

Comment mettre en place le serveur XMPP de MDAemon ?

Maxime - 2020-02-18 - MDAemon

Depuis la version 16.5.0 de MDAemon, le protocole XMPP (Extensible Messaging and Presence Protocol) est supporté par le serveur de messagerie. Cela permet d'utiliser des clients tiers qui supporte le protocole XMPP pour envoyer des messages instantanés à d'autres utilisateurs MDAemon ainsi que d'envoyer un message chat à un groupe d'utilisateurs.

Les informations sur le protocole XMPP et la manière d'intégrer avec sont détaillés dans le lien ci-dessous

[Information on XMPP](#)

[Liste des clients compatibles avec le protocole XMPP](#)

XMPP est complètement indépendant du WorldClient Instant Messenger de MDAemon.

La plupart des clients XMPP peuvent résoudre un enregistrement DNS SRV pour l'auto-discovery des noms d'hôtes. Le lien ci-dessous vous expliquera la manière de gérer ce type d'enregistrement DNS

[Enregistrement DNS pour XMPP](#)

Activé par défaut, XMPP est un service installé par MDAemon qui utilise le port 5222 (Non-SSL) et 5223 (SSL).

Pour voir/éditer le serveur XMPP et le/les port(s) :

1. Dirigez-vous dans le menu "Configuration"
2. Sélectionnez "Services web, & MI..."
3. Puis XMPP
4. Changez les ports si vous le souhaitez et cliquez sur "Redémarrer le serveur XMPP" puis "Appliquer".

