|  |  |
| --- | --- |
| ***Version de l’application testée*** | 1.0.0 |
| ***Date du test*** | 08.02.2024 |
| ***Nom du testeur*** | Liandro Gameiro |

Scénario 1 : Afficher les données

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Étape** | **Description** | **Remarque** |
| Arrange / Given | Une interface web qui afficher toutes les données provenant de la base de données db\_india, avec le salaire convertie en CHF. |  |
| Act / When | Dès que je clique sur le bouton « Listes des jobs » pour afficher la page des données. |  |
| Assert / Then | Le site m’affiche toutes les informations importantes, trier par le salaire le plus haut. |  |

Résultat : **Succès**

Remarque :

|  |
| --- |
|  |

Scénario 2 : Recherche en rapport avec la saisie de l’utilisateur

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Étape** | **Description** | **Remarque** |
| Arrange / Given | Une interface web qui afficher toutes les données provenant de la base de données db\_india, avec le salaire convertie en CHF. |  |
| Act / When | Je clique dans le rectangle de recherche. |  |
| Assert / Then | Le site me propose les données par rapport à ce que j’ai pu rechercher. |  |

Résultat : **Succès**

Remarque :

|  |
| --- |
|  |