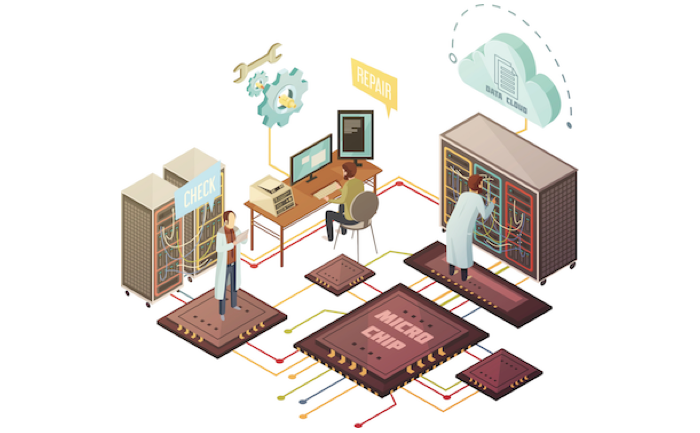
Cahier de recette

Conception de système d’information



**Année 2020-2021**

**Nicolas Evain, Annabelle Girin, Esteban Calleja, Tommy Donzeau, Phanor Axel**

**L3 Informatique, Parcours Numérique pour Environnements Connectés**

**Collège Sciences et technologies pour l’Énergie et l’Environnement**

Historique du document

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Version** | **Date** | **Auteur** | **Descriptif de l’évolution** |
| 1.0 | 24/11/2020 | Equipe@l3InfoNEC | Création du document |
| 1.1 | 24/11/2020 | Equipe@l3InfoNec | Ajout des cas : supprimer item, saisir commande et suivre etat commande de l’application Gestion de Stock |
| 1.2 | 30/11/2020 | Equipe@l3InfoNec | Ajout du cas gérer les fournisseurs |
| 1.3 | 30/11/2020 | Equipe@l3InfoNec | Optimisation du document |

Sommaire :

[**1. Introduction**](#_x6upognv1p53) **3**

[1.1. Avant propos](#_3f251mehcld4) 3

[1.2. Objet](#_2rpnvpdf6gut) 3

[1.3. Responsabilités](#_gs363pcyrgue) 3

[**2. Documents applicables et référence**](#_rj9302fkrnvu) **4**

[2.1. Documents applicables](#_f7k2fodx6qi0) 4

[2.2. Document de référence](#_61qugwfwqcev) 4

[**3. Terminologie**](#_dk12pczd81im) **4**

[3.1. Glossaire](#_6hhayw3p1i3i) 4

[3.2. Acronymes et abréviations](#_lxrqpoqsqgxm) 4

[**4. Pré-requis**](#_1kpqxmj9fkoi) **5**

[4.1. Eléments à tester](#_t1a7glvqnls3) 5

[4.2. Environnement de test](#_5b1aqney831) 5

[4.3. Equipe de test](#_as4iinm3nli8) 6

[**5. Cas de test pour les CU.**](#_yfnkt1jxpi2f) **7**

[5.1. S’authentifier](#_b8cxco7rn1jh) 7

[5.2. Application Desktop](#_i48inbtmd0q) 8

[5.2.1 Rechercher item](#_rzgq8coyjodp) 8

[5.2.2 Réserver item](#_kznqtmo9qcci) 10

[5.2.3 Rendre item](#_x6s8ykxh9bcm) 11

[5.3. Application Mobile](#_ar1b688hz7qe) 12

[5.3.1 Suivre ses prêts](#_94eyxep5sehx) 12

[5.4. Application Gestion des Stocks](#_1wfec817p2dc) 13

[5.4.1 Ajouter item](#_nad5poz8vd21) 13

[5.4.2 Consulter item](#_2qxq7bccj6r3) 14

[5.4.3 Mettre à jour item](#_ookyt5tyqagn) 16

[5.4.4 Supprimer item](#_dv1usz22ppi7) 17

[5.4.5 Saisir commande](#_xf70sdlx2j4x) 18

[5.4.6 Suivre etat commande](#_tvyt7wdu2zxj) 19

[5.4.7 Gestion des fournisseurs](#_19ndmrhstfg6) 20

# 1. Introduction

## 1.1. Avant propos

Ce document a été développé par des étudiants de “Licence 3 Informatique Numérique pour les Environnements Connectés” (NEC) de “l’université de Pau et des Pays de l’Adour” (UPPA) dans le cadre de l’unité d’enseignement (UE) “Conception de Système d’Information”

## 1.2. Objet

Ce document spécifie l’ensemble des cas de test des différents besoins du client “une bibliothèque souhaite numériser son fonctionnement en se dotant d’une plateforme de gestion des prêts de livres et autres items”. Ces cas de test sont présentés à partir du chapitre 5.

## 1.3. Responsabilités

Les responsables de ce document sont les membres de l’équipe de test à savoir : **Nicolas Evain, Annabelle Girin, Esteban Calleja, Tommy Donzeau, Phanor Axel.**

# 

# 2. Documents applicables et référence

## 2.1. Documents applicables

**[UPPA] Cours de “Conception de système d'information”**

Modèle de développement - Etude de faisabilité et analyse des besoins - Cahier des

charges et spécifications fonctionnelles - Conception et Design - Recette.

Dr. Noureddine, 2021

**L’article 2 du décret n° 2011-996 du 23 août 2011**

Définit les missions d’une bibliothèque universitaire

**Loi LRU de 2007 :**

Loi d’autonomie des universités

**[Z39.50] norme internationale ISO 23950 : 2003**

Recherche d’information (Z39.50) - Définition du service de l’application et

spécification du protocole et la norme ANSI/NISO Z39.50.

## 2.2. Document de référence

[EF] Etude de faisabilité.

[DCU] Diagramme des cas d’utilisation.

[DS] Diagramme de séquence.

[CC] Convention de codage

# 3. Terminologie

## 3.1. Glossaire

La terminologie est conforme aux documents applicables et de référence mentionnés au chapitre 2.

## 3.2. Acronymes et abréviations

CU Cas d’utilisation

NEC Numérique pour les Environnement Connecté

UE Unité d’enseignement

UPPA Université de Pau et des Pays de l’Adour

DT Desktop

BC Besoin client

# 4. Pré-requis

L’exécution des cas de test spécifiés au chapitre suivant requiert :

* Les éléments des logiciels spécifiés au paragraphe 4.1. Il s’agit des différents besoins client (BC) : App Desktop, App mobile et App gestion des stocks.
* L’environnement de test tel que spécifié dans le paragraphe 4.2.
* Le personnel chargé de l'exécution effective de test spécifié dans le paragraphe 4.3.
* Des fiches d’anomalies vierges.

## 4.1. Eléments à tester

Le tableau ci-dessous liste les éléments à tester. La dernière colonne doit être complétée manuellement avec l’identification effective des éléments testés.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Identificateur*** | ***Description/Titre*** | ***Référence/Version#*** |
| [EXE1] | appBibliotheque.jar |  |
| [EXE2] | prets.app |  |
| [EXE3] | gestionDesStocks.jar |  |

## 4.2. Environnement de test

Le tableau ci-dessous décrit la configuration de test requise. La dernière colonne doit être complétée manuellement avec l’identification effective des éléments de configuration testés.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Identificateur*** | ***Description/Titre*** | ***Nom*** |
| <PCW> | PC Windows |  |
| <AA> | Application Android |  |
| <AIOS> | Application IOS |  |
| <USRACC> | Compte utilisateur |  |
| <LIBACC> | Compte bibliothécaire |  |

## 4.3. Equipe de test

Le tableau ci-dessous présente les ressources en charge d’exécuter les tests. Il doit être complété manuellement avec l’identification effective des personnes concernées.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Identificateur*** | ***Fonctions/Organisation*** | ***Nom et signature*** |
| <PERS-CHEF> | Chef testeur |  |
| <PERS-TEST> | Testeur |  |

# 

# 5. Cas de test pour les CU.

## 5.1. S’authentifier

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cas de test | AUT-CU | | |
| Titre | S'authentifier | | |
| Objectifs | Vérifier l'authentification des utilisateurs | | |
| Spécification de test | | | |
| Func | Test fonctionnel | | |
| Éléments à tester | | | |
| Exécutable | appBibliotheque.jar  gestionDesStocks.jar  prets.app | | |
| Environnement spécifique |  | | |
|  |  |  |  |
| Procédure de test | AUT-CU | | |
| Pré-requis | Une des applications est lancée | | |
| Initialisation |  | | |
| id | Données d'entrée | Comportement attendu | Résultats obtenus |
| 1 | Démarrer une des applications. | La page  d'authentification  s'affiche. |  |
| 2 | Entrer un identifiant correct avec son  mot de passe puis cliquer sur  "Se connecter". | La page principale  s'affiche et l'utilisateur  a accès à ses fonctions  en tant qu'utilisateur  authentifié. |  |
| Restauration |  | | |
|  |  |  |  |
| Rapport de test | testé par : | le : |  |
| Pré-requis | Une des applications est lancée. | | |
| Critères de succès / échec :  Excellent: tous les cas se sont déroulés sans le moindre problème.  Bon: des erreurs sont apparues, mais ont pu être contournées.  Moyen: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé.  Faible: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé et empêche la  poursuite des tests. | | | Approbation: |
|
|
|
| Commentaires : | | | |
|
|
| FA émises : | | | |
|

## 5.2. Application Desktop

### 5.2.1 Rechercher item

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | DT-CU-01 | | |
| Titre | Rechercher item | | |
| Objectifs | Rechercher un item via différents mot clé | | |
| Spécification de test | | | |
| Func |  | | |
| Éléments à tester | | | |
| Exécutable | appBibliotheque.jar | | |
| Environnement spécifique | Windows | | |
|  |  |  |  |
| Procédure de test | DT-CU-01 | | |
| Pré-requis | Être authentifier | | |
| Initialisation |  | | |
| id | Données d'entrée | Comportement attendu | Résultat obtenu |
| 1 | Entrer un titre d'un item dans la barre de recherche (le titre doit être compris dans la base de donnée) | affichage de la liste des items ayant ce titre |  |
| 2 | Entrer le nom d'un auteur dans la barre de recherche (auteur doit être compris dans la base de donnée) | affichage de la liste des items ayant cet auteur |  |
| 3 | Entrer le nom d'une langue dans la barre de recherche (la langue doit être comprise dans la base de donnée) | affichage de la liste des items ayant cette langue |  |
| 4 | Entrer le nom d'un éditeur dans la barre de recherche (l'editeur doit être compris dans la base de donnée) | affichage de la liste des items ayant cet éditeur |  |
| 5 | Entrer une date de publication dans la barre de recherche (la date doit être comprise dans la base de donnée | affichage de la liste des items créé à cette date |  |
| Restauration |  | | |
|  |  |  |  |
| Rapport de test | testé par : | le : |  |
| Pré-requis |  | | |
| Critères de succès / echec :  Excellent: tous les cas se sont déroulés sans le moindre problème  Bon: des erreurs sont apparues, mais ont pu être contournées  Moyen: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé  Faible: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé et empêche la  poursuite des tests | | | Approbation : |
|
|
|
| Commentaires : | | | |
|
|
| FA émises : | | | |
|

### 5.2.2 Réserver item

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cas de test | DT-CU-02 | | |
| Titre | Réserver item | | |
| Objectifs | Réserver un item | | |
| Réserver un item avec carte valide et non valide | | | |
| Func |  | | |
| Éléments à tester | | | |
| Exécutable | appBibliotheque.jar | | |
| Environnement spécifique | Windows | | |
|  |  |  |  |
| Procédure de test | DT-CU-02 | | |
| Pré-requis | Être authentifier | | |
| Initialisation |  | | |
| id | Données d'entrée | Comportement attendu | Résultat obtenu |
| 1 | Scanner un item qui est en stock puis une  carte d'adhérent | Affiche et effectue la réservation |  |
| 2 | Scanner un item qui est en stock puis une  carte d'adhérent non valide | Affiche que la réservation n'a pas pu être  effectuer, carte non valide |  |
| Restauration |  | | |
|  |  |  |  |
| Rapport de test | testé par : | le : |  |
| Pré-requis |  | | |
| Critères de succès / échec :  Excellent: tous les cas se sont déroulés sans le moindre problème  Bon: des erreurs sont apparues, mais ont pu être contournées  Moyen: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé  Faible: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé et empêche la  poursuite des tests | | | Approbation : |
|
|
|
| Commentaires : | | | |
|
|
| FA émises : | | | |
|

### 5.2.3 Rendre item

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cas de test | DT-CU-03 | | |
| Titre | Rendre Item | | |
| Objectifs | Rendre un item | | |
| Réserver un item avec carte valide et non valide | | | |
| Func |  | | |
| Éléments à tester | | | |
| Exécutable | [appBibliotheque.](http://appbibliotheque.py/)jar | | |
| Environnement spécifique | Windows | | |
|  |  |  |  |
| Procédure de test | DT-CU-03 | | |
| Pré-requis | Être authentifier | | |
| Initialisation |  | | |
| id | Données d'entrée | Comportement attendu | Résultat obtenu |
| 1 | Scanner un item réserver au préalable (voir  DT-CU-02 pour effectuer une réservation si  nécessaire) | Affichage de la liste des prêts du  propriétaire de la carte de l'adhérent |  |
| 2 |  |  |  |
| Restauration |  | | |
|  |  |  |  |
| Rapport de test | testé par : | le : |  |
| Pré-requis |  | | |
| Critères de succès / échec :  Excellent: tous les cas se sont déroulés sans le moindre problème  Bon: des erreurs sont apparues, mais ont pu être contournées  Moyen: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé  Faible: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé et empêche la  poursuite des tests | | | Approbation : |
|
|
|
| Commentaires : | | | |
|
|
| FA émises : | | | |
|

## 5.3. Application Mobile

### 5.3.1 Suivre ses prêts

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cas de test | MB-CU-01 | | |
| Titre | Suivre ses prêts | | |
| Objectifs | Accéder à sa liste de prêts | | |
| Spécification de test | | | |
| Func | Test fonctionnel | | |
| Éléments à tester | | | |
| Exécutable | prets.app | | |
| Environnement spécifique | Android/iOS | | |
|  |  |  |  |
| Procédure de test | MB-CU-01 | | |
| Pré-requis | L'application est lancée  L'utilisateur est authentifié sur l'application | | |
| Initialisation |  | | |
| id | Données d'entrée | Comportement attendu | Résultat obtenu |
| 1 | Se connecter (Se référer au  test fonctionnel  d'authentification. | La liste des prêts de  l'utilisateur s'affiche. |  |
|  |  |  |  |
| Restauration |  | | |
|  |  |  |  |
| Rapport de test | testé par : | le : |  |
| Pré-requis | L'application est lancée par prets.app | | |
| Critères de succès / échec :  Excellent: tous les cas se sont déroulés sans le moindre problème.  Bon: des erreurs sont apparues, mais ont pu être contournées.  Moyen: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé.  Faible: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé et empêche la  poursuite des tests. | | | Approbation: |
|
|
|
| Commentaires : | | | |
|
|
| FA émises : | | | |
|

## 5.4. Application Gestion des Stocks

### 5.4.1 Ajouter item

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cas de test | GS-CU-01 | | |
| Titre | Ajouter item | | |
| Objectifs | Ajouter un item dans stock | | |
| Spécification de test | | | |
| Func | Test fonctionnel | | |
| Éléments à tester | | | |
| Exécutable | gestionDesStocks.jar | | |
| Environnement spécifique | Windows | | |
|  |  |  |  |
| Procédure de test | GS-CU-01 | | |
| Pré-requis | Authentification réussie | | |
| Initialisation |  | | |
| id | Données d'entrée | Comportement attendu | Résultat obtenu |
| 1 | Cliquer sur le bouton *Ajouter item* | Le panneau *Ajouter item* s'affiche |  |
| 2 | Renseigner le type d'item, l'auteur, l'éditeur, le titre et la  date d’ajout puis cliquer sur *Ajouter* | L'item est ajouté au stock  et le logiciel génère automatiquement un id correspondant |  |
| 3 | Il manque un des critères obligatoire | Un message d'erreur indique de renseigner tous les éléments obligatoire |  |
| Restauration |  | | |
|  |  |  |  |
| Rapport de test | testé par : | le : |  |
| Pré-requis |  | | |
| Critères de succès / echec :  Excellent: tous les cas se sont déroulés sans le moindre problème  Bon: des erreurs sont apparues, mais ont pu être contournées  Moyen: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé  Faible: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé et empêche la  poursuite des tests | | | Approbation : |
|
|
|
| Commentaires : | | | |
|
|
| FA émises : | | | |
|

### 5.4.2 Consulter item

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cas de test | GS-CU-02 | | |
| Titre | Consulter item | | |
| Objectifs | Consulter un item en stock | | |
| Spécification de test | | | |
| Func | Test fonctionnel | | |
| Eléments a tester | | | |
| Exécutable | gestionDesStocks.jar | | |
| Environnement spécifique | Windows | | |
|  |  |  |  |
| Procédure de test | GS-CU-02 | | |
| Pré-requis | Authentification réussie | | |
| Initialisation |  | | |
| id | Données d'entrée | Comportement attendu | Résultat obtenu |
| 1 | Cliquer sur le bouton *Consulter item* | Le panneau de consultation des items s'affiche |  |
| 2 | Entrer un numéro d'item dans la barre de  recherche | L'item correspondant s'affiche dans la liste des items recherchés |  |
| 3 | Entrer un type d'item dans la barre de  recherche | La liste des items correspondant au critère type s'affiche |  |
| 4 | Entrer un auteur dans la barre de  recherche | La liste des items correspondant au critère auteur s'affiche |  |
| 5 | Entrer un éditeur dans la barre de  recherche | La liste des items correspondant au critère éditeur s'affiche |  |
| 6 | Entrer un titre dans la barre de  recherche | La liste des items correspondant au critère titre s'affiche |  |
| 7 | Entrer une date d'ajout dans la barre de  recherche | La liste des items correspondant au critère date d'ajout s'affiche |  |
| 8 | Double-clic sur l'un des éléments de la liste | Le panneau information item s'affiche avec tous les critères : le type d'item, l'auteur, l'éditeur, le titre et la  date d’ajout  Possibilité de mettre à jour ou supprimer l'item |  |
| Restauration |  | | |
|  |  |  |  |
| Rapport de test | testé par : | le : |  |
| Pré-requis |  | | |
| Critères de succès / échec :  Excellent: tous les cas se sont déroulés sans le moindre problème  Bon: des erreures sont apparues, mais ont pu être contournées  Moyen: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé  Faible: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé et empêche la  poursuite des tests | | | Approbation : |
|
|
|
| Commentaires : | | | |
|
|
| FA émises : | | | |
|

### 5.4.3 Mettre à jour item

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cas de test | GS-CU-03 | | |
| Titre | Mettre à jour item | | |
| Objectifs | Modifier un item présent en stock | | |
| Spécification de test | | | |
| Func | Test fonctionnel | | |
| Éléments à tester | | | |
| Exécutable | gestionDesStocks.jar | | |
| Environnement spécifique | Windows | | |
|  |  |  |  |
| Procédure de test | GS-CU-03 | | |
| Pré-requis | Consulter item réussie | | |
| Initialisation |  | | |
| id | Données d'entrée | Comportement attendu | Résultat obtenu |
| 1 | Cliquer sur le bouton modification item | La panneau de modification item s'affiche |  |
| 2 | Renseigner le ou les critères à modifier puis cliquer sur modifier | Une boîte de dialogue confirmant la modification s'affiche |  |
| 3 | Cliquer sur *OK* | La boîte de dialogue se ferme. Les changements effectués ont été pris en compte |  |
| 4 | Il manque un des critères obligatoires | Un message d'erreur indique de renseigner tous les éléments obligatoire |  |
| Restauration |  | | |
|  |  |  |  |
| Rapport de test | testé par : | le : |  |
| Pré-requis |  | | |
| Critères de succès / échec :  Excellent: tous les cas se sont déroulés sans le moindre problème  Bon: des erreures sont apparues, mais ont pu être contournées  Moyen: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé  Faible: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé et empêche la  poursuite des tests | | | Approbation : |
|
|
|
| Commentaires : | | | |
|
|
| FA émises : | | | |
|

### 5.4.4 Supprimer item

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cas de test | GS-CU-04 | | |
| Titre | Supprimer item | | |
| Objectifs | Supprimer un item dans le DataBase | | |
| Spécification de test | | | |
| Func | Test fonctionnel | | |
| Éléments à tester | | | |
| Exécutable | gestionDesStocks.jar | | |
| Environnement spécifique | Windows | | |
|  |  |  |  |
| Procédure de test | GS-CU-04 | | |
| Pré-requis | Consulter item réussie | | |
| Initialisation |  | | |
| id | Données d'entrée | Comportement attendu | Résultat obtenu |
| 1 | consulter item réussi (se référer  à consulter item) | l'application affiche la  liste des items  correspondants |  |
| 2 | l'utilisateur sélectionne un item  et clic sur supprimer | l'application supprime  l'item de la DataBase |  |
| Restauration |  | | |
|  |  |  |  |
| Rapport de test | testé par : | le : |  |
| Pré-requis |  | | |
| Critères de succès / échec :  Excellent: tous les cas se sont déroulés sans le moindre problème  Bon: des erreurs sont apparues, mais ont pu être contournées  Moyen: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé  Faible: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé et empêche la  poursuite des tests | | |  |
|  |
|  |
|  |
| Commentaires : | | | |
|
|
| FA émises : | | | |
|

### 

### 5.4.5 Saisir commande

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cas de test | GS-CU-05 | | |
| Titre | Saisir commande | | |
| Objectifs | Ajouter une commande dans le DataBase | | |
| Spécification de test | | | |
| Func | Test fonctionnel | | |
| Éléments à tester | | | |
| Exécutable | gestionDesStocks.jar | | |
| Environnement spécifique | Windows | | |
|  |  |  |  |
| Procédure de test | GS-CU-05 | | |
| Pré-requis | Authentification réussie | | |
| Initialisation |  | | |
| id | Données d'entrée | Comportement attendu | Résultat obtenu |
| 1 | l'utilisateur saisie la commande  avec chacun des critères  nécessaires | l'application affiche un  message pour confirmer  que la commande à bien  été enregistrée dans la  DataBase |  |
| Restauration |  | | |
|  |  |  |  |
| Rapport de test | testé par : | le : |  |
| Pré-requis |  | | |
| Critères de succès / échec :  Excellent: tous les cas se sont déroulés sans le moindre problème  Bon: des erreurs sont apparues, mais ont pu être contournées  Moyen: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé  Faible: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé et empêche la  poursuite des tests | | |  |
|  |
|  |
|  |
| Commentaires : | | | |
|
|
| FA émises : | | | |
|

### 5.4.6 Suivre etat commande

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cas de test | GS-CU-06 | | |
| Titre | Suivre état commande | | |
| Objectifs | consulter l'état de la commande | | |
| Spécification de test | | | |
| Func | Test fonctionnel | | |
| Eléments a tester | | | |
| Exécutable | gestionDesStocks.jar | | |
| Environnement spécifique | Windows | | |
|  |  |  |  |
| Procédure de test | GS-CU-06 | | |
| Pré-requis | Authentification réussie | | |
| Initialisation |  | | |
| id | Données d'entrée | Comportement attendu | Résultat obtenu |
| 1 | Se connecter (Se référer au  test fonctionnel  d'authentification. | l'application affiche la  liste des commandes |  |
| Restauration |  | | |
|  |  |  |  |
| Rapport de test | testé par : | le : |  |
| Pré-requis |  | | |
| Critères de succès / echec :  Excellent: tous les cas se sont déroulés sans le moindre problème  Bon: des erreurs sont apparues, mais ont pu être contournées  Moyen: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé  Faible: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé et empêche la  poursuite des tests | | |  |
|  |
|  |
|  |
| Commentaires : | | | |
|
|
| FA émises : | | | |
|
|  |  |  |  |

### 5.4.7 Gestion des fournisseurs

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cas de test | GS-CU-07 | | |
| Titre | Gestion des fournisseur | | |
| Objectifs | Possibiliter d'ajouter, supprimer ou modifier un fournisseur dans l'application | | |
| Spécification de test | | | |
| Func | Test fonctionnel | | |
| Eléments a tester | | | |
| Exécutable | gestionDesStocks.jar | | |
| Environnement spécifique | Windows | | |
|  |  |  |  |
| Procédure de test | GS-CU-07 | | |
| Pré-requis | Consulter item réussie | | |
| Initialisation |  | | |
| id | Données d'entrée | Comportement attendu | Résultat obtenu |
| 1 | Cliquer sur *Fournisseur* -> *Ajouter un fournisseur* | Le panneau ajouter un fournisseur s'affcihe |  |
| 2 | Renseigner nom, adresse, numéro, mail et cliquer sur ajouter | Le fournisseur est ajouté à la base de données et un identifiant lui est attribué |  |
| 3 | Un des critères obligatoire n'a pas été renségné | Un message d'erreur indique de renseigner tous les éléments obligatoire |  |
| 4 | Cliquer sur *Fournisseur* -> *Afficher* | Une liste des fournisseurs est affiché |  |
| 5 | Double-clic sur un élément de la liste | Le panneau informations fournisseur s'affiche avec possibilité de modifier ou supprimer celui-ci |  |
| 6 | Cliquer sur modifier fournisseur | Le panneau modification fournisseur s'affiche |  |
| 7 | Renseigner les critères à modifier puis cliquer sur ok | Retour au panneau informations fournisseur avec les informations mise à jour |  |
| 8 | Cliquer sur supprimer fournisseur | Boite de dialogue demandant la confirmation de supression |  |
| 9 | Cliquer sur ok | Retour à la liste des fournisseur, l'élément supprimé n'en fait plus parti |  |
| Restauration |  | | |
|  |  |  |  |
| Rapport de test | testé par : | le : |  |
| Pré-requis |  | | |
| Critères de succès / echec :  Excellent: tous les cas se sont déroulés sans le moindre problème  Bon: des erreures sont apparues, mais ont pu être contounées  Moyen: au moins un des cas n'a pas pu être réalisé  Faible: au moins un des cas n'apas ou être réalisé et empêche la  poursuite des tests | | | Approbation : |
|
|
|
| Commentaires : | | | |
|
|
| FA émises : | | | |
|