



COMMUNIQUE DE PRESSE

Transatel s'associe à VMware pour offrir le meilleur de la connectivité cellulaire aux collaborateurs travaillant à distance.

Paris, France – 23 Février 2021

Transatel, membre du groupe NTT, s'est associé avec VMware pour intégrer sa solution de connectivité LTE/5G mondiale au VMware SD-WAN¹ et offrir aux collaborateurs travaillant hors de l'entreprise une expérience optimale dans l'utilisation de leurs applications. Cette collaboration entre deux leaders de l'industrie répond aux nouveaux enjeux de performances et de productivité auxquels sont aujourd'hui confrontées les organisations.

Une solution 4G fiable pour travailler n'importe où

Travailler à distance, y compris chez soi, est désormais la norme. Face à cette évolution inédite de l'environnement de travail, les équipes informatiques sont mises au défi de garantir aux télétravailleurs une qualité de connectivité équivalente à celle du réseau local de l'entreprise. Or, les collaborateurs travaillant à domicile utilisent généralement leur connexion Wi-Fi, qui - bien que pratique et économique - se révèle souvent instable et pas assez performante pour supporter l'utilisation simultanée d'applications professionnelles de plus en plus nombreuses. Une mauvaise qualité d'appels, des vidéo-conférences floues ou interrompues sont autant d'entraves à la productivité des collaborateurs.

Afin de pallier à la faiblesse et aux interruptions intempestives de la connexion haut débit domestique, VMware SD-WAN peut désormais rediriger le trafic vers la liaison 4G/5G sécurisée de Transatel et ainsi garantir la continuité du service de même que la fluidité et la performance des applications d'entreprise.

« En ajoutant une carte SIM Transatel à leur périphérique, les clients de VMware pourront se connecter aux meilleurs réseaux cellulaires disponibles, où qu'ils soient, et ainsi mieux sécuriser et hiérarchiser leurs flux de données. » **déclare Jacques Bonifay, Président de Transatel.**

Grâce à l'optimisation dynamique des liaisons hybrides, VMware SD-WAN contrôle et corrige en temps réel les mauvaises conditions de connectivité en dirigeant le trafic entre l'accès haut débit de l'utilisateur et la liaison 4G/5G de Transatel, garantissant ainsi un accès continu et sécurisé aux applications et aux données.

« Confrontées à la généralisation du télétravail, les équipes IT doivent pouvoir disposer de solutions pour répondre aux enjeux de sécurité et de fiabilité de la connectivité à distance. », **ajoute Craig Connors, vice-président et directeur technique, SD-WAN et SASE, chez VMware.** « VMware et Transatel travaillent ensemble pour permettre aux entreprises et à leurs collaborateurs de rester productifs, où qu'ils se trouvent. L'association de notre solution SD-WAN avec la connectivité 4G/5G de Transatel offre des performances optimales tout en améliorant l'expérience des utilisateurs. »

¹ Software-Defined Wide Area Networking



COMMUNIQUE DE PRESSE

Ce service sera disponible dans un premier temps en France ainsi qu'au Royaume-Uni, en Belgique, en Italie, en Espagne, aux Pays-Bas, en Suisse et aux États-Unis. Pour plus d'informations sur les solutions 4G/ 5G VMware SD-WAN, rendez-vous sur le site www.transatel.com/partners/vmware/ ou contactez directement Transatel à l'adresse vmware@transatel.com

À propos de Transatel

Aujourd'hui membre du groupe NTT, l'une des plus grandes entreprises de télécommunications au monde, Transatel propose une solution inégalée de connectivité cellulaire mondiale, sécurisée et compatible avec l'eSIM, dédiée à l'Internet des Objets. Depuis sa création en 2000, la société a lancé plus de 170 MVNOs (opérateurs de réseaux mobiles virtuels), élevant Transatel au rang de leader européen des MVNE/A (facilitateur/agrégateur de réseaux mobiles virtuels). Ayant développé une expertise dans le domaine du Machine-to-Machine, la société ensuite a naturellement évolué vers l'Internet des objets, où elle s'adresse désormais à trois segments de marché en particulier : le véhicule connecté, les tablettes et PCs, et l'industrie 4.0.

Pour en savoir plus sur Transatel : www.transatel.com

VMware et VMware SD-WAN sont des marques déposées ou des marques commerciales de VMware, Inc. aux États-Unis et dans d'autres juridictions. Toutes les autres marques et noms mentionnés ici peuvent être des marques commerciales de leurs sociétés respectives.

Contact Presse :

A+ Conseils

Clara DALLAY

+33 (0)1 44 18 65 58

+33 (0)6 48 45 01 53

clara@aplusconseils.com