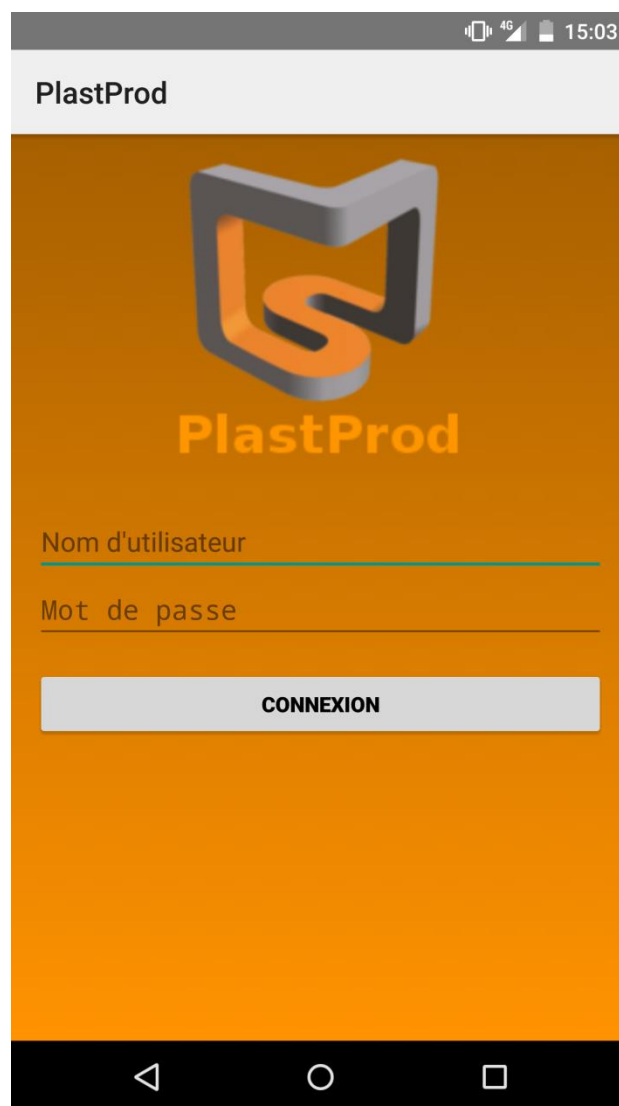


Cahier des Recettes

Livrable2



Kirill Safronov Christophe Gérard
16/07/2015

Contenu

1.	Introduction.....	3
1.1	Objectifs.....	3
1.2	Portée	3
1.3	Références	3
2.	EX.1 Lancement et Connexion à L'application	4
3.	EX.2 Ajouter un client.....	5
4.	EX.3 Affichage de la liste des produits	6
5.	EX.4 Suivre un Client.....	7
6.	EX.5 Informations sur le client.....	8
7.	EX.6 Créer un bon de commande.....	9
8.	EX.7 Envoyer le formulaire de satisfaction.....	10
9.	EX.8 Ajouter un prospect.....	11
10.	EX.9 Afficher les informations sur le prospect	12
11.	EX.10 Suivre un prospect.....	13
12.	EX.11 Faire un devis.....	14
13.	EX.12 Envoyer un formulaire de satisfaction	15
14.	EX.13 Valider le devis	16

1. Introduction

1.1 Objectifs

Ce document présente la procédure à utiliser pour valider et recetter l'application PlastProd. Il décrit, de manière détaillée, pas à pas, un ensemble de scénarios de tests, regroupés par exigences. Ce document sert de support aux superviseurs pour évaluer si le produit répond à leurs attentes.

1.2 Portée

Le plan de recette est destiné aux superviseurs et aux clients du projet OWEPE ainsi qu'aux membres de l'équipe.

1.3 Références

- Plans De Test PlastProd Gerard Safronov Livrable2.docx
- Conception (UML)

2. EX.1 Lancement et Connexion à L'application

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test de lancement et connexion à l'application

Objectif : Vérifier si le lancement de l'application et la connexion se passe bien.

Éléments à tester : ■ Application PlastProd

Pré requis :

- L'application PlastProd
- Compte utilisateur, afin de pouvoir se connecter.
- Compte Google

Initialisation :

Scénario :

Id	Démarche	Données	Comportement attendu	OK ?
1	Appuyer une fois sur l'icône de PlastProd dans le menu des applications		La fenêtre de connexion à l'application s'affiche	OK
2	Saisir le mail d'utilisateur			OK
3	Saisir le mot de passe du compte utilisateur		Le mot de passe s'affiche chiffré	OK
4	Appuyer sur le bouton « Connexion »		Si l'identifiant et le mot de passe sont correcte, une fenêtre d'accueil d'application s'affiche	OK

Rapport de test ☐ Testé par : Alan GUEHENNEUX Le : 07/03/2016

Fonctionnalité :	Conformité :	Ergonomie :
<input type="checkbox"/> Excellente	<input type="checkbox"/> Excellente	<input type="checkbox"/> Excellente
<input type="checkbox"/> Bonne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Faible
<input type="checkbox"/> Faible		

Commentaire : / **Approbation :** Oui

Fiches d'anomalies émises : Non

3. EX.2 Ajouter un client

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test d'Ajout de client				
Objectif : Ajouter un nouveau client				
Éléments à tester : ■ Bouton du menu gauche « Ajout du client »				
Pré requis : ■ L'application PlastProd				
Initialisation :				
Scénario :				
Id	Démarche	Données	Comportement attendu	OK ?
1	Entrer les données du client		L'affichage des données du client	OK
2	On clique sur bouton « Valider ».		Si toutes les informations sont saisies correctement, l'application nous redirige vers l'accueil et affiche le message « Client Créé ». sinon, différents messages d'erreurs sont affichés.	OK
Rapport de test <input type="checkbox"/> Testé par : Le :				
Fonctionnalité :		Conformité :		Ergonomie :
<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Bonne <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible		<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible		<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible
Commentaire : Le clavier est contraignant.			Approbation : Oui	
Fiches d'anomalies émises : Non.				

4. EX.3 Affichage de la liste des produits

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test 'affichage de la liste des produits

Objectif : Vérifier si l'application affiche bien les produits commandés par le client

Éléments à tester : ■ Bouton du menu gauche « Liste des produits »

Pré requis : ■ Des clients créés

Initialisation :

Scénario :

Id	Démarche	Données	Comportement attendu	OK ?
1	Glisser avec le doigt vers le droit		Menu de gestion des clients apparaît.	OK
2	On clique sur le bouton « Liste des produits »	La liste des clients	Une liste des clients s'affiche	OK
3	Choisir un client de la liste et cliquer sur lui		Une liste des produits commandés par le client s'affiche, ainsi que les quantités.	OK

Rapport de test ☐ Testé par : Alan GUEHENNEUX Le : 07/03/2016

Fonctionnalité :	Conformité :	Ergonomie :
<input type="checkbox"/> Excellente	<input type="checkbox"/> Excellente	<input type="checkbox"/> Excellente
<input type="checkbox"/> Bonne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Faible
<input type="checkbox"/> Faible		

Commentaire : / **Approbation :** Oui

Fiches d'anomalies émises : Non

5. EX.4 Suivre un Client

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test de suivi du client				
Objectif :		Vérifier le suivi du client		
Éléments à tester :		■ Bouton du menu gauche « Suivre un Client »		
Pré requis :		- Des clients créés		
Initialisation :				
Scénario :				
Id	Démarche	Données	Comportement attendu	OK ?
1	Glisser vers le droit avec le doigt		Le menu de gestion des clients s'affiche.	OK
2	Cliquer sur le bouton « Suivre un Client »		La liste des clients s'affiche.	OK
3	Choisir le client et cliquer sur lui		La fenêtre avec le CA de ce client s'affiche ainsi que la date de la dernière commande.	OK
Rapport de test <input type="checkbox"/> Testé par : Alan GUEHENNEUX Le : 07/03/2016				
Fonctionnalité :		Conformité :		Ergonomie :
<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Bonne <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible		<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible		<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible
Commentaire : /			Approbation : Oui	
Fiches d'anomalies émises : Non				

6. EX.5 Informations sur le client

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test d'affichage des informations des clients				
Objectif :		Vérifier l'affichage des informations des clients		
Éléments à tester :		■ Bouton du menu gauche « Infos sur un Client »		
Pré requis :		- Des clients créés		
Initialisation :				
Scénario :				
Id	Démarche	Données	Comportement attendu	OK ?
1	Glisser vers le droit avec le doigt		Le menu de gestion des clients s'affiche.	OK
2	Cliquer sur le bouton « Infos sur le Client »		La liste des clients s'affiche.	OK
3	Choisir le client et cliquer sur lui		La fenêtre avec les informations du client s'affiche	OK
4	Cliquer sur le bouton « PRECEDENT »		Retour vers la liste des clients.	OK
5	Choisir le client et maintenir le doigt dessus pendant 2s		Une fenêtre s'affiche proposant des modifier les informations de client.	OK
6	Modifier les informations et cliquer sur « VALIDER »		L'application est redirigée vers l'accueil. Un message s'affiche « Modification effectuée avec succès »	OK
Rapport de test <input type="checkbox"/> Testé par : Alan GUEHENNEUX Le : 07/03/2016				
Fonctionnalité :		Conformité :		Ergonomie :
<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Bonne <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible		<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible		<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible

Commentaire :
/

Approbation : Oui

Fiches d'anomalies émises : Non

7. EX.6 Créer un bon de commande

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test de création de bon de commande

Objectif : Vérifier la création d'un bon de commande

Éléments à tester : ■ Bouton du menu gauche « Créer bon de commande »

Pré requis : - Des clients créés

Initialisation :

Scénario :

Id	Démarche	Données	Comportement attendu	OK ?
1	Glisser vers le droit avec le doigt		Le menu de gestion des clients s'affiche.	OK
2	Cliquer sur le bouton « Créer le bon de commande »		La liste des clients s'affiche.	OK
3	Choisir le client et cliquer sur lui		La fenêtre de création d'un bon de commande s'affiche	OK
4	Dans la liste des produits choisir la quantité du produit et cocher la case		Le prix total de la commande s'affiche en bas à gauche de l'écran.	OK
5	Créer sur le bouton « CREER LA COMMANDE »		L'application nous redirige vers une page, qui détail les informations de la commande.	OK
6	« Valider La Commande »		L'application nous redirige vers l'accueil et affiche le message suivant « Commande créé »	OK

7	« Annuler la commande »		L'application nous redirige vers l'accueil et affiche le message suivant « Commande annulée »	OK
Rapport de test <input type="checkbox"/> Testé par : Alan GUEHENNEUX Le : 07/03/2016				
Fonctionnalité :		Conformité :		Ergonomie :
<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Bonne <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible		<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible		<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible
Commentaire : /				Approbation : Oui
Fiches d'anomalies émises : Non.				

8. EX.7 Envoyer le formulaire de satisfaction

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test d'envoi d'un formulaire de satisfaction				
Objectif :		Vérifier l'envoi d'un formulaire de satisfaction		
Éléments à tester :		■ Bouton du menu gauche « Envoyer formulaire de satisfaction »		
Pré requis :				
Initialisation :				
Scénario :				
Id	Démarche	Données	Comportement attendu	OK ?
1	Glisser vers le droit avec le doigt		Le menu de gestion des clients s'affiche.	OK
2	Cliquer sur le bouton « Formulaire de satisfaction »		La fenêtre de l'envoi de mail s'affiche.	OK
3	Saisir le mail et cliquez « Valider L'Envoi »		Le mail est envoyée au mail saisi et l'application nous redirige vers l'accueil et affiche le message « Mail envoyé »	NON

Rapport de test			<input type="checkbox"/> Testé par : Alan GUEHENNEUX	Le : 07/03/2016
Fonctionnalité :	Conformité :	Ergonomie :		
<input type="checkbox"/> Excellente	<input type="checkbox"/> Excellente	<input type="checkbox"/> Excellente		
<input type="checkbox"/> Bonne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne		
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Faible		
<input type="checkbox"/> Faible				
Commentaire : /		Approbation : Oui		
Fiches d'anomalies émises : Non				

9. EX.8 Ajouter un prospect

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test d'ajout de prospect				
Objectif : Vérifier le suivi du client				
Éléments à tester : ■ Bouton du menu droit « Ajouter un prospect »				
Pré requis :				
Initialisation :				
Scénario :				
Id	Démarche	Données	Comportement attendu	OK ?
1	Glisser vers la gauche avec le doigt		Le menu de gestion des prospects s'affiche.	OK
2	Cliquer sur le bouton « Ajouter un Prospect »		Fenêtre de saisie d'informations pour un prospect s'affiche.	OK
3	Saisir correctement les informations pour le prospect		Les informations sur le client sont affichées dans les champs appropriés.	OK
4	Cliquer sur le bouton « VALIDER »		L'application est redirigée vers l'accueil. Un message « Prospect Créé » s'affiche	OK

Rapport de test			<input type="checkbox"/> Testé par : Alan GUEHENNEUX	Le : 07/03/2016
Fonctionnalité :	Conformité :	Ergonomie :		
<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Bonne <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible		
Commentaire : Mettre un choix pour sélectionner les emails plutôt qu'une saisie.			Approbation : Oui	
Fiches d'anomalies émises : Oui				

10. EX.9 Afficher les informations sur le prospect

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test d'affichage des informations sur le prospect				
Objectif :		Vérifier l'affichage des informations sur le prospect		
Éléments à tester :		■ Bouton du menu droit « Informations sur le prospect »		
Pré requis :		- Les prospects créés		
Initialisation :				
Scénario :				
Id	Démarche	Données	Comportement attendu	OK ?
1	Glisser vers la gauche avec le doigt		Le menu de gestion des prospects s'affiche.	OK
2	Cliquer sur le bouton « Informations sur le prospect »		La liste des prospects s'affiche.	OK
3	Choisir le prospect et cliquer sur lui		La fenêtre avec les informations sur le prospect s'affiche.	OK
4	Cliquer sur le bouton « PRECEDENT »		L'application nous redirige vers la liste des prospects.	OK
Rapport de test				
		<input type="checkbox"/> Testé par : Alan GUEHENNEUX	Le : 07/03/2016	

Fonctionnalité :	Conformité :	Ergonomie :
<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Bonne <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible
Commentaire : Clavier contraignant		Approbation : Oui
Fiches d'anomalies émises : Non.		

11.EX.10 Suivre un prospect

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test de suivi de prospect				
Objectif :		Vérifier le suivi du prospect		
Éléments à tester :		■ Bouton du menu droit « Suivre un prospect »		
Pré requis :		- Les prospects créés		
Initialisation :				
Scénario :				
Id	Démarche	Données	Comportement attendu	OK ?
1	Glisser vers la gauche avec le doigt		Le menu de gestion des prospects s'affiche.	OK
2	Cliquer sur le bouton « Suivre un prospect »		La liste des prospects s'affiche.	OK
3	Choisir le prospect et cliquer sur lui		La fenêtre avec les informations sur le prospect s'affiche (Jauge de progression, les devis créés).	OK
Rapport de test <input type="checkbox"/> Testé par : Alan GUEHENNEUX Le : 07/03/2016				
Fonctionnalité :		Conformité :		Ergonomie :

<input type="checkbox"/> Excellente	<input type="checkbox"/> Excellente	<input type="checkbox"/> Excellente
<input type="checkbox"/> Bonne	<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Moyenne
<input type="checkbox"/> Moyenne	<input type="checkbox"/> Faible	<input type="checkbox"/> Faible
<input type="checkbox"/> Faible		
Commentaire : /		Approbation : Oui
Fiches d'anomalies émises : Non		

12.EX.11 Faire un devis

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test de création de devis				
Objectif :		Vérifier la création d'un devis pour un prospect		
Éléments à tester :		■ Bouton du menu droit « Suivre un prospect »		
Pré requis :		- Les prospects créés		
Initialisation :				
Scénario :				
ID	Démarche	Données	Comportement attendu	OK ?
1	Glisser vers la gauche avec le doigt		Le menu de gestion des prospects s'affiche.	
2	Cliquer sur le bouton « Suivre un Prospect »		La liste des prospects s'affiche.	
3	Choisir le prospect et cliquer sur lui		La fenêtre de création d'un devis s'affiche.	
4	Dans la liste des produits choisir la quantité du produit et cocher la case		Le prix total du devis s'affiche en bas à gauche de l'écran.	
5	Cliquer sur le bouton « VALIDER »		L'application est redirigée vers l'accueil. Un message « Devis créé » s'affiche. Le mail avec les informations complètes sur le devis est envoyé au prospect.	

Rapport de test			<input type="checkbox"/> Testé par :	Le :
Fonctionnalité :		Conformité :		Ergonomie :
<input type="checkbox"/> Excellente		<input type="checkbox"/> Excellente		<input type="checkbox"/> Excellente
<input type="checkbox"/> Bonne		<input type="checkbox"/> Moyenne		<input type="checkbox"/> Moyenne
<input type="checkbox"/> Moyenne		<input type="checkbox"/> Faible		<input type="checkbox"/> Faible
<input type="checkbox"/> Faible				
Commentaire : /				Approbation : Oui
Fiches d'anomalies émises : Non.				

13.EX.12 Envoyer un formulaire de satisfaction

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test d'envoi d'un formulaire de satisfaction				
Objectif :		Vérifier l'envoi d'un formulaire de satisfaction		
Éléments à tester :		■ Bouton du menu droit « Envoyer formulaire de satisfaction »		
Pré requis :				
Initialisation :				
Scénario :				
Id	Démarche	Données	Comportement attendu	OK ?
1	Glisser vers la gauche avec le doigt		Le menu de gestion des prospects s'affiche.	OK
2	Cliquer sur le bouton « Formulaire de satisfaction »		La fenêtre de l'envoi de mail s'affiche.	OK
3	Saisir le mail et cliquez « Valider L'Envoi »		Le mail est envoyée au mail saisi et l'application nous redirige vers l'accueil et affiche le message « Mail envoyé »	NON
Rapport de test				
		<input type="checkbox"/> Testé par : Alan GUEHENNEUX		Le : 07/03/2016
Fonctionnalité :		Conformité :		Ergonomie :

☐ Excellente
☐ Bonne
☐ Moyenne
☐ Faible

☐ Excellente
☐ Moyenne
☐ Faible

☐ Excellente
☐ Moyenne
☐ Faible

Commentaire :

Choix emails plutôt que saisies.

Approbation : Non

Fiches d'anomalies émises : Oui

14.EX.13 Valider le devis

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test validation du devis

Objectif : Vérifier la validation du devis

Éléments à tester : ■ Bouton du menu droit « Valider le devis »

Pré requis :

- L'application PlastProd
- Compte Google
- Autorisation d'API Google
- Comptes des prospects créés et le devis pour ces prospects

Initialisation :

Scénario :

Id	Démarche	Données	Comportement attendu	OK ?
1	Glisser avec le doigt vers la gauche		Menu de gestion de prospect s'affiche	OK
2	Cliquer sur le bouton « Valider le devis »		La fenêtre avec la liste des clients s'affiche	NON
3	Choisir le client et cliquer dessus		La fenêtre de validation de devis s'affiche avec la liste des devis acceptés par le client.	NON TESTE
4	Choisir un devis et cliquer dessus.		Les informations détaillées sur le devis sont affichées.	NON TESTE

5	Cliquer sur le bouton « Valider le devis »		L'application est redirigée à l'accueil, le prospect passe en client et le devis se transforme en bon de commande.	NON TESTE
Rapport de test <input type="checkbox"/> Testé par : Alan GUEHENNEUX Le : 07/03/2016				
Fonctionnalité :		Conformité :		Ergonomie :
<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Bonne <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible		<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible		<input type="checkbox"/> Excellente <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Faible
Commentaire : /				Approbation : Non
Fiches d'anomalies émises : Oui				