Jalons (étapes importantes)

- 1. Configuration de l'environnement de développement(création de l'arborescence, configuration de Git et Gitub, téléchargement des IDE).
- 2. Conception de l'architecture (client/serveur)
- Développement des sockets
- Test des sockets
- 3. Création et administration de la base de données
- 4. Conception et développement de l'interface graphique avec PyQt
- 5. Création des formulaires d'inscription et de recherche de trajets
- 6. Implémentation des fonctionnalités
- 7. Mise en place du système d'authentification
- 8. Rédaction et exécution des tests unitaires et d'intégration
- 9. Documentation technique avec Sphinx
- 10. Test des interfaces graphiques.
- 11. Documentation et tests finaux.