

Téléphonie IP avec Asterisk

Présentation

Cette activité permet :

- de mettre en place une **maquette complète de ToIP** autour du serveur **IPBX Asterisk**,
- de présenter des **fonctionnalités de base** offertes par le logiciel,
- d'illustrer un aspect lié à la **sécurité d'une infrastructure ToIP**, à savoir la prévention des écoutes clandestines (attaque de type **eavesdropping**) et de mettre en place un **trunk SIP**.

Cette activité se réalise dans le **contexte GSB**.

Ressources

Site du Certa : <http://www.reseaucerta.org/telephonie-ip-avec-asterisk>

Activités

- activité 1 : installation, prise en main d'Asterisk et une première découverte des fonctionnalités ;
- activité 2 : découverte des principales fonctionnalités ;
- activité 3 : utilisation de téléphones IP ;
- activité 4 : mise en place d'une écoute clandestine ;
- activité 5 : mise en place de contre-mesures avec chiffrement ;
- activité 6 : mise en place d'un plan d'appel inter-sites avec utilisation d'un trunk IAX.

From:

/ - **Les cours du BTS SIO**

Permanent link:

/doku.php/sisr3/asterisk_00

Last update: **2017/12/06 14:18**

