Rapport Personnel

Recettes du logiciel

Les tests on était fait à la fois en local et sur le serveur

|  |
| --- |
| **Test Fonctionnel : Login** |
| Objectif : Se connecter aux serveur API et à la base de données en même temps  |
| Eléments à tester : login et mot de passe  |
| Pré requis : Avoir un une base de données et une api rest sur un serveur  |
| Initialisation : lancement du serveur |
| **Scénario :** |
| **Id** | **Démarche** | **Données** | **Comportement attendu** | **OK ?** |
| 1 | Ouvrir le logiciel Rentrer le login et le bon mot de passe  | Djpgee12345 | Message d’erreur : « Mauvais login et mot de passe » |  |
| 2 | Rentrer le login et le bon mot de passe | Djpgee123456 | Message d’erreur : « Mauvais login » |  |
| 3 | Rentrer le login et le bon mot de passe | Djpgeek12345 | Message d’erreur : « Mauvais mot de passe» |  |
| 4 | Rentrer le login et le bon mot de passe | Djpgeek123456 | Fermeture de la fenêtre login et ouverture de la fenêtre MainWindows |  |
|  |
| Rapport de test | Testé par : Pierre  | Le : 06/12/18 |
| Fonctionnalité : | Conformité : | Ergonomie : |
|  Excellente Bonne Moyenne Faible |  Excellente Moyenne Faible |  Excellente Moyenne Faible |
| Commentaire : Approbation :Fiches d’anomalies émises : |

|  |
| --- |
| **Test Fonctionnel : MainWindows** |
| Objectif : Prévue les taux d’occupation des différentes salles en fonction de donner précis non modifiable  |
| Eléments à tester : combox de Aujpourd’hui, semaine, mois, Année  |
| Pré requis : Avoir un une base de données et une api rest sur un serveur  |
| Initialisation : lancement du serveur |
| **Scénario :** |
| **Id** | **Démarche** | **Données** | **Comportement attendu** | **OK ?** |
| 1 | Ouverture de la fenêtre MainWindows qui sélectionne automatiquement aujourd’hui  | Aucunes données à rentrer  | Vérifier le taux d’utilisation |  |
| 2 | Sélectionner semaines | Aucunes données à rentrer | Vérifier le taux d’utilisation |  |
| 3 | Sélectionner Mois | Aucunes données à rentrer | Vérifier le taux d’utilisation |  |
| 4 | Sélectionner Année | Aucunes données à rentrer | Vérifier le taux d’utilisation |  |
| 5 | Bouton Comparer  | Aucunes données à rentrer | Ouvre la fenêtre Comparaison |  |
| 6 | Bouton déconnexion | Aucunes données à rentrer | Ferme la fenêtre MainWindows et retour sur la fenêtre Login  |  |
|  |
| Rapport de test | Testé par : Pierre  | Le : 06/12/18 |
| Fonctionnalité : | Conformité : | Ergonomie : |
|  Excellente Bonne Moyenne Faible |  Excellente Moyenne Faible |  Excellente Moyenne Faible |
| Commentaire : Approbation :Fiches d’anomalies émises : |

|  |
| --- |
| **Test Fonctionnel : Comparaison**  |
| Objectif : Prévue les taux d’occupation de ville ou salle et d’horaires des différentes salles ou ville avec différentes dates souhaiter en fonction de donner précis  |
| Eléments à tester : combox ville et salle ainsi que les dates |
| Pré requis : Avoir un une base de données et une api rest sur un serveur  |
| Initialisation : lancement du serveur |
| **Scénario :** |
| **Id** | **Démarche** | **Données** | **Comportement attendu** | **OK ?** |
| 1 | Ouverture de la fenêtre Comparaison qui sélection automatiquement ville des 2 cotés et la date d’aujourd’huiAppuyer sur Comparaison |  |  |  |
| 2 | Mettre 2 villes, une date | Annecy et bonneville 06/09/2018 | 0% |  |
| 3 | Mettre 2 villes, et entre 2 dates | Annecy et bonneville 06/09/2018 et 07/09/2018 | 0% avec 0% sur les différents horaires  |  |
| 4 | Mettre 2 salles, une date | Navire Navire01/06/2018 | 0% |  |
| 5 | Mettre 2 salles, et entre 2 dates  | Univers et Univers06/09/2018 et 07/09/2018 | 0% avec 0% sur les différents horaires |  |
| 6 | Si une ville ou une salle mais n’ai pas sélectionner l’un des 2 cotés la fonction s’exécute que sur la partie remplie complètement et met un MessageBox  | annecy | 0% |  |
| 7 | Si la date la plus haute est supérieur à la date dans dessous  | Message s’affiche en disant qu’elle ne peut pas être supérieur  | Message erreur « la date ne peut pas être supérieur à l’autre » |  |
| 8 | Bouton Fermer | Message demande si vous êtes surePuis ferme ou non la fenêtre en fonction de la réponse  | Oui ou non  |  |
| 9 | Plus de 160 combinaison possible ont été teste pour vérifiés les valeur |
|  |
| Rapport de test | Testé par : Pierre  | Le : 06/12/18 |
| Fonctionnalité : | Conformité : | Ergonomie : |
|  Excellente Bonne Moyenne Faible |  Excellente Moyenne Faible |  Excellente Moyenne Faible |
| Commentaire : Approbation :Fiches d’anomalies émises : |