



2025

PROJET **ASSURMER**

AUTEURS :

DE CARVALHO LOPES Bruno

DATE :

08/01/2025

PROCESSUS DE GESTION DES DEMANDES DE MODIFICATIONS

Date	Rédacteur
08/01/2025	Bruno De Carvalho Lopes

I.	Processus de Gestion des Demandes de Modifications	3
1.	Soumission de la Demande :	3
2.	Analyse de la Demande :	3
3.	Planification et Développement :	3
4.	Tests Locaux :	3
5.	Mise à Jour et Déploiement :	3

I. Processus de Gestion des Demandes de Modifications

Objectif : Décrire le processus de gestion des demandes d'améliorations ou de modifications soumises par les utilisateurs.

Processus de Gestion des Demandes

Les utilisateurs peuvent soumettre des demandes d'améliorations ou de modifications via un bouton intégré sur le site. Ces demandes sont envoyées directement par e-mail à l'administrateur pour analyse et traitement. Voici les différentes étapes du processus :

1. Soumission de la Demande :

Les utilisateurs remplissent un formulaire de demande d'amélioration ou de modification directement sur le site, en cliquant sur un bouton de demande.

Une fois le formulaire soumis, la demande est envoyée par e-mail à l'administrateur du site pour analyse.

2. Analyse de la Demande :

L'administrateur du site examine la demande reçue pour déterminer sa faisabilité et évaluer l'impact sur les fonctionnalités existantes.

Après avoir analysé la demande, une décision est prise quant à l'implémentation de la fonctionnalité ou de la modification.

3. Planification et Développement :

Si la demande est approuvée, l'administrateur organise les tâches nécessaires pour l'implémentation.

Le code est écrit, en prenant en compte les technologies et outils du site (Node.js, React, MongoDB, etc.).

4. Tests Locaux :

Les modifications sont d'abord testées sur un environnement local pour vérifier qu'il n'y a pas de bugs et que l'intégration est correcte.

Des tests manuels et des tests unitaires sont effectués.

5. Mise à Jour et Déploiement :

Une fois validées, les modifications sont stockées dans un fichier ZIP et conservées dans un répertoire sécurisé (OneDrive) avec un historique des versions.

Le serveur de production est ensuite mis à jour, et la nouvelle version du site est déployée.