

M1 Informatique

Module Codage et Cryptographie

PROJET

Le projet fait l'objet :

- **D'une démonstration en salle de TP** (semaine du 14 au 18 janvier 2013)
- **D'un rapport écrit.** Le rapport devra contenir au minimum :
 - La description du sujet avec le détail précis de vos éventuels choix.
 - La description de la méthode de codage illustrée sur un exemple
 - La description des algorithmes de codage et décodage (générale) avec la description des structures de données manipulées.
 - La description de l'application (classes)
 - Le bilan de l'implémentation (difficultés rencontrées – test effectués – etc.)
 - Le manuel utilisateur avec quelques images écran (si besoin).

Les démonstrations auront lieu aux horaires des TP. Le rapport version papier sera rendu en même temps que la démonstration et le code source sera rendu sous forme d'un fichier .zip, avec le nom : « nom1_nom2.zip » pour un binôme d'étudiants.