



Communiqué de presse  
Le 9 avril 2019

#Partenariat #Telecoms #SDWAN #Réseaux #Entreprises

## Bouygues Telecom Entreprises s'associe à Versa Networks pour proposer le meilleur du SD-WAN aux réseaux d'entreprises



Cherchant à apporter une réponse toujours plus pertinente pour accompagner la croissance numérique des entreprises, Bouygues Telecom Entreprises annonce aujourd'hui la signature d'un partenariat stratégique avec l'acteur de référence du SD-WAN, [Versa Networks](#). Grâce à l'apport technologique de ce *pure player*, [Bouygues Telecom Entreprises](#) sera en mesure de proposer une solution simple, puissante et innovante aux entreprises pour gérer leurs réseaux d'entreprises.

Si encore une minorité d'entreprises ont d'ores et déjà mis en œuvre une telle solution, le SD-WAN s'annonce cependant comme le sujet de l'année 2019 tant les entreprises françaises se montrent bien embarquées dans la réflexion. Le désir des responsables IT de gagner en autonomie, souplesse et simplicité sur le contrôle de leurs équipements et le pilotage de leurs flux annonce une évolution majeure dans le domaine des réseaux d'entreprises. Une opportunité que Bouygues Telecom Entreprises entend saisir.

Marché naissant et en plein essor avec une moyenne de 69% de croissance par an entre 2017 et 2021 selon IDC\*, le SD-WAN apparaît comme la réponse aux besoins du Directeur des Services d'Information (DSI) dont le métier a profondément changé. En effet, la démocratisation du cloud et du mode SaaS a complexifié son rôle et le DSI ne peut plus se contenter de réseaux dont la configuration est statique.

C'est donc pour lui permettre de répondre aux nombreuses contraintes auxquelles il est quotidiennement confronté en termes d'agilité, de disponibilité, de sécurité et de maîtrise des coûts, que Bouygues Telecom Entreprises a élaboré son offre SD-WAN. Avec le soutien du leader dans ce domaine, Versa Networks, Bouygues Telecom Entreprises se positionne en France comme l'opérateur apportant la meilleure solution globale en matière de réseaux d'entreprises, notamment s'agissant de :

- **DISPONIBILITÉ / PRIORISATION DES FLUX** : Les types de raccordements et de technologies sont multipliés afin de rediriger dynamiquement les flux applicatifs en fonction de seuils spécifiques à chaque application ;
- **SÉCURITÉ** : Condition *sine qua non* pour tirer bénéfice des fonctions du SD-WAN, la sécurisation de l'accès Internet local des entreprises est une des composantes natives des solutions SD-WAN ;
- **INTER-OPÉRABILITÉ CLOUD** : La virtualisation des machines favorise l'interconnexion avec un cloud privé ou public qui se réalise alors aussi simplement que de brancher un nouveau poste au sein de son réseau local ;

- **DÉPLOIEMENT** : Que l'on construise ou que l'on migre un réseau privé d'entreprise, le SD-WAN améliore significativement la phase de déploiement grâce à sa capacité de gestion des réseaux de manière agnostique vis-à-vis des opérateurs, des routes, des technologies et de l'autonomie totale apportée au client ;
- **L'INTERFACE DE GESTION** : L'affichage en ligne, via un portail web, de l'ensemble du WAN donne au client final un accès à toutes les règles de gestion, routage, sécurité et supervision, et lui en permet le pilotage direct.

Les premiers pilotes de la solution développée par Bouygues Telecom Entreprises sont prévus pour le printemps et le lancement de l'offre à l'automne prochain.

*« Plus les entreprises adoptent d'applications multi-cloud et SaaS, plus le recours à une solution SD-WAN leur est nécessaire car elles cherchent alors à automatiser et simplifier l'architecture de leur réseau de façon sécurisée, déclare Kelly Ahuja, PDG de Versa Networks. Ce marché s'accélère partout en France et dans tous les secteurs d'activité. Nous sommes donc ravis d'avoir été retenus par Bouygues Telecom Entreprises comme partenaire stratégique pour apporter des services SD-WAN à leurs clients entreprises. »*

*« Parce que les SI de demain demandent plus de flexibilité, de sécurité et de débit, nous proposons avec notre solution SD-WAN une alternative simple, puissante et innovante à ces clients en matière de réseaux d'entreprises, précise François TREUIL, Directeur Général de Bouygues Telecom Entreprises. Nous souhaitons continuellement proposer le meilleur de la technologie à nos clients. C'est pourquoi nous nous sommes tournés vers l'un des leaders du marché et le choix de Versa Networks était pour nous une évidence. »*

\* La marché du SD-WAN devrait décoller dans les 5 prochaines années, [distributique.com](http://distributique.com), 2 août 2017

### A propos de Bouygues Telecom Entreprises

Opérateur global de communications, Bouygues Telecom se démarque en apportant tous les jours à ses 20 millions de clients le meilleur de la technologie. L'excellence de son réseau 4G qui couvre aujourd'hui 99 % de la population, ses services dans le fixe et le Cloud leur permettent de profiter simplement, pleinement et où qu'ils soient, de leur vie digitale personnelle et professionnelle.

À travers sa division Entreprises, Bouygues Telecom accompagne plus de 60.000 entreprises dans l'adoption généralisée du Très Haut Débit Fixe et Mobile et la démocratisation de nouveaux outils de communication et collaboration innovants et de services pour travailler efficacement en mobilité. Les 1100 collaborateurs de Bouygues Telecom Entreprises et son réseau de 90 agences de distributeurs agréés aident chaque jour ses clients dans le choix, l'installation et le suivi de leurs solutions télécoms et IT. Bouygues Telecom Entreprises se différencie par l'accompagnement et la qualité de service délivrés chaque jour à ses clients dont l'exigence est renforcée par la transformation numérique dans laquelle ils sont engagés.

Pour en savoir plus : [www.bouyguetelecom-entreprises.fr](http://www.bouyguetelecom-entreprises.fr)

Suivez l'actualité de Bouygues Telecom Entreprises :



### A propos de Versa Networks

Versa Networks est l'innovateur de l'architecture « Secure Cloud IP », une plate-forme logicielle de nouvelle génération qui fournit des services intégrés de cloud, réseaux et sécurité. Cette solution visionnaire unique sur le marché permet aux entreprises de moderniser leur réseaux WAN afin de gagner en agilité, de simplifier leur infrastructure de réseau d'agence et d'optimiser les coûts de leur infrastructure. Aujourd'hui la société a déjà plus de 150 000 licences vendues à travers le monde via un réseau de prestataires de services, partenaires et entreprises. Versa Networks est une entreprise privée détenue et financée par Sequoia Capital, Mayfield, Artis Ventures, Verizon Ventures, Comcast Ventures, and Liberty Global Ventures.

Pour en savoir plus : [www.versa-networks.com](http://www.versa-networks.com)  
Suivez l'actualité de Versa Networks :



**Contacts presse**  
**Agence EPOKA**

Nicolas Crépin - [ncrepin@epoka.fr](mailto:ncrepin@epoka.fr) - 01 49 59 69 97 / 06 52 32 10 11  
Boris Cavaglione - [bcavaglione@epoka.fr](mailto:bcavaglione@epoka.fr) - 01 45 49 31 33 / 06 84 84 37 53