

---

## Jalons (étapes importantes)

---

1. Configuration de l'environnement de développement (création de l'arborescence, configuration de Git et Github, 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.
-