

Installation de Zimbra [Download de Zimbra](#)

Dans le DNS :

Ajouter hôte zimbra

MX zimbra

MX identique au parent

Installer une ubuntu

Dans /etc/apt/sources-list

```
deb http://fr.archive.ubuntu.com/ubuntu/ trusty main restricted universe multiverse
```

```
deb-src http://fr.archive.ubuntu.com/ubuntu/ trusty main restricted universe multiverse
```

```
deb http://fr.archive.ubuntu.com/ubuntu/ trusty-security main restricted universe multiverse
```

```
deb http://fr.archive.ubuntu.com/ubuntu/ trusty-updates main restricted universe multiverse
```

```
deb http://fr.archive.ubuntu.com/ubuntu/ trusty-proposed main restricted universe multiverse
```

```
deb http://fr.archive.ubuntu.com/ubuntu/ trusty-backports main restricted universe multiverse
```

```
deb-src http://fr.archive.ubuntu.com/ubuntu/ trusty-security main restricted universe multiverse
```

```
deb-src http://fr.archive.ubuntu.com/ubuntu/ trusty-updates main restricted universe multiverse
```

```
deb-src http://fr.archive.ubuntu.com/ubuntu/ trusty-proposed main restricted universe multiverse
```

```
deb-src http://fr.archive.ubuntu.com/ubuntu/ trusty-backports main restricted universe multiverse
```

```
deb http://archive.canonical.com/ubuntu trusty partner
```

```
deb-src http://archive.canonical.com/ubuntu trusty partner
```

```
deb http://extras.ubuntu.com/ubuntu trusty main
```

```
apt-get update
```

```
apt-get upgrade
```

```
apt-get dist-upgrade
```

```
hostname zimbra.yourdomain.com
```

```
#vim /etc/hostname
```

```
#vim /etc/hosts
```

```
Apt-get install libgmp10 libperl5.18 libaio1 pax sysstat sqlite3 unzip
```

```
Apt-get update
```

Copier zimbra dans un dossier , se mettre à la racine et faire un `chmod -R +x (+nom fichier)`

Tar (+nom de fichier)

Se mettre dans le dossier une fois décompresser et `./install.sh`

Il va vous dire qu'il manque des paquets, mettre Y à tous.

S'il vous dit qu'il y a une erreur de MX, vérifier votre DNS et mettre Y pour changer le nom de domaine et remettre le même dans l'installation de zimbra

Vous arrivez alors sur un menu

Faire 4 pour aller dans le menu de mot de pass admin

R pour revenir

A pour appliquer , YYYYYYY

L'installation est finie après quelques longues minutes !

```
sudo su – zimbra  
zmcontrol status  
zmcontrol start si des services ne sont pas en cours
```

pour se connecter à l'interface d'administration :
<https://zimbra.yourdomain.com:7071>

pour se connecter à la boîte mail utilisateurs :
<https://ipduserveur>

Pour liaison AD :

Suivre tuto Samba ubuntu server pour intégrer la machine au domaine

Ensuite dans la page web admin configurer l'authentification
Active directory externe
Rentrer nom de domaine + ip serveur ad (port 3268)
Rentrer identifiant + mot de passe admin ad
Tester la connexion avec un utilisateur de l'ad

Dans le champ external group ldap search base :

Ou=base,cn=administrateur,cn=Users,dc=domain,dc=com - DN format
administrateur@domain.com - User principal name format

Cliquer sur Terminer

Configurer une gal pour que les utilisateurs voient les contacts

Pour ajouter un utilisateur, entrer nom prénom, et changer fuseau horaire puis terminer. Le mot de passe se charge à partir de l'ad