Cahier des Recettes

Livrable2



Kirill Safronov Christophe Gérard 16/07/2015

Contenu

1.	Intr	oduction	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	. Е	X.9 Afficher les informations sur le prospect	. 12
11	. Е	X.10 Suivre un prospect	. 13
12	. E	X.11 Faire un devis	. 14
13	. Е	X.12 Envoyer un formulaire de satisfaction	. 15
14	F	X.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 OWEP 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

Tes	t Fonctionnel : [CT-	FUNC] Test de lancement et d	connexion à l'application	
		fier si le lancement de l'applicat	• • •	se
	nents à = ter :	Application PlastProd		
Pré		L'application PlastProd Compte utilisateur, afin de pouv Compte Google	oir se connecter.	
	ialisation :			
Scé	nario :			
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
Rap	port de test	□ Testé par : Alan GUEHENN	EUX Le : 07/03/20	16
Fond	ctionnalité :	Conformité :	Ergonomie :	
□ E:	xcellente	□ Excellente	□ Excellente	
□ Bo	onne	□ Moyenne	☐ Moyenne	
	• /	□ Faible	☐ Faible	
	aible			
Com	mentaire :		Approbation :	Oui
/ Fich	nes d'anomalies émis	es : Non		

3. EX.2 Ajouter un client

Tes	t Fonctionnel : [CT-	FUNC] Test d'Ajout de client		
Obj	ectif: Ajou	iter un nouveau client		
	nents à 🔳 l ter :	Bouton du menu gauche « Ajout (du client »	
Pré	requis : 🔳 l	_'application PlastProd		
Initi	ialisation :			
Scé	nario :			
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 Crée ». sinon, différents messages d'erreurs sont affichés.	OK
Rap	port de test [□ Testé par :	Le :	
Fond	ctionnalité : (Conformité :	Ergonomie :	
□ Bo	onne [oyenne [□ Excellente □ Moyenne □ Faible	□ Excellente □ Moyenne □ Faible	
Com Le d	mentaire : clavier est contraign		Approbation :	Oui
rich	nes d'anomalies émiso	es : Non.		

4. EX.3 Affichage de la liste des produits

Tes	t Fonctionnel : [CT-	FUNC] Test 'affichage de la l	iste des produits	
ОЬј	ectif : Vér clie	fier si l'application affiche bien nt	les produits commandés p	ar le
	nents à ■ ter :	Bouton du menu gauche « Liste o	des produits »	
Pré	requis :	Des clients créés		
Initi	ialisation :			
Scé	nario :			
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
Rap	port de test	□ Testé par : Alan GUEHENN	EUX Le : 07/03/20	16
Fond	ctionnalité :	Conformité :	Ergonomie :	
□ E:	xcellente	□ Excellente	□ Excellente	
□ Bo		☐ Moyenne	☐ Moyenne	
	oyenne aible	□ Faible	□ Faible	
	mentaire :		Approbation :	Oui
Fich	nes d'anomalies émis	es : Non		

5. EX.4 Suivre un Client

Tes	t Fonctionnel : [CT-	FUNC] Test de suivi du client		
Obj	ectif : Véri	fier le suivi du client		
	nents à 🔳	Bouton du menu gauche « Suivre	un Client »	
Pré	requis :	- Des clients créés		
Initi	ialisation :			
Scé	nario :			
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
Rap	port de test	□ Testé par : Alan GUEHENN	EUX Le : 07/03/20)16
Fon	ctionnalité : (Conformité :	Ergonomie :	
□ E:	xcellente	⊒ Excellente	□ Excellente	
_		☐ Moyenne	Moyenne	
	•	⊒ Faible	☐ Faible	
□ Fo	aible Imentaire :		Annuchation	Oui
1	mentaire : nes d'anomalies émis	es : Non	Approbation :	J ui

6. EX.5 Informations sur le client

Tes	t Fonctionnel : [CT-	FUNC] Test d'affichage des ir	nformations des clients		
Obj	ectif : Véri	fier l'affichage des informations	s des clients		
Elén	ments à 🔳 l	Bouton du menu gauche « Infos s	sur un Client »		
test	tester:				
Pré	requis :	- Des clients créés			
Initi	ialisation :				
Scé	nario :				
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	
Rap	port de test [□ Testé par : Alan GUEHENN	EUX Le : 07/03/20	16	
Fond	ctionnalité : (Conformité :	Ergonomie :		
_		⊒ Excellente	□ Excellente		
		□ Moyenne □ Faible	□ Moyenne □ Faible		

ation	:	Oui
(ation	ation :

Fiches d'anomalies émises : Non

7. EX.6 Créer un bon de commande

Test Fonctionne	el : [CT-FUNC] Test de création de bon de commande
Objectif :	Vérifier la création d'un bon de commande
Eléments à tester :	Bouton du menu gauche « Créer bon de commande »
Pré requis :	- Des clients créés
Initialisation :	

Scé	nario :		
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 »		redirige affiche	ation nous e vers l'accueil et le message « Commande »	OK
Rap	port de test	□ Testé par : Alan GU	IEHENNEUX	Le: 07/03/20	016
Fon	ctionnalité :	Conformité :		Ergonomie :	
□ E	xcellente	□ Excellente		□ Excellente	
□В	onne	☐ Moyenne		■ Moyenne	
□ //	loyenne	□ Faible		□ Faible	
□F	aible				
Con	nmentaire :			Approbation:	Oui
/				••	
Fich	nes d'anomalies éi	mises : Non.			

8. EX.7 Envoyer le formulaire de satisfaction

Tes	t Fonctionnel : [CT-	FUNC] Test d'envoi	d'un formulaire de satisfaction	
Obj	ectif : Véri	fier l'envoi d'un formu	laire de satisfaction	
	nents à 🔳 ter :	Bouton du menu gauch	e « Envoyer formulaire de satisfacti	on »
Pré	requis :			
Initi	ialisation :			
Scé	nario :			
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	☐ Testé par : Alan GUEHENNEUX	Le: 07/03/2016
	·	
Fonctionnalité:	Conformité :	Ergonomie :
□ Excellente	□ Excellente	□ Excellente
■ Bonne	■ Moyenne	■ Moyenne
■ Moyenne	□ Faible	☐ Faible
□ Faible		
Commentaire :		Approbation : Oui
/		• •

9. EX.8 Ajouter un prospect

Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test d'ajout de prospect						
Obj	Objectif: Vérifier le suivi du client					
Eléments à Bouton du menu droit « Ajouter un prospect » tester :						
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.	ОК		
4	Cliquer sur le bouton « VALIDER »		L'application est redirigée vers l'accueil. Un message « Prospect Créé » s'affiche	OK		

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

10. EX.9 Afficher les informations sur le prospect

Tes	Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test d'affichage des informations sur le prospect							
Obj	Objectif: Vérifier l'affichage des informations sur le prospect							
Eléments à Bouton du menu droit « Informations sur le prospect » tester :								
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				
Rap	port de test [□ Testé par : Alan GUEHENNI	EUX Le : 07/03/20	Rapport de test				

CAHIER DES RECETTES

16 juillet 2015

Fonctionnalité :	Conformité :	Ergonomie :			
□ Excellente	□ Excellente	□ Excellente			
□ Bonne	■ Moyenne	□ Moyenne			
☐ Moyenne	□ Faible	□ Faible			
□ Faible					
Commentaire : Approbation : Oui					
Clavier contraignant					
Fiches d'anomalies émises : Non.					

11.EX.10 Suivre un prospect

	the factors.				
Tes	Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test de suivi de prospect				
Obj	Objectif : Vérifier le suivi du prospect				
	Eléments à Bouton du menu droit « Suivre un prospect » tester :				
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	
		l Testé par : Alan GUEHENNI		16	
Fonctionnalité : Conformité : Ergonomie :					

□ Excellente	□ Excellente	□ Excellente				
□ Bonne	☐ Moyenne	☐ Moyenne				
☐ Moyenne	□ Faible	☐ Faible				
□ Faible	□ Faible					
Commentaire :		Approbation : Oui				
/						
Fiches d'anomalies émises : Non						

12.EX.11 Faire un devis

Tes	Test Fonctionnel : [CT-FUNC] Test de création de devis					
Obj	Objectif : Vérifier la création d'un devis pour un prospect					
	Eléments à Bouton du menu droit « Suivre un prospect » tester :					
Pré	Pré requis : - Les prospects créés					
Init	ialisation :					
Scé	nario :					
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.			

□ Bonne□ Moyenne□ Moyenne□ Faible□ Faible					
□ Bonne □ Moyenne □ Moyenne □ Faible □ Faible					
□ Moyenne □ Faible □ Faible					
□ 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 Eléments à Bouton du menu droit « Envoyer formulaire de satisfaction tester: Pré requis:	ion »			
Eléments à Bouton du menu droit « Envoyer formulaire de satisfactester :	ion »			
tester :	ion »			
Pré requis :				
Pré requis :				
Initialisation:				
Scénario:				
Id Démarche Données Comportement attend	u OK ?			
1 Glisser vers la Le menu de gestion des gauche avec le doigt 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 🔲 Testé par : Alan GUEHENNEUX Le : 07/03/	2016			
Fonctionnalité: Conformité: Ergonomie:	Fonctionnalité: Conformité: Ergonomie:			

□ Excellente □ Excellente □ Excellente						
□ Bonne	■ Moyenne	■ Moyenne				
☐ Moyenne	□ Faible	□ Faible				
□ Faible	□ Faible					
Commentaire : Approbation : Non						
Choix emails plutôt que saisies.						
Fiches d'anomalies émises : Oui						

14.EX.13 Valider le devis

Test Fonctionnel: [CT-FUNC] Test validation du devis						
Obj	Objectif : Vérifier la validation du devis					
	Eléments à Bouton du menu droit « Valider le devis » tester :					
Pré requis : L'application PlastProd Compte Google Autorisation d'API Google Comptes des prospects créés et le devis pour ces prospects			ects			
Initi	Initialisation:					
Scé	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		

CAHIER DES RECETTES

16 juillet 2015

5	Cliquer sur le bouton « Valider le devis »		redirigé prospec et le de	rme en bon de	NON TESTE	
Rapport de test				016		
Fon	ctionnalité :	Conformité :		Ergonomie :		
□ Excellente		□ Excellente		□ Excellente		
☐ Bonne		■ Moyenne		■ Moyenne		
		□ Faible		□ Faible		
□F	aible					
Con	nmentaire :			Approbation:	Non	
Fich	Fiches d'anomalies émises : Oui					