# **ASTERISK**

# 1- Installation d'asterisk 13.9.1

• Mise à jour de la machine et installation des dépendances necessaires :

#apt-get update
#apt-get install build-essential libxml2-dev libncurses5-dev
linux-headers-`uname -r` libsqlite3-dev uuid-dev libjansson-dev
libssl-dev

• Créer le repertoire suivant :

#mkdir /usr/src/asterisk
#cd /usr/src/asterisk

### Récuperer l'archive d'asterisk :

#waet

http://downloads.asterisk.org/pub/telephony/asterisk/asterisk-13-current.tar.gz  $\rightarrow$  Le nom du paquet dépend de la version d'asterisk à télécharger...

OU télécharger le paquet sur le site et copier l'archive avec la commande scp sur le serveur...

• Décompresser l'archive :

#tar xvzf asterisk-13-current.tar.qz

• Lancer l'installation à l'aide du script :

#cd asterisk-13.9.1/
#./configure

• Choix des sons à télécharger :

#make menuselect

#### Informations:

Dans Core Sound Package nous allons cocher la case CORE-SOUNDS-FR-ULAW avec la touche Espace puis appuyez sur Echap pour retourner à l'écran précédent.

Puis dans Music On Hold File Packages cochez MOH-OPSOUND-ULAW (Dechochez celui en WAV), appuyez sur Echap et enfin allez dans dans Extras Sound Packages et cochez EXTRA-SOUNDS-FR-ULAW.

Enfin appuyez sur Echap. Une fois à l'écran principal de nouveau la touche Echap pour quitter et S pour sauvegarder les changements.

• Installation complète :

#make
#make install
#make samples
#make config

• Enfin redemarrer le service asterisk :

#/etc/init.d/asterisk restart

# Sources:

http://denisrosenkranz.com/tuto-installer-asterisk-13-sur-debian-7/
https://www.youtube.com/watch?v=lk5bnoy7YcE