**PLANIFICATION DU PROJET – APPLICATION DE GESTION DU COURRIER (1 MOIS)**

**SEMAINE 1 - PREPARATION ET BASE DU PROJET**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tache** | **Statut** | **Remarques** |
| Choix de la stack (ex: React + Node.js + Supabase) |  | Peut évoluer selon tes préférences |
| Création du dépôt Git + structure du projet |  | Init avec README |
| Conception de la base de données (Utilisateurs, Courriers, Registres…) |  | Avec schéma ER |
| Création des maquettes d'interface (Figma ou dessin) |  | Pages : login, dashboard, registres |
| Développement de l’authentification (login/logout, rôles) |  | Utilisation de Supabase recommandée |

**SEMAINES 2 – COURRIERS ET REGISTRES**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tache** | **Statut** | **Remarques** |
| Création formulaire d’ajout de courrier (avec pièce jointe) |  | Inclure champ type, objet, expéditeur |
| Implémentation du registre de transmission |  | Lister tous les courriers transmis |
| Implémentation du registre de transcription |  | Organisé par date ou destinataire |
| Recherche et filtres sur les registres |  | Par mot-clé, date, expéditeur |

**SEMAINE 3 – ENVOI ET SUIVI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tache** | **Statut** | **Remarques** |
| Fonction d’envoi de courrier à un autre profil |  | Validation avant envoi |
| Blocage de l’envoi si le courrier n’est pas imputé |  | Ajout d’un champ "imputé : oui/non" |
| Système de suivi du courrier (historique) |  | Affichage en timeline ou tableau |
| Ajout d’un bouton "Suivre le courrier" |  | Lien vers l’historique de transmission |

**SEMAINE 4 – NOTIFICATIONS, TEST ET FINALISATION**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tache** | **Statut** | **Remarques** |
| Implémentation des notifications simples |  | Notification en temps réel ou refresh |
| Tests utilisateurs (avec collègues du stage par ex) |  | Avoir leur feedback |
| Amélioration de l’interface selon les retours |  | Simplicité + accessibilité |
| Rédaction de documentation simple |  | Comment ajouter, transmettre, suivre |