

Des solutions technologiques pour améliorer la productivité dans le cadre du télétravail

Que ce soit pour la gestion d'une entreprise ou la prestation d'une expertise informatique, chaque minute compte. Améliorez votre productivité et rationalisez le workflow de votre équipe, où qu'elle se trouve, à l'aide de nos solutions technologiques.

POUR LES DIRIGEANTS D'ENTREPRISE



Améliorez vos performances

- L'ordinateur **XPS 15**, performant et compact, est doté d'un capteur intégré pour un démarrage en quelques millisecondes.
- Les ordinateurs portables de notre série **Latitude 9000** ont une autonomie de batterie prolongée, vous permettant ainsi de travailler partout.
- Travaillez plus intelligemment en ajoutant la mémoire Intel® Optane™ à un système Dell : elle accélère les tâches les plus fréquemment effectuées, du démarrage du système à la recherche rapide de fichiers¹.



Évitez les menaces et les retards

Windows 10 Pro améliore votre sécurité avec Windows Hello™, qui vous permet de vous connecter rapidement et en toute sécurité à votre système à l'aide d'une empreinte digitale ou d'une reconnaissance faciale. Démarrez vos tâches plus rapidement sans avoir à vous souvenir ou à saisir un mot de passe².



Des accessoires qui améliorent la collaboration

- Améliorez votre productivité de 21 % avec une configuration **Dell à deux écrans**³.
- Connectez un ordinateur portable à une **station d'accueil** et profitez d'un transfert rapide de données, de vidéos et de fichiers audio.
- Le **casque stéréo Dell Pro** vous permet d'améliorer la qualité des appels et la clarté musicale avec sa voix HD à large bande.



Simplifiez les connexions

L'**adaptateur mobile USB-C Dell** vous permet de charger facilement votre ordinateur portable ou 2-en-1 lorsqu'il est connecté. Connectez-vous à des écrans haute résolution sans sacrifier les performances et transférez rapidement des fichiers grâce aux vitesses de transfert de données SuperSpeed USB 10 Gbit/s.

POUR LES PROFESSIONNELS DE L'IT

Soutenez l'augmentation des charges applicatives



- Un commutateur [Dell EMC PowerSwitch](#) permet de gérer le trafic supplémentaire en offrant un grand nombre de prises et un débit de données élevé.
- Les appareils [SD-WAN Edge 600](#) permettent de maintenir les connexions Internet à votre datacenter et de donner la priorité aux activités Internet essentielles de votre équipe.
- Conçue pour les charges applicatives SAN et DAS d'entrée de gamme, la [série PowerVault ME4](#) vous permet d'accélérer les performances d'application et de consolider votre stockage.

Améliorez l'efficacité de votre réseau



Grâce à ses fonctions de sécurité intégrées, un serveur [Dell EMC PowerEdge](#) offre la puissance nécessaire pour gérer des charges applicatives plus importantes lorsque les collaborateurs travaillent à distance. Ajoutez un autre serveur pour l'équilibrage de charge ou passez à un serveur à plusieurs processeurs pour faire face aux demandes croissantes.

Assurez la protection de vos données



Lorsque les collaborateurs génèrent des données à distance, mettez en place une source centrale de fichiers de travail à des fins de sauvegarde. La solution [PowerProtect DD3300](#) offre des fonctions de sauvegarde, d'archivage, de reprise après sinistre et de rétention à long terme dans le Cloud, le tout dans une appliance de stockage de protection 2U compacte.

Rationalisez la sécurité



En tant que pare-feu UTM (Unified Threat Management) leader du marché pour les petites entreprises, [SonicWall TZ Series](#) assure une prévention des intrusions, un blocage des logiciels malveillants, un filtrage du contenu/URL, un contrôle des applications, une connexion sans fil 802.11ac et une alimentation Power over Ethernet hautes performances.

Nous sommes là pour vous aider

Nos [conseillers Dell Technologies](#) sont prêts à vous aider avec des solutions sur mesure conçues pour maintenir la productivité de votre entreprise.



PARLEZ À UN CONSEILLER DÈS AUJOURD'HUI

0801 800 001

DELLTechnologies

¹Source : <https://www.intel.com/content/www/us/en/architecture-and-technology/optane-memory.html>

²Windows Hello™ nécessite du matériel spécialisé, comme un lecteur d'empreintes digitales, une caméra infrarouge illuminée ou d'autres capteurs biométriques en fonction de l'authentification activée.

³D'après le rapport Principled Technologies réalisé à la demande de Dell, « Improve productivity with the new Dell P Series monitors in a dual-display configuration », novembre 2018, comparant l'écran Dell 24 USB-C - P2419H/HC et l'écran Dell 24 - P2414H/HC. Les résultats réels peuvent varier. Rapport complet : https://www.principledtechnologies.com/Dell/P2419H_monitor_productivity_1118.pdf.