

# Compte-rendu de réunion, 5

Florian GUILBERT, Emmanuel MOCQUET

22 janvier 2013

## Participants :

- Ayoub OTMANI (client);
- Zakaria ADDI;
- Baptiste DOLBEAU;
- Yicheng GAO;
- Florian GUILBERT;
- Giovanni HUET;
- Emmanuel MOCQUET;
- Maxence PÉCHOUX.
- Romain PIGNARD.

## Absents :

Pas d'absents.

## Ordre du jour : présentation de la STB, planning, problème de la distribution des clefs publiques.

### 1. Remarque sur la STB

- Génération des clefs de sessions par la carte à puces, pas FaceCrypt.
- Besoin d'une configuration qui spécifie si on déchiffre à la volée ou si l'utilisateur doit demander le déchiffrement explicitement, par défaut, un bouton sera présent pour que l'utilisateur demande le déchiffrement.
- Construction de nos propres listes d'amis (pas celles de Facebook)
- Dans les "exigences interface" -> ajouter "bouton" pour déchiffrer
- Rajouter que la taille des mots de passe doit être importante
- Hypothèse : les données transitant entre l'extension et FaceCrypt sont en claires, dans ce cas, besoin de chiffrer mdp, via crypt.js

### 2. Distribution des clefs

- Stockage des clefs publiques : pseudo-pgp; clef stockée sur la page perso des utilisateurs.
- Récupération : clef donnée dès qu'on ajoute "l'ami" à notre liste
- Implanter le modèle x509 si nous avons le temps.

## Prochaine réunion

Lundi 28 16h