**Dans un projet de développement d’une application de gestion des tâches, plusieurs parties prenantes jouent des rôles essentiels pour assurer le succès du projet.**

**Voici cinq d’entre elles :**

**Client / Utilisateur final**

Détermine les besoins fonctionnels de l’application.

Fournit des retours sur l’ergonomie et l’efficacité du système.

Utilise l’application pour organiser et suivre ses tâches quotidiennes.

Chef de projet

Coordonne les différentes équipes impliquées dans le développement.

Planifie les étapes du projet et s’assure du respect des délais.

Veille à ce que l’application réponde aux attentes du client et aux objectifs fixés.

**Développeurs**

Écrivent le code et assurent la mise en place des fonctionnalités de l’application.

Corrigent les bugs et optimisent la performance du logiciel.

Travaillent en équipe pour développer une solution robuste et évolutive.

**Designer UX/UI**

\* Conçoit l’interface utilisateur pour qu’elle soit intuitive et agréable à utiliser.

\* S’assure que l’expérience utilisateur est fluide et optimisée.

\* Travaille avec les développeurs pour implémenter des designs fonctionnels.

**Testeur / Responsable qualité**

- Vérifie que l’application fonctionne correctement avant sa mise en production.

- Identifie et rapporte les erreurs ou incohérences.

- Assure que l’application répond aux normes de sécurité et de performance.

**Chaque partie prenante contribue à différents aspects du projet pour garantir une application efficace, ergonomique et adaptée aux besoins des utilisateurs.**