

# L'avenir, c'est maintenant

Améliorer et sécuriser la productivité à l'aide de l'IA avec les tout derniers PC Dell équipés d'Intel vPro® et de Copilot



Optimiser le potentiel de l'IA avec la protection de la confidentialité des données et des mesures de sécurité avancées

Accomplissez plus de choses en fournissant moins d'efforts à l'aide de Copilot dans Windows\*, qui permet d'atteindre une efficacité de niveau IA avec un module d'IA intégré aux PC les plus intelligents au monde<sup>1</sup>.

# 1 Travailler en toute confiance, partout

avec la sécurité et la confidentialité fondamentales  
de Dell, Intel® et Windows



## Protéger votre parc avec Dell Trusted Workspace

Restez protégé face aux menaces en constante évolution avec les défenses intégrées des PC professionnels les plus sécurisés du marché<sup>2</sup>. Les intégrations de télémétrie matérielle uniques avec le logiciel de cybersécurité alimenté par l'IA aident à combattre les menaces avancées et à améliorer la cyberrésilience à long terme. Détectez proactivement les attaques et bloquez-les sur les différents points de terminaison, réseaux et environnements Cloud. Tout ce qu'il vous faut pour protéger vos données.



## Maintenir la confidentialité de l'espace de travail

Augmentez les informations exploitables et l'efficacité tout en protégeant les données métier et personnelles. Vos données de contenu et de recherche seront protégées au sein des pare-feu et ne seront pas enregistrées ni utilisées pour entraîner des modèles d'IA<sup>3</sup>.



**70 %** de réduction de la surface d'attaque par rapport aux PC plus anciens, selon Intel® et IOActive<sup>4</sup>

**3,1 fois** moins d'attaques de firmware avec Windows 11<sup>5</sup>

# 2 Rationaliser les performances informatiques

avec les toutes dernières fonctionnalités de Dell Optimizer, Windows 11 et Microsoft Intune



## Favoriser l'efficacité alimentée par l'IA

Notre logiciel intégré basé sur l'IA travaille sans relâche en arrière-plan pour optimiser les performances des applications, fournissant une expérience informatique de qualité.



## Assistance IA centralisée

Copilot dans Windows\* utilise l'IA pour suggérer les meilleurs moyens d'effectuer des tâches afin de les exécuter avec moins de clics. Ainsi, vos utilisateurs finaux et vous pouvez concentrer vos efforts sur l'innovation et sur ce qui compte vraiment.



## Gestion des appareils rapide, sans intervention et moderne

Dell et Microsoft facilitent la vie des équipes IT avec une gestion des appareils rapide et sans intervention. Les équipes IT peuvent personnaliser, provisionner et contrôler les appareils destinés aux utilisateurs finaux plus rapidement et avec moins d'efforts à l'aide de Dell Connected Provisioning et de Windows Autopilot.



# 3 Collaborer plus intelligemment, pas plus difficilement

avec les optimisations alimentées par l'IA pour donner à vos collaborateurs une meilleure expérience de conférence



## Des commandes pratiques à portée de main

Participez en toute simplicité à vos réunions avec cette fonctionnalité exclusive de Dell. Le pavé tactile pour la collaboration<sup>6</sup> permet d'accéder facilement aux fonctionnalités de Zoom et de Microsoft Teams, comme le partage d'écran, le chat, et les paramètres de la webcam et du microphone.



## Entendre et se faire entendre

La fonction Intelligent Audio de Dell Optimizer, avec Intel<sup>®</sup> Gaussian Network Accelerator, détecte votre environnement et améliore l'expérience de conférence en réduisant le bruit de fond pour vous et tous les participants à l'appel.



## Voice Quality Monitoring

Recevez des alertes lorsque la qualité de votre voix est faible et que les autres peuvent avoir du mal à vous entendre. Cette fonction est uniquement disponible sur les derniers PC professionnels Dell.

# Accélérer votre parcours d'IA

avec Dell APEX PC as-a-Service

Nos appareils prêts pour l'IA et les solutions APEX peuvent vous aider :



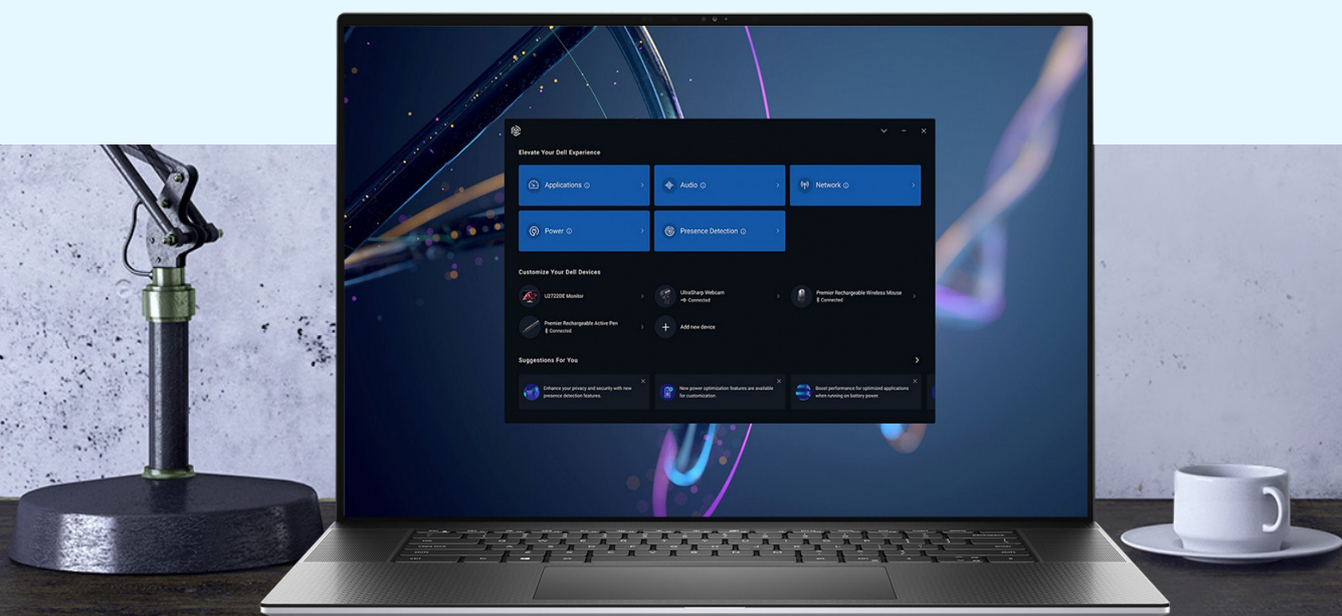
Économisez  
jusqu'à 30 %  
sur les coûts de support<sup>7</sup>



Réduction de 50 %  
des efforts du centre  
d'assistance<sup>7</sup>

Découvrez comment  
accélérer votre parcours  
d'IA avec les solutions  
clientes d'IA de Dell

Contactez votre agent  
commercial Dell  
[www.Dell.com/ai](http://www.Dell.com/ai)



<sup>\*</sup> Copilot dans Windows est disponible en avant-première et sortira au fur et à mesure dans les mois à venir. Copilot dans Windows sera disponible sur le marché mondial, dont le Royaume-Uni. Pour en savoir plus, cliquez ici. Copilot n'est PAS disponible à la commercialisation dans l'Espace économique européen et en Chine. Copilot avec la protection des données commerciales est activé par défaut pour les utilisateurs M365 admissibles. Il est disponible sans coûts supplémentaires pour les organisations qui utilisent Microsoft Entra ID.

<sup>1</sup> D'après une analyse réalisée par Dell en novembre 2023. Dell Optimizer n'est pas disponible sur les systèmes OptiPlex série 3000 et Latitude Chromebook Enterprise, ni sur les appareils Linux. La disponibilité et les fonctionnalités varient selon le modèle. Pour plus de détails, consultez le document : <https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.pdf.external>

<sup>2</sup> D'après une analyse interne réalisée par Dell en septembre 2023. S'applique aux PC équipés de processeurs Intel. Toutes les fonctionnalités ne sont pas disponibles sur tous les PC. Certaines fonctionnalités sont vendues séparément.

<sup>3</sup> Copilot avec la protection des données commerciales est activé par défaut pour les utilisateurs M365 éligibles. Il est disponible sans coûts supplémentaires pour les organisations qui utilisent Microsoft Entra ID.

<sup>4</sup> D'après l'étude « Intel vPro 13<sup>th</sup> Gen Attack Surface Study » d'IOActive publiée en mars 2023 (à la demande d'Intel), évaluant les appareils Intel vPro optimisés par des processeurs Intel Core de 13<sup>e</sup> génération par rapport à des PC Intel de 4 ans qui exécutent un système d'exploitation Windows. Vous trouverez plus de détails sur [www.intel.com/performance-vpro](http://www.intel.com/performance-vpro) [intel.com]. Les résultats peuvent varier.

<sup>5</sup> 3,1 fois moins d'attaques de firmware selon le rapport d'enquête Windows 11 sur les PME. Techaisie, février 2022. Comparaison des résultats de Windows 11 avec les appareils Windows 10.

<sup>6</sup> Le pavé tactile pour la collaboration est disponible sur les ordinateurs Dell Latitude 9330 et Latitude 9440 2-en-1.

<sup>7</sup> Selon une étude Forrester, Total Economic Impact™ (TEI) réalisée à la demande de Dell Technologies, septembre 2023.