|  |  |
| --- | --- |
| ***Version de l’application testée*** | 1.0.0 |
| ***Date du test*** | 06.04.2017 |

Scénario 1 : L’application se lance sans erreur

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Étape** | **Description** | **Remarque** |
| Arrange / Given | Exécutable de l’application |  |
| Act / When | Lancer l’exécutable |  |
| Assert / Then | L’application affiche les 20 derniers tweets ou moins du compte Projet C# et l’interface permettant de tweeter. Les images sont bien disposées en dessous de leur tweet. |  |

Résultat : OK

Remarque :

|  |
| --- |
| Le séparateur du panel est focus à l’ouverture de l’application |

Scénario 2 : Poster un tweet

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Étape** | **Description** | **Remarque** |
| Arrange / Given | Exécutable de l’application |  |
| Act / When | Ecrire dans la zone de test n’importe quel tweet et le poster en cliquant sur le bouton « Tweeter ». | Tester différent cas, tweet normal, vide, uniquement des espaces… |
| Assert / Then | Le tweet est posté et apparait à gauche au début de la liste de tweet. Si les tweets en dessous avaient des images, elles sont toujours disposées en dessous de leur tweet. |  |

Résultat : OK

Remarque :

|  |
| --- |
| Lors d’un tweet non conforme, un message avertit l’utilisateur et le tweet n’est pas posté. |

Scénario 3 : Sauvegarder les tweets

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Étape** | **Description** | **Remarque** |
| Arrange / Given | Exécutable de l’application | Lancer l’application sur la session savaryal |
| Act / When | Sur n’importe quelle page affichant des tweets, appuyer sur le bouton « Sauvegarder » | Un message confirmant la sauvegarde apparait. |
| Assert / Then | Contrôler le contenu du fichier sauvegardé, contient les tweets avec le format : **nom du compte a tweeté : le texte du tweet.** | Les fichiers sont sauvegardé sur le bureau. |

Résultat : OK

Remarque :

|  |
| --- |
| Ne fonctionne que si l’application est lancée sur la session savaryal. |

Scénario 4 : Afficher les abonnements

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Étape** | **Description** | **Remarque** |
| Arrange / Given | Exécutable de l’application |  |
| Act / When | Cliquer sur le menu « Abonnements » |  |
| Assert / Then | Contrôler que les 20 derniers abonnements ou moins sont affichés |  |

Résultat : OK

Scénario 5 : Afficher les abonnés

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Étape** | **Description** | **Remarque** |
| Arrange / Given | Exécutable de l’application |  |
| Act / When | Cliquer sur le menu « Abonnés » |  |
| Assert / Then | Contrôler que les 20 derniers abonnés ou moins sont affichés |  |

Résultat : OK

Scénario 6 : Afficher la timeline

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Étape** | **Description** | **Remarque** |
| Arrange / Given | Exécutable de l’application |  |
| Act / When | Cliquer sur le menu « Timeline » |  |
| Assert / Then | Les 20 derniers tweets de la timeline sont affichés et les images des tweets se trouvent sous le tweet correspondant. |  |

Résultat : OK

Scénario 7 : Afficher les tweets aimés

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Étape** | **Description** | **Remarque** |
| Arrange / Given | Exécutable de l’application |  |
| Act / When | Cliquer sur le menu « J’aime » |  |
| Assert / Then | Les 20 derniers tweets aimés sont affichés et les images des tweets se trouvent sous le tweet correspondant. Si l’on clique sur les tweets, deux images apparaissent, le cœur est toujours plein. |  |

Résultat : OK

Scénario 8 : Retweeter / Ne plus retweeter

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Étape** | **Description** | **Remarque** |
| Arrange / Given | Exécutable de l’application |  |
| Act / When | Dans la partie « Timeline » ou « J’aime » cliquer sur un tweet puis cliquer sur l’image des deux flèches. | Si les flèches sont vides, le tweet sera retweeté, si les flèches sont vides, le retweet sera enlevé. |
| Assert / Then | Lors du clic sur les flèches, un message avertit l’utilisateur de l’action.  La liste de tweet est réactualisée, si l’on clique sur le tweet précédemment retweeté / plus retweeté, l’image des flèches a changé. |  |

Résultat : OK

Remarque :

|  |
| --- |
| Lors du cas où l’on retweet un tweet avec une image, revient sur la page des 20 derniers tweets, enlève le retweet et revient sur la page des 20 derniers tweets, la mise en forme des tweets tout en bas possède un espace vide et le dernier tweet apparait à nouveau. |

Scénario 9 : Aimer / Ne plus aimer

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Étape** | **Description** | **Remarque** |
| Arrange / Given | Exécutable de l’application |  |
| Act / When | Dans la partie « Timeline » ou « J’aime » cliquer sur un tweet puis cliquer sur l’image du cœur. | Si le cœur est vide, le tweet sera aimé, si le cœur est plein, le tweet ne sera plus aimé. |
| Assert / Then | Lors du clic sur le cœur, un message avertit l’utilisateur de l’action.  La liste de tweet est réactualisée, si l’on clique sur le tweet précédemment aimé / plus aimé, l’image du cœur a changé. Si l’on aime plus un tweet se trouvant dans « J’aime » il n’y apparait plus. Si l’on aime un tweet, il se retrouve aussi dans « J’aime » | Un tweet se trouvant dans « J’aime » ne peut être que plus aimé. |

Résultat : KO

Remarque :

|  |
| --- |
| La fonctionnalité ne marche pas. L’application retourne un message d’erreur spécifiant une erreur 401 Non autorisé. L’application continue tout de même de fonctionner. |