**Application E-Commerce**

**URL:** <http://localhost/opencart/upload>

Par : Vo, Huong Giang

ID : 1913163

**I JIRA**

1. **Créer un projet dans Jira** EcommerceGiangVo
2. **Créer les Epics**

REGISTER

LOGIN

SEARCH

COMMANDE

1. **Créer les User Story par Backlogs pour chaque EPIC**

A screenshot of a computer

Description automatically generated

1. **Chaque user story, créer les cas de test**

**4.1 REGISTER**

1. **REG01 L'utilisateur peut s'inscrire dans l'application**

Test case 1 : REG01TC1 L'utilisateur peut s'inscrire dans l'application (Nominal)

Test case 2 : REG01TC2 L'utilisateur ne peut pas s'inscrire dans l'application (Exception)

Test case 3 : REG01TC3 L'utilisateur ne peut pas s'inscrire dans l'application (Exception)

Test case 4 : REG01TC4 L'utilisateur ne peut pas s'inscrire dans l'application (Exception)

1. **REG02-L'utilisateur ne peut pas s'inscrire dans l'application en double**

REG02TC1-L'utilisateur ne peut pas s'inscrire dans l'application en double (Exception)

1. **REG03-L'utilisateur peut s'inscrire dans l'application-Newsletter**
   1. **LOGIN**
2. **LOGIN01-L'utilisateur se connecte avec des informations d'identification valides**

Test case 1 : LOGIN01TC1-L'utilisateur se connecte avec des informations d'identification valides (Nominal)

Test case 2 : LOGIN01TC2-L'utilisateur se connecte avec des informations d'identification invalides (Exception)

1. **LOGIN02-L'utilisateur est en mesure de réinitialiser le mot de passe oublié**

Test case 1 : LOGIN02TC1-L'utilisateur est en mesure de réinitialiser le mot de passe oublié (Nominal)

Test case 2 : LOGIN02TC2-L'utilisateur est en mesure de réinitialiser le mot de passe oublié (Exception). Note : par saisir le courriel n’est pas dans le système.

* 1. **SEARCH**

1. **SEARCH01-L'utilisateur est en mesure de rechercher des produits**
2. **SEARCH02-L'utilisateur est informé lorsque le produit recherché n'est pas disponible**
   1. **COMMANDER**
3. **COMTC1-L'utilisateur ajoute succès les produits qu'il veut acheter.**
4. **COMTC2-L'utilisateur peut passer une commande - avec l'utilisateur login**

**A screenshot of a computer

Description automatically generated**

1. **Ecrire les détails du test manuel pour chaque cas de test**

Detaille dans le fichier Excel : [Details\_De \_Test\_Cas.xlsx](Details_De_Test_Cas.xlsx)

Et créer les détails du test dans Jira

1. **Exécuter les cas de test**

**II TEST AUTOMATISÉ**

1. Choisir les tests automatisés
2. Choisir les outils de test automatise
3. Configuration le test automatise et coding
4. Partager le coding sur Github

**III DOCUMENTER**

Documenter le projet « EcommerceGiangVo » sur confluence