**COLBERT Grégoire BTSSN2**

***Scénario Etudiant 1***

1. Le système affiche la page de connexion à l’utilisateur.

1.1/ L’utilisateur se connecte au site.

1.1.1/ L’utilisateur entre ses informations personnelles (Nom, prénom, âge, classe).

1.1.2/ L’utilisateur valide sa connexion grâce au bouton « Valider » du formulaire.

1.1.3/ La connexion est autorisée, la page principale du site s’affiche.

1.2/ L’utilisateur n’appuie pas sur le bouton « Valider », alors la connexion à la page d’accueil est en attente

1.3/ L’utilisateur peut annuler son inscription en appuyant sur le bouton « Annuler », alors il retournera sur la page d’accueil.

1.4/ L’utilisateur rentre bien ses informations personnelles. 1.5/ Si l’utilisateur n’est pas sur le réseau la page ne s’affichera pas, une page d’erreur s’affiche.

Erreurs possibles :

1.1.1.1/ Les données personnelles sont manquantes, alors la connexion à la page d’accueil est refusée.

Retour à 1.1

1.1.1.2/ Les données personnelles sont erronées, alors la connexion à la page d’accueil est refusée.

Retour à 1.1

1.4.1/ Mais il y a une erreur dans la base de données.

1.4.2/ Alors il y a l’affichage d’un message d’erreur.

1. Le coureur choisi de s’inscrire à une course.

2.1/ Le coureur sélectionne une course.

2.1.1/ Le coureur s’y inscrit grâce au bouton « S’inscrire ».

2.1.2/ Le coureur aura un message de confirmation sur le site lorsqu’il sera inscrit.

2.2/ Si le coureur n’est plus sur le réseau.

2.2.1/ Une page d’erreur s’affichera.

2.2.2/ Le coureur ne sera pas inscrit.

2.3/ Si le coureur n’est pas connecté au réseau.

2.3.1/ Le coureur ne pourra pas accéder au site.

2.3.2/ Le coureur ne peut donc se connecter.

2.3.3/ Alors une page d’erreur s’affichera.

Erreurs possibles :

2.1.1.1/ Le coureur sélectionne une course mais ne clique par sur le bouton « S’inscrire ».

2.1.1.1.1/ Le coureur ne sera pas inscrit à la course.

Retour à 2.1

2.1.1.2/ Le coureur sélectionne une course et confirme son inscription grâce au bouton « S’inscrire ».

2.1.1.2.1/ Mais il y a un problème avec la base de données.

2.1.1.2.2/ La page va rester comme elle est et aucun message de confirmation sera affiché.

Retour à 2.1

1. L’organisateur accède à l’administration et crée une course.

3.1/ L’organisateur est dans l’administration et remplit les classes (BTS, Lycée, Collège…).

3.2/ Il paramètre le nombre de tours et le nombre de kilomètres.

3.3/ Appuie sur le bouton « Créer la course ».

3.4/ L’organisateur recevra un message de confirmation sur le site.

3.5/ L’organisateur n’arrive pas à accéder à l’administration, il ne pourra donc pas créer de course.

3.6/ L’organisateur n’est pas connecté au réseau, il ne pourra pas accéder au site et donc se connecter.

Erreurs possibles :

3.1.1/ L’organisateur est dans l’administration et remplit les classes (BTS, Lycée, Collège…).

3.1.1.1/ Il paramètre le nombre de tours et le nombre de kilomètres.

3.1.1.2/ Mais n’appuie pas sur le bouton « Crée la course ».

3.1.1.3/ La création de la course sera toujours en attente.

Retour à 3.1

3.1.2/ L’organisateur est dans l’administration et ne remplit pas les classes (BTS, Lycée, Collège…).

3.1.2.1/ Il paramètre le nombre de tours et paramètre le nombre de kilomètres

3.1.2.2/ Appuie sur le bouton « Créer la course ».

3.1.2.3/ La course ne sera pas créée.

3.1.2.4/ La page demandera de sélectionner les classes qui peuvent s’inscrire.

Retour à 3.1

3.1.3/ L’organisateur est dans l’administration et remplit les classes (BTS, Lycée, Collège…).

3.1.3.1/ Il ne paramètre pas le nombre de tours mais paramètre le nombre de kilomètres.

3.1.3.2/ Appuie sur le bouton « Créer la course ».

3.1.3.3/ La course ne sera pas créée.

3.1.3.4/ La page demandera de paramétrer le nombre de tours de la course.

Retour à 3.1

3.1.4/ L’organisateur est dans l’administration et remplit les classes (BTS, Lycée, Collège…).

3.1.4.1/ Il paramètre le nombre de tours mais ne paramètre pas le nombre de kilomètres.

3.1.4.2/ Appuie sur le bouton « Créer la course ».

3.1.4.3/ La course ne sera pas créée.

3.1.4.4/ La page demandera de paramétrer le nombre km par tours.

Retour à 3.1

1. Le coureur est associé à un dossard.

4.1/ Le coureur va voir l’organisateur de la course.

4.1.1/ Le coureur donne son nom et prénom.

4.1.2/ L’organisateur va le rentré sur son application.

4.1.3/ Il va passer le dossard RFID au lecteur.

4.1.4/ Associe le nom et prénom au dossard à l’aide de l’application.

4.1.5/ L’association se fait et s’enregistre dans la base de donnée.

4.2/ Le coureur va voir l’organisateur de la course

4.2.1/, le coureur lui donne sont mauvais nom et prénom

4.2.2/ Le nom et prénom qui donne est enregistré pour la course.

4.2.3/ L’organisateur va le rentré sur son application.

4.2.4/ Il va donc passer le dossard RFID au lecteur

4.2.5/ Il associe le mauvais nom et prénom.

4.2.6/ L’association se fait et s’enregistre dans la base de donnée.

4.2.7/ Le coureur n’aura donc pas son classement ni son temps final

4.2.8/ Il sera considéré comme absent à la course.

4.2.9/ Il donnera son temps et son classement à un autre coureur.

Erreurs possibles :

4.1.1/ Le coureur ne va pas voir l’organisateur de la course mais fait la course.

4.1.1.1/ Le coureur n’aura pas de dossard associé.

4.1.1.2/ Il n’aura donc pas son classement ni son temps final.

4.1.1.38/ Il sera considéré comme absent à la course.

Retour à 4.1

4.1.2/ Le coureur est absent le jour de la course.

4.1.2.1/ Il ne pourra donc pas s’enregistrer le jour de la course.

4.1.2.2/ Il sera considéré comme absent à la course.

Retour à 4.1

4.2.1/ Le coureur va voir l’organisateur de la course.

4.2.1.1/ Le coureur lui donne son mauvais nom et prénom.

4.2.1.2/ Celui qu’il donne n’est pas enregistré pour la course.

4.2.1.3/ L’organisateur va le rentré sur son application.

4.2.1.4/ est va recevoir un message disant que ce nom et prénom n’est pas enregistré à la course.

4.2.1.5/ Le coureur ne pourra donc pas participer à la course.

4.2.1.6/ Le coureur sera considéré comme absent à la course.

Retour à 4.2

4.2.2/ Le coureur va voir l’organisateur de la course.

4.2.2.1/ Le coureur lui donne son nom et prénom

4.2.2.2/ L’organisateur va le rentré sur son application

4.2.2.3/ Il va ensuite passer le dossard RFID au lecteur.

4.2.2.4/ Il associe le nom et prénom au dossard à l’aide de l’application.

4.2.2.5/ Mais la base de donnée ne fonctionne plus.

4.2.2.6/ Il ne sera donc pas possible d’associer le coureur à un dossard.

4.2.2.7/ Le coureur sera considéré comme absent à la course.

Retour à 4.2

4.2.3/ Le coureur va voir l’organisateur de la course.

4.2.3.1/ Le coureur lui donne son nom et prénom.

4.2.3.2/ L’organisateur va le rentré sur son application.

4.2.3.3/ Mais oublie de passer le dossard RFID au lecteur.

4.2.3.4/ IL n’associe donc pas le nom et prénom au dossard.

4.2.3.5/ Le coureur n’aura pas de dossard associé.

4.2.3.6/ Il n’aura donc pas son classement ni son temps final.

4.2.3.7/ Il sera considéré comme absent à la course.

Retour à 4.2