

Gagner en productivité grâce à l'IA

Principales raisons de mettre à niveau votre PC Dell

- 1** Processeur IA intégré
- 2** Profiter d'une efficacité optimisée par l'IA
- 3** Collaborer plus intelligemment
- 4** Travailler en toute confiance, où que vous soyez

1 Exploitez la puissance de l'IA

avec les PC professionnels à processeur IA intégré les plus intelligents¹, les plus sécurisés² et les plus faciles à gérer³ au monde.



Optimisez les conversations, réduisez la consommation électrique

Réduisez jusqu'à 38 % votre consommation électrique pour une collaboration optimisée par l'IA sur les appels Zoom⁴



Boostez vos analyses de données

Accélérez de 14 % l'analyse des données et la génération de rapports grâce à MATLAB, une puissante plateforme de calcul numérique et de programmation largement utilisée par les ingénieurs et scientifiques pour l'analyse des données, le développement d'algorithmes et la création de modèles⁵



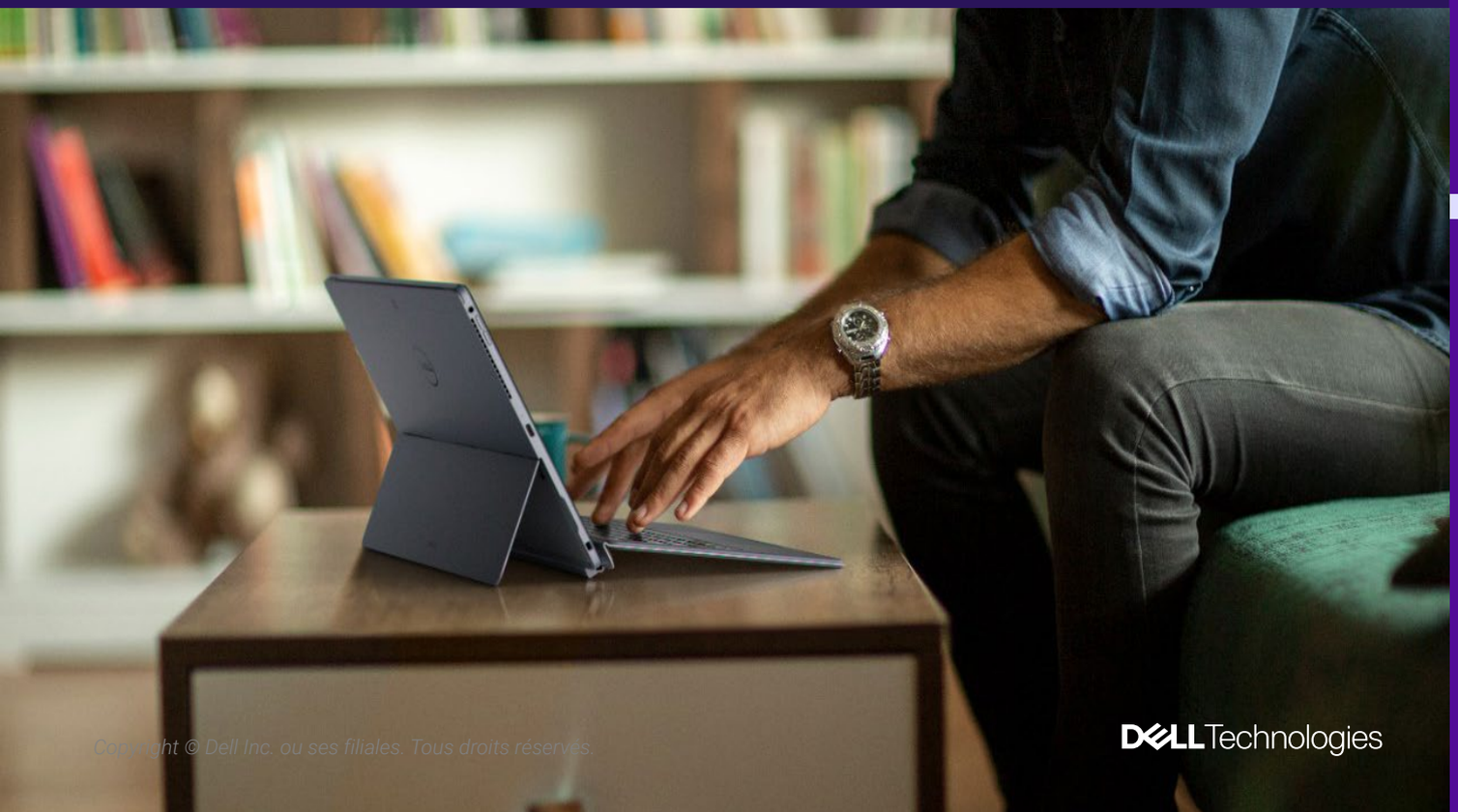
Donnez vie à votre vision créative

Transformez vos idées lumineuses en réalité en profitant de performances de montage vidéo IA 2,3 fois plus rapides avec Adobe Premiere Pro Beta⁶



Profitez d'une sécurité complète

Améliorez la sécurité de votre appareil avec CrowdStrike, qui permet de détecter les logiciels malveillants tout en utilisant moins de 1 % des ressources du processeur⁷



2 Gagnez en efficacité grâce à l'IA

avec un compagnon IA sur les PC les plus intelligents au monde¹.



Assistance IA centralisée

Copilot dans Windows⁸ 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 d'Intel.



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



3 Collaborez plus intelligemment, pas plus difficilement

avec des conférences optimisées par l'IA.



Des commandes pratiques à portée de main

Participez facilement à vos réunions avec cette fonctionnalité exclusive de Dell : le pavé tactile pour la collaboration⁹ permet d'accéder facilement aux fonctionnalités de Zoom et de Microsoft Teams¹⁰, comme le partage d'écran, le chat et les paramètres de la webcam et du microphone.



Voice Quality Monitoring

Recevez des alertes lorsque la qualité de votre voix est médiocre et que les autres participants peuvent avoir du mal à vous entendre sur certains PC



Entendez et faites-vous entendre

La fonctionnalité Intelligent Audio de Dell Optimizer et prise en charge par la technologie Intel[®] détecte votre environnement et améliore l'expérience de conférence en réduisant le bruit de fond pour vous et pour tous les participants à l'appel.



Oculométrie et cadrage automatique par l'IA

Participez à des réunions plus attrayantes et plus efficaces avec les effets Windows Studio. Restez au centre de l'image grâce au cadrage automatique par l'IA et maintenez un contact visuel, même si vous lisez vos notes.

4 Travaillez en toute confiance, partout

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



Protégez votre parc avec la sécurité intégrée

Restez protégé contre les menaces en constante évolution grâce aux défenses intégrées des PC professionnels les plus sécurisés au monde². Des intégrations uniques de télémétrie matérielle avec un logiciel de cybersécurité optimisé par l'IA aident à lutter contre les menaces avancées et à 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 assurer la protection de vos données.



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'IA¹¹.



70 %

de réduction de la
surface d'attaque par
rapport aux PC plus
anciens, selon Intel®
et IOActive¹²

3,1 fois

moins d'attaques
de firmware avec
Windows 11¹³

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 :



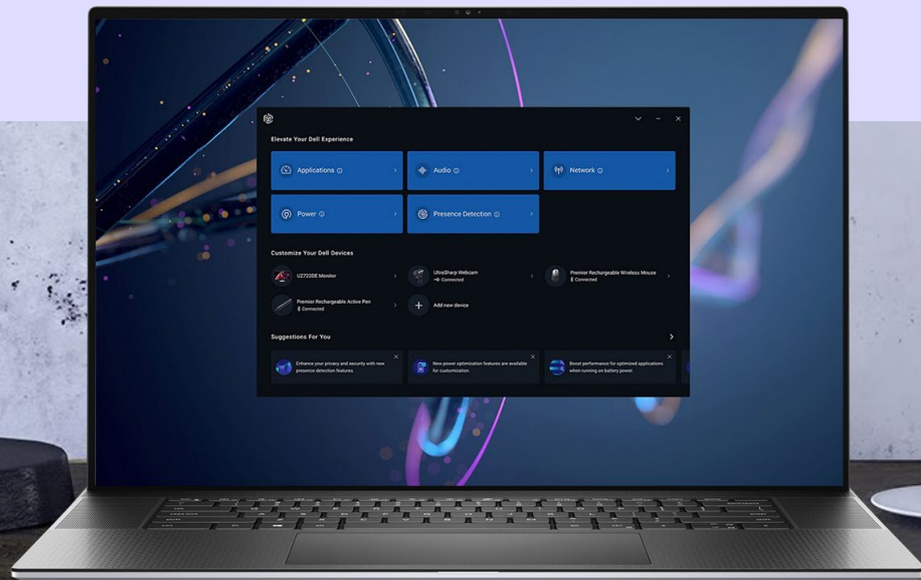
Économisez
jusqu'à 30 %
sur les coûts
de support¹⁴



Réduisez
jusqu'à 50 %
les efforts du centre
d'assistance¹⁴

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

Contactez votre agent
commercial Dell
www.Dell.com/ai



¹ 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 d'informations, consultez le document : <https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.pdf.external>

² 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.

³ D'après une analyse interne réalisée par Dell en janvier 2024.

⁴ Une consommation jusqu'à 38 % inférieure lors de l'exécution de fonctionnalités de collaboration optimisées par IA comme Zoom. Spécifique à Zoom. D'après des tests Intel et des allégations externes. Les résultats peuvent varier.

⁵ D'après des tests Intel réalisés en janvier 2024. Compare les performances du modèle 9450 avec un processeur MTL à celles du modèle 9440 avec un processeur RPL. Les résultats peuvent varier.

⁶ D'après une analyse basée de tests réalisés par Intel et des allégations externes. Spécifique à Adobe Premier Pro Beta. Les résultats peuvent varier.

⁷ < 1 % d'utilisation du processeur lors de l'exécution d'une solution de sécurité basée sur l'IA intégrée dans l'appareil, comme CrowdStrike. D'après des tests réalisés par Intel et CrowdStrike. Les résultats peuvent varier.

⁸ Copilot dans Windows est disponible en prévision uniquement et sera déployé progressivement dans les mois à venir. Copilot dans Windows sera disponible sur les marchés internationaux, y compris le Royaume-Uni. Pour en savoir plus, cliquez ici. Copilot n'est PAS disponible sur le marché de l'Espace économique européen (EEE) et sur le marché chinois.

Copilot with commercial data protection est activé par défaut pour les utilisateurs M365 admissibles. Cette solution est disponible pour toute organisation utilisant Microsoft Entra ID sans frais supplémentaires.

⁹ Les fonctionnalités de collaboration et leur disponibilité varient selon le modèle. Pour plus d'informations, consultez le document : <https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.pdf.external>

¹⁰ La compatibilité de Microsoft Teams avec le pavé tactile pour la collaboration nécessite le téléchargement de Dell Optimizer version 4.1.3 et de Microsoft Teams version professionnelle ou scolaire.

¹¹ Copilot avec la protection des données professionnelles est activé par défaut pour les utilisateurs M365 admissibles. Cette solution est disponible pour toute organisation utilisant Microsoft Entra ID sans frais supplémentaires.

¹² D'après l'étude « Intel vPro 13^e Gen Attack Surface Study » d'IdActive publiée en mars 2023 (à la demande d'Intel), évaluant les appareils Intel vPro optimisés par des processeurs Intel Core de 13^e 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 [intel.com].

Les résultats peuvent varier.

¹³ 3,1 fois moins d'attaques de firmware selon le rapport d'enquête Windows 11 sur les PME. Techaislé, février 2022. Comparaison des résultats sous Windows 11 par rapport à ceux d'appareils sous Windows 10.

¹⁴ D'après l'étude Total Economic Impact[™] réalisée par Forrester à la demande de Dell en septembre 2023, « The Total Economic Impact[™] Of Dell's PC As A Service ». Résultats tirés d'entretiens avec des clients et de données d'enquête.