

EXPORT LDAP

PRÉSENTATION

BlueMind permet d'exporter son annuaire au format LDAP afin d'être vu et consultable par d'autres applications comme un annuaire LDAP.

PROCÉDURE

1. installer les paquets nécessaires sur le serveur hébergeant BlueMind :

Ubuntu/Debian RedHat/CentOS

Ubuntu/Debian

```
aptitude update
aptitude install bm-plugin-admin-console-ldap-export bm-plugin-core-ldap-export
```

RedHat/CentOS

```
yum update
yum install bm-plugin-admin-console-ldap-export bm-plugin-core-ldap-export
```

2. Redémarrer BlueMind :

```
bmctl restart
```

3. Sur le serveur sur lequel on souhaite faire tourner l'annuaire LDAP (cela peut-être le serveur BlueMind lui-même ou un serveur séparé), installer le paquet *bm-ldap-role* :

Ubuntu/Debian RedHat/CentOS

Ubuntu/Debian

```
aptitude update
aptitude install bm-ldap-role
```

RedHat/CentOS

```
yum update
yum install bm-ldap-role
```

4. Attribuer le rôle au serveur. Pour cela :

- connecté en tant que superadministrateur admin0, se rendre dans la console d'administration > Serveurs de l'application
- s'il s'agit d'un serveur séparé et qu'il n'existe pas encore, l'ajouter au moyen du bouton Nouveau > Serveur



- sélectionner le serveur et se rendre dans l'onglet "Rôles du serveur"

- dans la section "Annuaire", cocher «Annuaire LDAP maître généré par BlueMind»:

Paramètres basiques | **Rôles du serveur**

Le serveur unifié aux rôles

SERVICES BM

- ☒ Serveur Central
- ☒ Serveur MQ
- ☒ Serveur SSO
- ☒ Serveur XMPP
- ☒ Console d'administration
- ☒ Application calendrier
- ☒ Application webmail
- ☒ Application contact
- ☒ Application de paramétrage
- ☒ Redirection vers l'application par défaut
- ☒ Mandataire HTTPS
- ☒ Base de données
- ☒ Serveur Milter
- ☐ Base de métriques InfluxDB
- ☒ Fichiers de Filehosting

SERVEUR DE COMMUNICATION UNIFIÉE (BM-XIVOBRIDGE)

- ☒ Serveur de communication unifiée (bm-xivobridge)

ANNUAIRE LDAP

- ☒ Annuaire LDAP maître généré par BlueMind

SERVEUR D'ARCHIVAGE DES COURRIERS

- ☒ Serveur d'archivage des courriers

Annuler Enregistrer

5. Valider en cliquant sur «Enregistrer»

6. Associer ensuite ce serveur au(x) domaine(s) souhaité(s).

Pour cela, se rendre dans la partie Gestion du domaine > Domaines Supervisés et :

- sélectionner le domaine à exporter au format LDAP
- se rendre dans l'onglet "Services BM"
- sélectionner le serveur pour le service de même libellé "Annuaire LDAP maître généré par BlueMind" :

Général | Filtres | Archivage | Catégories | Messagerie | Indexation / Recherche | **Services BM** | Filehosting(Général) | Téléphonie

SERVICES BM

Serveur Central: mail

Serveur MQ: mail

Serveur SSO: mail

Serveur XMPP: mail

Serveur Milter: mail

Console d'administration: mail

Application calendrier: mail

Application webmail: mail

Application contact: mail

Application de paramétrage: mail

Redirect vers l'application par défaut: mail

Mandataire HTTPS: mail

Base de données: mail

Stockage des fichiers de Filehosting: mail

Base de métriques InfluxDB: ---

Annuaire LDAP maître généré par BlueMind: mail

Annuler Enregistrer

- Valider en cliquant sur «Enregistrer»

Répéter l'opération pour chaque domaine souhaité.