

- 1) Étude fonctionnelle :
 1. identifier les fonctionnalités
 2. ranger ces fonctionnalités par ordre d'importance
- 2) Conception à haut niveau
 1. choisir la structure de données
 2. déterminer les objets
- 3) Pour chaque fonctionnalité :
 1. Maquettage des IHM
 2. Rédaction des algorithmes
 3. Test des algorithmes
 4. Implémentation des algorithmes en Java
 5. Test des méthodes
 6. Implémentation des IHM
 7. Intégration des algorithmes aux IHM
 8. Test d'intégration
 9. Intégration de la nouvelle fonctionnalité aux fonctionnalités précédemment implémentées
 10. Test d'intégration
 11. Isoler la version