# **Configuration du plugin Xivo Avencall**

A Cette page n'est plus actualisée. À partir de BlueMind 4.8, veuillez consulter la nouvelle documentation BlueMind

### Présentation

Le présent document présente l'installation et la configuration des plugins BlueMind permettant une interconnexion avec le produit XiVO d'Avencall.  Présentation
 Configuration de Xivo
 Installation du plugin Xivo pour BlueMind

 Prérequis
 Procédure

 Configuration dans BlueMind

 Configuration du domaine

 Test de fonctionnement
 Utilisation et intégration

Sur cette page :

Configuration de Xivo

- créer un utilisateur Xuc dans Services -> IPBX -> Users
- lui activer le Xivo client et renseigner :
  - login : xuc
    - password : 0000
- créer un Web Services user dans Configuration > Web Services Access avec les paramètres suivants :
  - Login : *xivows*
  - Password : xivows
  - Host : vide
- S'assurer que Multiqueues call stats sharing est activé dans Services > Ipbx > Advanced configuration > Queues

## Installation du plugin Xivo pour BlueMind

#### Prérequis

Le service XUC doit être installé côté Avencall et joignable sur le port 8090.

Créer le fichier /etc/xuc/xuc.conf :

```
XivoWs {
    enabled=true
}
api {
    eventUrl = "http://<bluemind.srv.ip:9091/xivo/1.0/event/domain.tld/dropbox/"
}
xucami {
    enabled = false
}</pre>
```

#### Procédure

1. Installer les paquets nécessaires :



3. Créer le fichier /etc/bm/xivo.ini et indiquer les informations suivantes :

xuc.host=<xuc\_host>:8090

NB : Le port par défaut de XUC est le 8090 mais il se peut que d'anciennes versions du serveur XUC écoutent sur le port 9000

### Configuration dans BlueMind

#### Configuration du domaine

Toujours connecté en tant qu'administrateur global admin0 :

- Aller dans Gestion du système > Domaines supervisés
- Sélectionner le domaine à configurer pour utiliser Xivo
- Dans l'onglet «Téléphonie», modifier le serveur Xivo :

Général	Filtres	Catégories	Messagerie	Règles du flux des mails	Indexation / Recherche	Services BM	Calendriers externes	Certificats et chiffrement	Visioconférence	Telephonie	Filehosting(Général)
TELEPHONIE											
Implementation / Xbo 💌											
Serveur:											

• Enregistrer la configuration.

### Test de fonctionnement

On peut tester le bon fonctionnement en simulant un événement XIVO via CURL :

```
curl -X POST -H 'Content-Type: application/json' http://#BLUEMIND:9091/xivo/1.0/event/#DOMAIN/dropbox/ -d
'{"username":"#LOGIN","status":#STATUS}'
```

avec :

- #BLUEMIND : url BlueMind
- #DOMAIN : le domaine concerné (par exemple blue-mind.net)
- #LOGIN : login de l'utilisateur (sans le domaine)
- #STATUS : le statut téléphonique

Les statuts supportés sont :

- 0 : disponible (vert)
- 2 : au téléphone (rouge)
- 8 : le téléphone sonne (rouge clignotant)

## Utilisation et intégration

Pour en savoir plus sur l'utilisation et l'intégration de la téléphonie au sein de BlueMind, consultez les pages dédiées du guide de l'utilisateur :

- La téléphonieLa messagerie instantanée