

# Dossier de tests

---

*Projet tuteuré S3 : POULPE (Portes-Ouvertes Université de Laval : Poste des Enquêtes)*

*Intervenants :*

- Arthur Ples (Chef de projet)
- Audrey Lebreton
- Elyan Lanvin
- Nicolas Bourdin



## Table des matières

I.	Description des tests .....	2
I.1	Contexte .....	2
I.2	Objectif .....	2
II.	Fiches de tests .....	2
II.1	Déroulement des tests .....	2
II.2	Tests .....	2
	Utilisation et interface ergonomiques .....	3
	Traitement et utilisation des données .....	4
	Affichage des résultats (sur TV) .....	4

# **I. Description des tests**

## **I.1 Contexte**

Ce dossier de test est créé dans le cadre du projet tuteuré du semestre 3 de DUT informatique. Il regroupe les tests à effectuer pour montrer les fonctionnalités énoncées dans le cahier des charges.

## **I.2 Objectif**

L'objectif de ce dossier est de donner les résultats théoriques obtenus dans le cas d'un développement d'une application réussi, pour faciliter la réalisation du projet ainsi que les tests réalisés ultérieurement.

# **II. Fiches de tests**

## **II.1 Déroulement des tests**

Toutes les fiches de test seront composées de la même manière :

- Le nom de la fonctionnalité
- La situation initiale
- Les manipulations nécessaires
- Le résultat attendu

## **II.2 Tests**

Les fiches de test sont classées en fonction de leur appartenance aux fonctions principales.

### Utilisation et interface ergonomiques

<b>Nom de la fonctionnalité</b>	FG101 - Créer une fiche
<b>Situation initiale</b>	L'utilisateur est sur la page d'accueil
<b>Manipulation</b>	L'utilisateur clique sur le bouton « Ajouter une nouvelle fiche »
<b>Résultat attendu</b>	a) L'utilisateur arrive sur la page « Ajouter fiche » b) L'e-mail est enregistré dans la base de données et l'id de la fiche est auto-incrémenté

<b>Nom de la fonctionnalité</b>	FG102 - Remplir une fiche
<b>Situation initiale</b>	L'utilisateur a cliqué sur « Validé » de la page « Ajouter fiche »
<b>Manipulation</b>	a) L'utilisateur utilise les onglets pour accéder aux différentes catégories b) Il remplit les champs qui composent le questionnaire
<b>Résultat attendu</b>	Une fois toutes les questions répondues, l'utilisateur peut cliquer sur le bouton « Valider »

[OPTION]

<b>Nom de la fonctionnalité</b>	FG103 – Reprendre une fiche
<b>Situation initiale</b>	L'utilisateur est sur la page d'accueil
<b>Manipulation</b>	L'utilisateur clique sur le bouton « Historique »
<b>Résultat attendu</b>	La liste des X dernières fiches ajoutés s'affiche

### Traitement et utilisation des données

<b>Nom de la fonctionnalité</b>	FG201 - Enregistrer les données automatiquement
<b>Situation initiale</b>	Une fois toutes les questions répondues, l'utilisateur peut cliquer sur le bouton « Valider »
<b>Manipulation</b>	L'utilisateur clique sur le bouton « Valider »
<b>Résultat attendu</b>	a) L'utilisateur est redirigé sur la page d'accueil b) Les données sont enregistrées dans la base de données en passant par un fichier .php

<b>Nom de la fonctionnalité</b>	FG202 - Etablir des statistiques
<b>Situation initiale</b>	Le chargé de communication a sélectionné les variables qu'il souhaite utiliser
<b>Manipulation</b>	Il clique sur le bouton « Calculer »
<b>Résultat attendu</b>	Affichage des résultats sous forme de tableau et/ou de graphique

### Affichage des résultats (sur TV)

<b>Nom de la fonctionnalité</b>	FG301 - Afficher des résultats
<b>Situation initiale</b>	Le chargé de communication a choisi les statistiques à afficher
<b>Manipulation</b>	Le chargé de communication clique sur le bouton « Afficher »
<b>Résultat attendu</b>	Les résultats sont affichés sur la TV