Compte-rendu de réunion, 5

Florian Guilbert

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