



## **Orange Business Services et Fortinet s'associent pour proposer une approche SASE innovante, afin de créer un service nativement sécurisé, performant et évolutif d'accès au cloud, offrant une expérience utilisateur inégalée.**

- **Un accès performant au cloud, pour les utilisateurs depuis leur bureau ou à distance**
- **Une sécurité renforcée avec une gestion simplifiée pour les entreprises quelle que soit leur taille**
- **Pour les clients Flexible SD-WAN cette solution SASE apporte plus de valeur**

[Orange Business Services](#), entreprise mondiale de services numériques née du réseau et [Fortinet®](#) (NASDAQ : FTNT), l'un des leaders mondiaux de solutions globales, intégrées et automatisées de cybersécurité, s'associent pour proposer une approche innovante de Secure Access Service Edge (SASE), en positionnant au cœur de l'infrastructure Telco-Cloud d'Orange Business Services, les technologies sécurisées de mise en réseau de Fortinet. Cela permet d'optimiser la performance de l'accès aux applications dans le cloud pour l'ensemble des utilisateurs indépendamment de leur lieu de connexion, tout en renforçant la sécurité par une approche convergente avec le réseau. L'innovation liée à l'intégration et l'automatisation de la technologie de Fortinet dans l'infrastructure Orange, différencie cette solution des autres offres de services SASE sur le marché.

Les principaux bénéfices pour les clients sont l'accès en temps réel à la dernière version du service et la garantie d'une expérience utilisateur inégalée.

L'accélération de la transformation numérique, le passage au télétravail et le besoin croissant de connectivité au cloud, ont modifié la façon dont les infrastructures et la sécurité des réseaux doivent être envisagées. Le SASE fait converger le réseau et la sécurité, en les positionnant majoritairement dans le cloud, pour plus facilement s'adapter aux différentes stratégies de configurations des usages cloud des entreprises. Il permet également de gérer la connectivité des différents utilisateurs, objets et machines, quel que soit leur localisation et la manière dont ils accèdent aux applications basées dans le cloud. Le SASE permet d'étendre les capacités de sécurité, pour toutes les entreprises, afin de bénéficier de la fonction clef d'accès réseau Zero-Trust mais également des solutions de pare-feu en tant que service (FWaaS), par exemple, quel que soit le lieu de connexion.

### **Expérience utilisateur inégalée**

Ce nouveau développement du partenariat Orange-Fortinet, qui vient compléter la solution [Flexible SD-WAN basée sur la solution SD-WAN sécurisée de Fortinet](#), améliore et renforce l'agilité et la résilience des entreprises dans leur dynamique de transformation native dans le cloud à grande échelle. Il en résulte une solution SASE, contrôlée de bout en bout et disponible à l'échelle mondiale, assurant à l'utilisateur un accès sécurisé et performant à

l'application. Le service délivré depuis l'infrastructure Telco-cloud d'Orange, bénéficie de l'expertise et des capacités en matière de cybersécurité d'Orange Cyberdefense.

« L'accélération numérique et l'évolution vers le télétravail entraînent une convergence hybride des réseaux et de la sécurité pour permettre un accès réseau Zero-Trust depuis l'ensemble des lieux pour accéder aux applications de l'entreprise. Dans le cadre de notre relation de longue date avec Orange, nous sommes heureux de poursuivre l'intégration de notre technologie de mise en réseau basée sur la sécurité dans l'infrastructure Orange afin d'offrir une solution de réseau et de sécurité convergente, inégalée en termes de visibilité, de capacités de gestion, de résilience et d'expérience utilisateur », explique John Maddison, EVP of Products and CMO, Fortinet chez Fortinet.

« Ce partenariat innovant s'inscrit dans la continuité de l'évolution de notre réseau axé sur le cloud. Nous intégrons les technologies sécurisées de mise en réseau de Fortinet dans l'infrastructure Telco-cloud d'Orange, et ainsi nous permettons à nos clients d'évoluer simplement vers des configurations nativement basées dans le Cloud de plus en plus essentielles pour les entreprises du monde entier. Chez Orange Business Services, nous facilitons le déploiement et l'adoption des technologies qui favorisent l'innovation et la croissance pour nos clients, de manière performante et sécurisée », déclare Anne-Marie Thiollet, Vice-présidente exécutive de Global Solutions chez Orange Business Services.

#### **A propos d'Orange Business Services**

Orange Business Services est une entreprise de services digitaux née du réseau et l'entité d'Orange dédiée aux entreprises dans le monde. Elle connecte, protège et innove pour la croissance durable des entreprises. Grâce à son expertise d'opérateur et intégrateur de services à chacune des étapes de la chaîne de valeur digitale, Orange Business Services réunit tous les savoir-faire pour accompagner les entreprises notamment dans les réseaux SDN, les services multi-cloud, la Data et l'IA, les services de mobilité intelligente et la cybersécurité. Elle accompagne les entreprises à chaque étape de la mise en valeur de leurs données : collecte, transport, stockage et traitement, analyse et partage.

L'innovation étant essentielle pour les entreprises, Orange Business Services place ses clients au cœur d'un écosystème collaboratif ouvert composé de ses 28 500 collaborateurs, des équipes et des expertises du Groupe Orange, de ses partenaires technologiques et métiers et d'un pool de start-up finement sélectionnées. Plus de 2 millions de professionnels, entreprises et collectivités en France et 3 000 multinationales font confiance à Orange Business Services.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur <https://www.orange-business.com> ou suivez-nous sur LinkedIn, Twitter et nos blogs.

Orange est l'un des principaux opérateurs de télécommunication dans le monde, avec un chiffre d'affaires de 42,5 milliards d'euros en 2021 et 271 millions de clients dans le monde au 31 Décembre 2021. En décembre 2019, le Groupe a présenté son nouveau plan stratégique « Engage 2025 » qui, guidé par l'exemplarité sociale et environnementale, a pour but de réinventer son métier d'opérateur. Tout en accélérant sur les territoires et domaines porteurs de croissance et en plaçant la data et l'IA au cœur de son modèle d'innovation, le Groupe entend être un employeur attractif et responsable, adapté aux métiers émergents.

*Orange est coté sur Euronext Paris (symbole ORA) et sur le New York Stock Exchange (symbole ORAN).*

*Orange et tout autre produit ou service d'Orange cités dans ce communiqué sont des marques détenues par Orange ou Orange Brand Services Limited.*

#### **À propos de Fortinet**

Fortinet (NASDAQ : FTNT) rend possible un monde numérique auquel nous pouvons toujours faire confiance grâce à sa mission de protection des personnes, des appareils, des applications et des données partout dans le monde. C'est pourquoi les plus grandes entreprises, les fournisseurs de services et les organisations gouvernementales du monde entier choisissent Fortinet pour accélérer en toute sécurité leurs échanges numériques. La plateforme Fortinet Security Fabric offre des protections étendues, intégrées et automatisées sur toute la surface d'attaque numérique, sécurisant les appareils, les données, les applications et les connexions critiques du Data Center au cloud en passant par le travail à domicile. Classé au premier rang pour le nombre d'applications sécurisées délivrées dans le monde, plus de 565 000 clients font confiance à Fortinet pour protéger leurs organisations. Et le Fortinet NSE Training Institute, une initiative du Training Advancement Agenda (TAA) de Fortinet, propose l'un des programmes de formation les plus vastes et les plus larges du secteur afin de rendre la

formation à la cybersécurité et les nouvelles opportunités de carrière accessibles à tous. Pour en savoir plus, consultez le site <https://www.fortinet.com/fr> , le blog [blog Fortinet](#) ou [FortiGuard Labs](#) .

**FTNT-O**

*Copyright © 2022 Fortinet, Inc. All rights reserved. The symbols ® and ™ denote respectively federally registered trademarks and common law trademarks of Fortinet, Inc., its subsidiaries and affiliates. Fortinet's trademarks include, but are not limited to, the following: Fortinet, the Fortinet logo, FortiGate, FortiOS, FortiGuard, FortiCare, FortiAnalyzer, FortiManager, FortiASIC, FortiClient, FortiCloud, FortiCore, FortiMail, FortiSandbox, FortiADC, FortiAI, FortiAP, FortiAppEngine, FortiAppMonitor, FortiAuthenticator, FortiBalancer, FortiBIOS, FortiBridge, FortiCache, FortiCall, FortiCam, FortiCamera, FortiCarrier, FortiCASB, FortiCenter, FortiCentral, FortiConnect, FortiController, FortiConverter, FortiCWP, FortiDB, FortiDDoS, FortiDeceptor, FortiDirector, FortiDNS, FortiEDR, FortiExplorer, FortiExtender, FortiFirewall, FortiFone, FortiGSLB, FortiHypervisor, FortiInsight, FortiIsolator, FortiLocator, FortiLog, FortiMeter, FortiMoM, FortiMonitor, FortiNAC, FortiPartner, FortiPenTest, FortiPhish, FortiPortal, FortiPresence , FortiProtect, FortiProxy, FortiRecorder, FortiReporter, FortiSASE, FortiScan, FortiSDNConnector, FortiSIEM, FortiSDWAN, FortiSMS, FortiSOAR, FortiSwitch, FortiTester, FortiToken, FortiTrust, FortiVoice, FortiVoIP, FortiWAN, FortiWeb, FortiWiFi, FortiWLC, FortiWLCOS and FortiWLM.*

Other trademarks belong to their respective owners. Fortinet has not independently verified statements or certifications herein attributed to third parties and Fortinet does not independently endorse such statements. Notwithstanding anything to the contrary herein, nothing herein constitutes a warranty, guarantee, contract, binding specification or other binding commitment by Fortinet or any indication of intent related to a binding commitment, and performance and other specification information herein may be unique to certain environments. This news release may contain forward-looking statements that involve uncertainties and assumptions, such as statements regarding technology releases among others. Changes of circumstances, product release delays, or other risks as stated in our filings with the Securities and Exchange Commission, located at [www.sec.gov](http://www.sec.gov), may cause results to differ materially from those expressed or implied in this press release. If the uncertainties materialize or the assumptions prove incorrect, results may differ materially from those expressed or implied by such forward-looking statements and assumptions. All statements other than statements of historical fact are statements that could be deemed forward-looking statements. Fortinet assumes no obligation to update any forward-looking statements, and expressly disclaims any obligation to update these forward-looking statements.

#### **Contact Presse:**

Emmanuelle Nahmany, Orange Business Services, [emmanuelle.nahmany@orange.com](mailto:emmanuelle.nahmany@orange.com)

Sandrine Mahoux, Fortinet, [smahoux@fortinet.com](mailto:smahoux@fortinet.com)