**DevOps**

**Git et GitHub**

**Partie 1 :**

1. Créer un projet Angular
2. Initialiser un dépôt Git local dans le répertoire racine de votre projet.
3. Effectuer un premier commit pour ajouter les fichiers de base du projet au dépôt.
4. Afficher le log et état du projet
5. Effectuer des modifications sur le projet et des commits
6. Ajouter des modifications et les sauvegarder avec Stash
7. Créer une nouvelle branche pour ajouter une nouvelle fonctionnalité
8. Passer à la branche Master, valider les modifications sauvegardées dans point 6
9. Fusionner la nouvelle branche avec Master
10. Connecter le dépôt local et le dépôt distant
11. Ajouter les membres de l’équipe : Chaque membre de l’équipe doit ajouter des modifications et les envoyer au dépôt distant
12. Résoudre les conflits