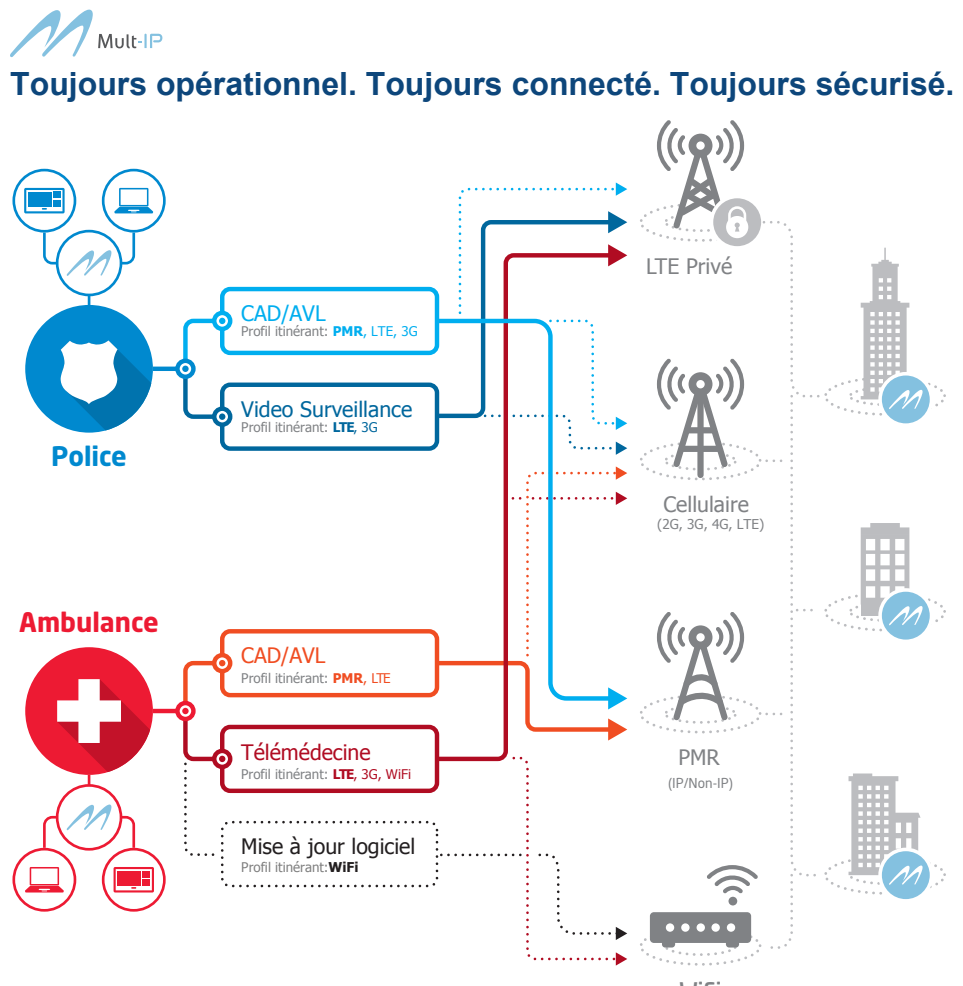


Réseaux Multiples. Applications Multiples. Un Seul VPN Mobile.

Les effectifs oeuvrant sur des systèmes critiques ont besoin d'une **connectivité sans fil persistante partout où ils se trouvent!**

Multi-IP est l'unique solution de VPN mobile de l'industrie permettant l'utilisation simultanée de la majorité des réseaux sans fil publics et privés disponibles sur le marché.

- PMR (IP ou non-IP), haut débit (cellulaire, Wi-Fi & LTE), et réseaux satellites
- La solution de chiffrement répond aux **standards de sécurité** de l'industrie (FBI CJIS, HIPAA, PCI DSS)
- Une gestion robuste des réseaux **multi-agences, multi-administrateurs** au sein d'une **unique solution VPN Mobile** adaptée à vos besoins et votre budget
- S'adapte dynamiquement aux applications spécifiques ainsi qu'aux exigences particulières grâce à ses **fonctions avancées d'aiguillage applicatif**



Besoin de plus d'info sur Mult-IP? Vous cherchez une solution pour Android et iOS?
Contactez nous au **1-877-717-2242** ou visitez www.radio-ip.com

Février 2016 © Logiciels Radio IP Inc.

Tous droits réservés. Radio IP et le logo Radio IP sont des marques déposées de Logiciels Radio IP Inc.



Étendez votre Réseau Local sans fil en toute sécurité

Multipliez vos réseaux de communication

La technologie brevetée de réseaux concurrents de Multi-IP permet aux administrateurs de créer plusieurs réseaux de communication indépendants dans un seul VPN, réalisant un équilibre idéal entre couverture, performance, contrôle, fiabilité et coût.

Bénéficiez d'une sécurité totale

S'intègre aux solutions d'authentification à deux-facteurs tels que Entrust, Gemalto et RSA SecureID, en augmentant la sécurité du VPN mobile à travers tout type d'appareil mobile, y compris les ordinateurs portables, les ordinateurs de poche, ainsi que les tablettes.

Bénéficiez automatiquement de l'équilibrage de charge et de la redondance

Ajustez votre infrastructure à partir d'une seule passerelle supportant un millier d'utilisateurs à plusieurs passerelles supportant des milliers d'utilisateurs simultanés sans impact sur les sessions actives. Lors de la connexion, les nouveaux clients sont automatiquement dirigés vers la passerelle ayant une charge moindre. Si une passerelle du parc est à un problème ou est déclarée hors service pour des fins de maintenance, les clients se reconnecteront automatiquement à une des autres passerelles disponibles.

Ne perdez jamais de données

La fonction de **reconnexion automatique** au réseau assure une connectivité persistante en reconnectant de façon transparente et automatique les clients au réseau lors d'interruptions de signal, le tout **sans perte de données**. Multi-IP maintient une connexion ouverte sur le réseau, ce qui permet la persistance de session et le **maintien des applications en cours d'exécution** en continu et de façon transparente.

Systèmes d'Exploitation

Tous les composants prennent en charge les machines virtuelles basées sur VMware et Hyper-V

Passerelle	Windows Server 2012 R2 Windows Server 2008 R2
Client	Windows 10 (32-64 bit) Windows 8.1 (32-64 bit) Windows 7 (32-64 bit) Windows XP SP3 (32 bit)
Console de gestion	Windows Server 2012 R2 Windows Server 2008 R2 Windows 10 (32-64 bit) Windows 8.1 Windows 7 (32-64 bit) Windows XP SP3 (32 bit)



Besoin de plus d'info sur Multi-IP? Vous cherchez une solution pour Android et iOS?
Contactez nous au **1-877-717-2242** ou visitez www.radio-ip.com

Février 2016 © Logiciels Radio IP Inc.

Tous droits réservés. Radio IP et le logo Radio IP sont des marques déposées de Logiciels Radio IP Inc.

