Ce tp a servi à mieux connaître le local storage à utiliser des fonctions en java qui sont assez importantes. Ce sont les personnes qui utiliseront l’application de gestion des tâches au quotidien pour organiser leurs tâches et gérer leur productivité. Car plus tard en tant que futur développeur je serai chargée de concevoir, développer et maintenir l’application. Gestionnaires de Projet: Ils supervisent le projet dans son ensemble, s’assurant que les délais sont respectés et que les objectifs sont atteints. Responsable Qualité: S’assure que l’application répond aux normes de qualité et de performance.

Dans ce to voici :

Exigences fonctionnelles :

1.Ajout de tâches.

2.Marquer une tâche comme terminée.

3.Modifier le texte d’une tâche existante.

4.Supprimer une tâche.

5.Utilisation du stockage local.

6.Ajout de catégories.

7.Barre latérale pour afficher des fonctionnalités supplémentaires.

8.Tri des tâches.

9.Recherche de tâches.

10.Amélioration de l’interface utilisateur.

Exigences non fonctionnelles :

1.Performance ’application doit être rapide et réactive même avec un grand nombre de tâches.

2.Sécurité : Assurer la confidentialité des données des utilisateurs en utilisant des pratiques de sécurité robustes.

3.Compatibilité : L’application doit fonctionner sur différents navigateurs et appareils.