

Université de Rouen	Compte Rendu Réunion Client n°5 25/11/2014	Projet_PGP
---------------------	---	------------

Contexte : Troisième présentation de la STB et revue du CDR.

Auteurs : Bertille BOUILLIE & Olivier THIBAUT

Présence du groupe

Nom	Présent / Absent
BALMELLE Pierre	Présent
BARBAY Lucas	Présent
BARRY Ibrahima Sory	Absent
BOUILLIE Bertille	Présente
FIN Matthieu	Présent
LEROY Guillaume	Présent
THIBAUT Olivier	Présent

I. Actions

Modification de la STB - Chargés client - 01/12

- ☐ Le document des limites cryptographiques doit contenir le listing des attaques connues (répertoriées sur des sites de veille) et les conséquences de la diffusion d'information sur la toile de confiance au travers des signatures de clés.
- ☐ Cas 6 : reformulation « Calcul d'une seconde pré-image d'un KeyId donné »
- ☐ Mauvais placement du titre « interface graphique » : le diagramme de cas doit apparaître
- ☐ avant.
- ☐ Supprimer « erreur GPG » des flots d'exception du cas 1.
- ☐ L'affichage de la dernière commande/retour/erreur doit être consultable à tout moment.
- ☐ Cas 2 : Reformulation de la description.
- ☐ Cas 2 : « sur fichier » déjà inclus dans cas 1.
- ☐ Cas 2 : Pour signature détachée, il faut pouvoir préciser le fichier pour la signature.
- ☐ Cas 2 : Affichage des retours GPG, tels le destinataire, l'UI de celui qui a signé, date... (comme Kgpg le fait dans un bandeau).
- ☐ Cas 3 : Seules les informations relatives à la dernière commande devront être affichables.
- ☐ Cas 4 : Ajout de \texttt{ } pour ne pas couper « -P ».
- ☐ Exigences opérationnelles : ajout du « choix du logiciel par défaut » (secondaire), « recherche des clés en local » (important).
- ☐ Réalisation : première livraison de l'interface permettant la gestion de base des clés, deuxième livraison avec ajout du chiff/dechiff/sign/vrérif.