# **Rapport hebdomadaire du projet**

## A compléter individuellement par l’étudiant

## **Renseignements de base**

La date : 25-05-2024

Votre prénom et nom : SALAHEDDINE NACHIT, #étudiant : 2714414

Les membres de votre équipe : Othmane Lamzara – Salaheddine Nachit

## **Compte rendu**

Fournissez un sommaire de l’état actuel de votre projet. Soulignez les éléments clés.

## **Risques et problèmes**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date entrée** | **Risque / Problème** | **Description** | **État** | **Atténuation / Résolution** |
| 2024-05-10 | Retard dans la mise en place des outils | Des problèmes techniques ont retardé la configuration des outils de collaboration. | *Fermé* | Résolution rapide des problèmes techniques |
| 2024-05-10 | Membres d’équipes insuffisants | Nous sommes maintenant juste deux membres | *Ouvert* | Cherchons la troisième personne qui va bien collaborer avec nous. |

# **Tâches commencées ou complétées la semaine dernière**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nom de la tâche** | **Description** | **% Complétée** |
| Mettre en place les outils de collaboration (Github-Teams) | Installation et configuration des outils de collaboration pour l'équipe, y compris la création de dépôts GitHub et l'intégration avec Teams pour la communication. | 100 |
| La charte du projet | Rédaction de la charte du projet, définissant les objectifs, les parties prenantes, et les responsabilités de l'équipe. | 100 |
| L’échéancier de livrables (diagramme de Gantt) | Création d'un échéancier détaillé sous forme de diagramme de Gantt | 100 |

## **Tâches à faire cette semaine**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nom de la tâche** | **Description** | **% Complétée** |
| Les exigences du système | Identification et documentation des exigences fonctionnelles et non fonctionnelles du système, y compris les spécifications détaillées pour chaque fonctionnalité. | 100 |
| Conception des maquettes d'interface utilisateur | Développement des maquettes des interfaces utilisateur pour visualiser l'apparence et le flux de l'application | 100 |