



## VPN Nomade

Nous installons un serveur OpenVPN sous une distribution linux Open source.

Ce serveur gèrera les différentes connexions sécurisées VPN (Réseau Privé Virtuel), entre le périphérique (poste/tablette/téléphone) client et votre réseau interne. Vous pourrez ainsi d'un poste identifié, vous connectez à votre système d'information de l'extérieur.

Nous gérons la sécurité avec un certificat généré par le serveur pour un utilisateur spécifique sur un périphérique spécifique. Ce certificat sera installé sur les périphériques cibles. Au besoin, nous pouvons, ainsi, autoriser ou supprimer l'accès d'un utilisateur ou d'un périphérique à la demande. Nous pouvons également se connecter au LDAP. Cette solution est compatible avec Windows, Apple, Android et iOS.

La limite ne sera que le débit internet de votre agence.

Ce serveur sera installé en tant que machine virtuelle (VM), dans un hyperviseur (linux ou Microsoft).

Il n'y a pas de cout de licence serveur ni de coût de licence client.



Nous vous accompagnons dans le déploiement de cette solution

MF2i

7 rue Maurice Audibert - 69800 Saint Priest

SAS au capital de 50 000 € - 832 232 235 RCS LYON - Siret 832 232 235 00016 - Code APE 6209Z - TVA CEE FR 408 322 322 35