

Fermeture SDA ou utilisateur sur plusieurs Mevo au choix.

Ajouter une sous routine : “ renvoigeneral.conf “

Dans -> Configuration IPBX -> Fichiers de configuration.

Et ajouter ce dial-plan:

```
[renvoi-vers-mevo]
;BLF
exten => 1244, hint, Custom:1244
exten => 1245, hint, Custom:1245
exten => 1246, hint, Custom:1246
exten => 1247, hint, Custom:1247

exten => 1244, 1, Answer()
exten => 1244, n(Actif), Set(DB(Renvoi/General)=0)
exten => 1244, n, Set(DEVICE_STATE(Custom:1244)=NOT_INUSE)
exten => 1244, n, Set(DEVICE_STATE(Custom:1245)=NOT_INUSE)
exten => 1244, n, Set(DEVICE_STATE(Custom:1246)=NOT_INUSE)
exten => 1244, n, Set(DEVICE_STATE(Custom:1247)=NOT_INUSE)
exten => 1244, n, NoOp(##### Desactivation = ${DEVICE_STATE(Custom:1244)} #####)
exten => 1244, n, NoOp(##### Mevo 1 = ${DEVICE_STATE(Custom:1245)} #####)
exten => 1244, n, NoOp(##### Mevo 2 = ${DEVICE_STATE(Custom:1246)} #####)
exten => 1244, n, NoOp(##### Mevo 3 = ${DEVICE_STATE(Custom:1247)} #####)
exten => 1244, n, NoOp(##### Les renvois sont désactivés = ${DB(Renvoi/General)} #####)
exten => 1244, n, Playback(off)
exten => 1244, n, Hangup()

exten => 1245, 1, Answer()
exten => 1245, n, Set(DB(Renvoi/General)=mevo1)
exten => 1245, n, Set(DEVICE_STATE(Custom:1245)=INUSE)
exten => 1245, n, NoOp(##### Desactivation = ${DEVICE_STATE(Custom:1244)} #####)
exten => 1245, n, NoOp(##### Mevo 1 = ${DEVICE_STATE(Custom:1245)} #####)
exten => 1245, n, NoOp(##### Mevo 2 = ${DEVICE_STATE(Custom:1246)} #####)
exten => 1245, n, NoOp(##### Mevo 3 = ${DEVICE_STATE(Custom:1247)} #####)
exten => 1245, n, NoOp(##### Renvoi activé vers = ${DB(Renvoi/General)} #####)
exten => 1245, n, Playback(on)
exten => 1245, n, Hangup()

exten => 1246, 1, Answer()
exten => 1246, n, Set(DB(Renvoi/General)=mevo2)
exten => 1246, n, Set(DEVICE_STATE(Custom:1246)=INUSE)
exten => 1246, n, NoOp(##### ${DEVICE_STATE(Custom:1246)} #####)
exten => 1246, n, NoOp(##### Desactivation = ${DEVICE_STATE(Custom:1244)} #####)
exten => 1246, n, NoOp(##### Mevo 1 = ${DEVICE_STATE(Custom:1245)} #####)
exten => 1246, n, NoOp(##### Mevo 2 = ${DEVICE_STATE(Custom:1246)} #####)
exten => 1246, n, NoOp(##### Mevo 3 = ${DEVICE_STATE(Custom:1247)} #####)
exten => 1246, n, NoOp(##### Renvoi activé vers = ${DB(Renvoi/General)} #####)
exten => 1246, n, Playback(on)
exten => 1246, n, Hangup()

exten => 1247, 1, Answer()
exten => 1247, n, Set(DB(Renvoi/General)=mevo3)
exten => 1247, n, Set(DEVICE_STATE(Custom:1247)=INUSE)
exten => 1247, n, NoOp(##### ${DEVICE_STATE(Custom:1247)} #####)
exten => 1247, n, NoOp(##### Desactivation = ${DEVICE_STATE(Custom:1244)} #####)
exten => 1247, n, NoOp(##### Mevo 1 = ${DEVICE_STATE(Custom:1245)} #####)
exten => 1247, n, NoOp(##### Mevo 2 = ${DEVICE_STATE(Custom:1246)} #####)
exten => 1247, n, NoOp(##### Mevo 3 = ${DEVICE_STATE(Custom:1247)} #####)
exten => 1247, n, NoOp(##### Renvoi activé vers = ${DB(Renvoi/General)} #####)
exten => 1247, n, Playback(on)
exten => 1247, n, Hangup()
```

[checkrenv]

```

exten = s,1,NoOp(##### Controle Renvoi General #####)
exten = s,n,GotoIf(${$DB(Renvoi/General)} = mevo1]?mevo1:)
exten = s,n,GotoIf(${$DB(Renvoi/General)} = mevo2]?mevo2:)
exten = s,n,GotoIf(${$DB(Renvoi/General)} = mevo3]?mevo3:)
exten = s,n,GotoIf(${$DB(Renvoi/General)} = 0]?PasActif:)

exten = s,n(mevo1),NoOp(##### Renvoi Actif mevo 1 #####)
exten = s,n,VoiceMail(401@default-atelio-est,u)
exten = s,n,Hangup()

exten = s,n(mevo2),NoOp(##### Renvoi Actif mevo 2 #####)
exten = s,n,VoiceMail(402@default-atelio-est,u)
exten = s,n,Hangup()

exten = s,n(mevo3),NoOp(##### Renvoi Actif mevo 3 #####)
exten = s,n,VoiceMail(403@default-atelio-est,u)
exten = s,n,Hangup()

exten = s,n(PasActif),NoOp(##### Les renvois sont désactivés #####)
exten = s,n,Return()

```

Ajouter dans -> Configuration IPBX -> Fichiers de configuration -> xivo-extrafeatures.conf

```

; put extra extensions here
[xivo-extrafeatures]

include => renvoi-vers-mevo
include => checkrenv

```

Créer les touches sur l'utilisateur :

type : " Personnalisé "
Avec Destination " 1244 "
Supervision " Activée "
Nom de la touche: Désactivation

type : " Personnalisé "
Avec Destination " 1245 "
Supervision " Activée "
Nom de la touche: Mevo 1

type : " Personnalisé "
Avec Destination " 1246 "
Supervision " Activée "
Nom de la touche: Mevo 2

type : " Personnalisé "
Avec Destination " 1247 "
Supervision " Activée "
Nom de la touche: Mevo 3

Appliquer cette configuration sur les SDA à renvoyer :

Sur chacune des SDA, champ " Sous-routine de prétraitement "
Ajouter ceci : "checkrenv "