

# Gagner en productivité grâce à l'IA

Principales raisons de mettre à niveau votre PC Dell

1

Profiter d'une efficacité optimisée par l'IA

2

Collaborer plus intelligemment

3

Travailler en toute confiance, où que vous soyez

# 1 Gagnez en efficacité grâce à l'IA avec un compagnon IA sur les PC les plus intelligents au monde<sup>1</sup>.



## Assistance IA centralisée

Optimisé par des processeurs Intel® Core™ Ultra, Copilot dans Windows utilise l'IA pour suggérer les meilleures façons d'accomplir vos tâches et en un minimum de clics afin que vous puissiez vous concentrer sur l'innovation et sur un travail pertinent.



## Performances personnalisées des PC

Profitez des fonctionnalités les plus récentes de Dell Optimizer, notre logiciel d'optimisation intégré basé sur l'IA qui apprend de votre façon de travailler et s'y adapte, tout en tirant parti des technologies intégrées dans le processeur Intel® Core™ Ultra.



## Application Voice Access basée sur l'IA

L'accessibilité technologique atteint un niveau inédit avec l'application Voice Access de Windows 11, qui vous permet de vous connecter à l'aide de votre voix. Windows Hello Entreprise permet désormais aux administrateurs IT d'appliquer l'authentification sans mot de passe en supprimant l'option de connexion par mot de passe sur les appareils.



## Applications Outil Capture et Photos optimisées par l'IA

Supprimez facilement les éléments indésirables des captures d'écran et des images grâce à la suppression d'objets optimisée par l'IA.



# 2

## Collaborez plus intelligemment, pas plus difficilement avec des conférences optimisées par l'IA.



 Cliquez sur les icônes ci-dessous pour en savoir plus.

Pour rappel, Microsoft Copilot est votre compagnon IA qui vous offre une assistance en temps réel. Il ne contrôle pas directement vos paramètres matériels, mais vous oriente vers l'adoption de pratiques de communication efficaces. Alors, suivez les invites de Copilot pour révéler tout le potentiel de votre microphone et de votre webcam modernes lors de vos réunions Teams !

# 3 Travaillez en toute confiance, partout

avec la sécurité et la confidentialité fondamentales de Dell, d'Intel vPro® et de Windows 11 Professionnel



## Protégez votre parc avec la sécurité intégrée

Restez protégé face aux menaces en constante évolution grâce aux défenses intégrées des PC professionnels les plus sécurisés du secteur<sup>3</sup>. Des intégrations matérielles uniques de télémétrie avec des logiciels de cybersécurité basés sur l'IA permettent de lutter contre les menaces avancées et d'améliorer la cyberrésilience à long terme. Détectez et bloquez de manière proactive les attaques sur les points de terminaison, les réseaux et les environnements Cloud.

Tous ces éléments sont cruciaux pour protéger vos données de la puce au Cloud.



## Préservez la confidentialité de l'espace de travail

Améliorez vos connaissances et votre efficacité tout en protégeant vos données professionnelles et personnelles. Vos données de contenu et de recherche seront protégées à l'intérieur des pare-feu et ne seront ni enregistrées ni utilisées pour entraîner des modèles d'IA<sup>4</sup>.



70 %

de réduction de la surface d'attaque par rapport à des PC plus anciens<sup>5</sup> avec Intel vPro®

3,1 fois

moins d'attaques de firmware avec Windows 11<sup>6</sup>

64 %

des professionnels affirment avoir du mal à trouver le temps et l'énergie pour faire leur travail, et ils sont 3,5 fois plus enclins à dire qu'ils peinent à suivre l'innovation<sup>9</sup>

# Accélérez l'adoption de l'IA

## avec Dell APEX PC-as-a-Service

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



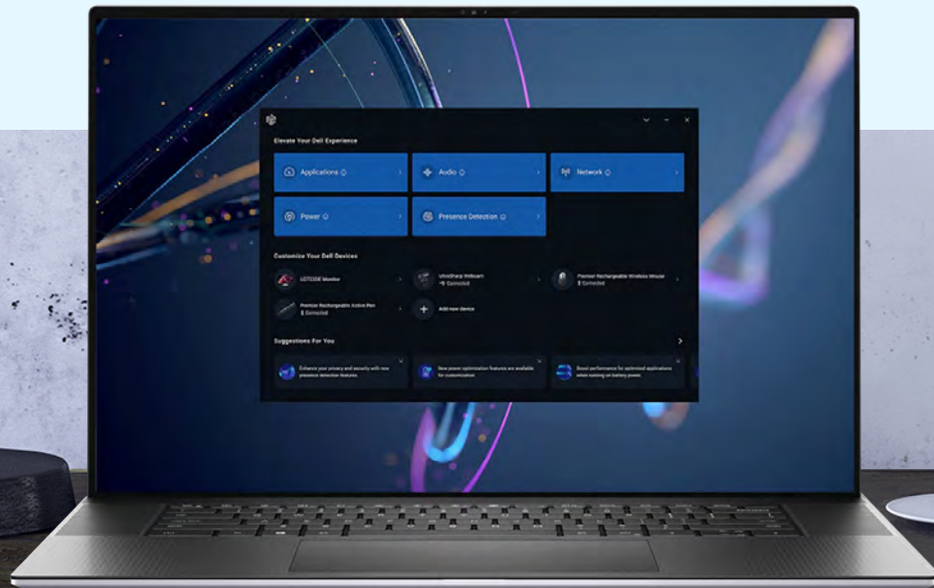
Économiser  
jusqu'à 30 %  
sur les coûts de support<sup>7</sup>



Réduire de 50 %  
les efforts du centre  
d'assistance<sup>7</sup>

Découvrez comment intégrer  
efficacement l'IA dans votre  
entreprise avec les solutions  
clientes IA Dell.

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



<sup>\*</sup> Copilot dans Windows est disponible en préversion et sera déployé progressivement 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 sur le marché de l'Espace économique européen (EEE), ni sur le marché chinois. Copilot avec protection des données commerciales est activé par défaut pour les utilisateurs M365 admissibles. Cette solution est disponible pour toute organisation utilisant Microsoft Entra ID sans frais supplémentaires.  
<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 peuvent varier selon le modèle. Pour plus d'informations, rendez-vous sur : [www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.pdf](https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.pdf)  
<sup>2</sup> Le pavé tactile pour la collaboration est disponible sur les ordinateurs Dell Latitude 9330 et Latitude 9440 2-en-1.  
<sup>3</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>4</sup> Copilot avec protection des données commerciales est activé par défaut pour les utilisateurs M365 admissibles. Cette solution est disponible pour toute organisation utilisant Microsoft Entra ID sans frais supplémentaires.  
<sup>5</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 sous Windows datant d'il y a 4 ans. Vous trouverez plus de détails sur [www.intel.com/performance-vpro](https://www.intel.com/performance-vpro). Les résultats peuvent varier.  
<sup>6</sup> 3,1 fois moins d'attaques de firmware d'après le rapport SMB Windows 11 Survey Report. Techaisle, février 2022. Comparaison des résultats de Windows 11 par rapport à ceux d'appareils sous Windows 10.  
<sup>7</sup> D'après une étude Forrester, Total Economic Impact™ (TEI) réalisée à la demande de Dell Technologies, septembre 2023.  
<sup>8</sup> Les fonctionnalités d'IA peuvent nécessiter l'achat d'un logiciel supplémentaire, un abonnement ou l'activation par un fournisseur de logiciel ou de plateforme, ou peuvent avoir des exigences spécifiques en matière de configuration ou de compatibilité. Pour plus de détails, consultez [www.intel.com/PerformanceIndex](https://www.intel.com/PerformanceIndex). Les résultats peuvent varier.  
<sup>9</sup> [WorkTrends Index Annual Report](https://www.worktrendsindex.com)

Le siège social mondial de Dell Technologies se situe à l'adresse suivante : One Dell Way, Round Rock, Texas, 78682, États-Unis.

Copyright © 2024 Dell Inc. ou ses filiales. Tous droits réservés. Dell Technologies, Dell et les autres marques commerciales sont des marques commerciales de Dell Inc. ou de ses filiales. Les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Microsoft, le logo Microsoft, le logo Windows 11, Microsoft 365 et Microsoft Azure sont des marques commerciales de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

Intel, le logo Intel, Intel Core et Intel vPro sont des marques commerciales d'Intel ou de ses filiales.