajout de flux | OK |
| 4 | **Remplir les informations en se basant sur les données qui sont dans le fichier xlsx** | Informations |  | OK |
| 5 | **Enregistrer les modification du fichier** |  |  | OK |
| 6 | **Cliquer sur ‘Choose file’** |  | Apparition d’une pop-up d’upload | Ok |
| 7 | **Choisir le fichier utilisé précédemment** |  |  | Ok |
| 8 | **Cliquer sur ‘Add flows’** |  | Redirection vers la page d’accueil des flux, on remarquera qu’il ont été ajoutés |  |
|  | | | | |
| **Rapport de test  Testé par : Nabil Le : 01/08/2016** | | | | |
| **Fonctionnalité : Conformité : Ergonomie :** | | | | |
| * Excellente  Excellente  Excellente * Bonne  Moyenne  Moyenne * Moyenne  Faible  Faible * Faible | | | | |
| **Commentaire : Approbation :**  **Fiches d’anomalies émises :** | | | | |

1. **Ajout d’un nouvelle environnement**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Test Fonctionnel : Test l’ajout de nouveaux environnements** | | | | |
| **Objectif :** Vérifier le bon fonctionnement d’ajout d’environnement | | | | |
| **Eléments à tester :**  Application Flows-Engie | | | | |
| **Pré requis :**  Connexion à l’application | | | | |
| **Scénario :** | | | | |
| **Id** | **Démarche** | **Données** | **Comportement attendu** | **OK ?** |
| 1 | **Cliquer dans le menu sur la rubrique ‘Environment’** |  | Redirection vers la rubrique Environnement de l’application | OK |
| 2 | **Donner un nom d’environnement dans la zone de texte** |  |  | OK |
| 3 | **Cliquer sur ‘Add’** |  | Mise à jour du tableau d’environnement | OK |
|  | | | | |
| **Rapport de test  Testé par : Nabil Le : 01/08/2016** | | | | |
| **Fonctionnalité : Conformité : Ergonomie :** | | | | |
| * Excellente  Excellente  Excellente * Bonne  Moyenne  Moyenne * Moyenne  Faible  Faible * Faible | | | | |
| **Commentaire : Approbation :**  **Fiches d’anomalies émises :** | | | | |

1. **Suppression d’environnement**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Test Fonctionnel : Test la suppression d’environnements** | | | | |
| **Objectif :** Vérifier le bon fonctionnement de suppression d’environnement | | | | |
| **Eléments à tester :**  Application Flows-Engie | | | | |
| **Pré requis :**  Connexion à l’application | | | | |
| **Scénario :** | | | | |
| **Id** | **Démarche** | **Données** | **Comportement attendu** | **OK ?** |
| 1 | **Cliquer dans le menu sur la rubrique ‘Environment’** |  | Redirection vers la rubrique Environnement de l’application | OK |
| 2 | **Choisir l’environnement et le supprimer à partir du tableau en cliquant sur le bouton de suppression (Croix)** |  | Apparition d’une fenêtre de confirmation | OK |
| 3 | **Cliquer sur ‘Confirm’** |  | Suppression de l’environnement avec tous les middlewares, composants, partenaires et flux qui en dépondent | OK |
|  | | | | |
| **Rapport de test  Testé par : Nabil Le : 01/08/2016** | | | | |
| **Fonctionnalité : Conformité : Ergonomie :** | | | | |
| * Excellente  Excellente  Excellente * Bonne  Moyenne  Moyenne * Moyenne  Faible  Faible * Faible | | | | |
| **Commentaire : Approbation :**  **Fiches d’anomalies émises :** | | | | |

1. **Modification d’environnement**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Test Fonctionnel : Test la modification d’environnements** | | | | |
| **Objectif :** Vérifier le bon fonctionnement de modification d’environnement | | | | |
| **Eléments à tester :**  Application Flows-Engie | | | | |
| **Pré requis :**  Connexion à l’application | | | | |
| **Scénario :** | | | | |
| **Id** | **Démarche** | **Données** | **Comportement attendu** | **OK ?** |
| 1 | **Cliquer dans le menu sur la rubrique ‘Environment’** |  | Redirection vers la rubrique Environnement de l’application | OK |
| 2 | **Choisir l’environnement et le modifier à partir du tableau en cliquant sur le bouton de modification (Crayon)** |  | Apparition de la fenêtre de modification | OK |
| 3 | **Cliquer sur ‘Modify’** | Modifier le nom | Modification de l’environnement | OK |
|  | | | | |
| **Rapport de test  Testé par : Nabil Le : 01/08/2016** | | | | |
| **Fonctionnalité : Conformité : Ergonomie :** | | | | |
| * Excellente  Excellente  Excellente * Bonne  Moyenne  Moyenne * Moyenne  Faible  Faible * Faible | | | | |
| **Commentaire : Approbation :**  **Fiches d’anomalies émises :** | | | | |