- 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