



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]
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,Gotolf($[${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,VoiceMail(401@default-atelio-est,u)
exten = s,n,Hangup()
exten = s,n,VoiceMail(402@default-atelio-est,u)
exten = s, n, Hangup()
exten = s,n,VoiceMail(403@default-atelio-est,u)
exten = s,n,Hangup()
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 "



