



Restez en tête

Obtenez un avantage concurrentiel avec les dernières conceptions et fonctionnalités.



Une opportunité dans une nouvelle ère de PC

Libérez tout le potentiel de votre organisation avec des solutions innovantes pour moderniser votre milieu de travail.



Un paysage commercial dynamique

L'innovation technologique, l'augmentation des cybermenaces et les besoins en main-d'œuvre ne sont que quelques-uns des facteurs critiques que les entreprises modernes doivent prendre en compte lorsqu'elles choisissent les bons partenaires informatiques et les bonnes solutions informatiques.

La fin du soutien de Windows® 10 14 octobre 2025

Les PC ne recevront plus les mises à jour de sécurité, les mises à jour de nouvelles fonctionnalités ou le soutien technique de Windows 10

Les appareils plus anciens peuvent ne pas être compatibles à Windows 11 Pro et peuvent ne pas disposer des dernières améliorations en matière de performances, de sécurité et d'IA.

Une chose est sûre : la transformation n'est plus facultative, elle est la seule option.

75%

des entreprises sont confrontées à des défis informatiques à distance.¹

51%

des organisations procèdent à la mise à l'échelle du développement informatique.²

76%

des responsables informatiques et commerciaux pensent que l'IA générative apportera une valeur transformatrice à leur organisation.³

42%

des organisations souhaitent se pencher davantage sur les innovations durables.⁴

Insight pour votre parcours d'optimisation

Insight s'associe à Dell Technologies et à Microsoft pour offrir un avantage unique en préparation de la fin de prise en charge de Windows 10. Nous pouvons vous aider à gérer les besoins en main-d'œuvre, les problèmes budgétaires et les options d'appareils pour créer une feuille de route de mise à niveau. Cela permet d'optimiser la valeur par appareil et d'accélérer la productivité grâce à l'adoption transparente des appareils Dell Technologies® équipés de charges applicatives basées sur l'IA et d'une sécurité intégrée.

Une synergie transparente

Face aux changements technologiques rapides, comme l'essor de l'IA, les organisations ont besoin d'un partenaire informatique fiable et constant qui peut les aider à rester dans la course, quel que soit le rythme. Dell Technologies est-ce partenaire.

Le partenariat entre Dell, Intel et Microsoft ne se limite pas à une simple collaboration, mais constitue plutôt une synergie harmonieuse qui apporte une valeur significative à votre entreprise.

Que ce soit en optimisant les flux de travail, en améliorant la sécurité ou en favorisant l'innovation, cette centrale informatique vous permet de cheminer vers un avenir plus intelligent et plus connecté.



+



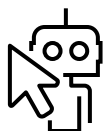
+



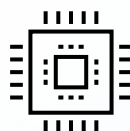
La conception supérieure de Dell **optimise et améliore les performances.**



Les **couches de défense** matérielles et logicielles améliorent la sécurité



Copilot est votre assistant d'IA pour améliorer **la productivité, la créativité et l'efficacité.**



Les **unités de traitement neuronal** sont une façon révolutionnaire de calculer pour l'IA d'aujourd'hui et de demain.



Les outils de gestion des appareils permettent aux TI de découvrir, de diagnostiquer, de réparer ou de retirer facilement les PC.



Une approche plus durable vous aide à atteindre vos objectifs de durabilité.

Expérience utilisateur supérieure

Avec l'IA à l'avant-garde, des technologies innovantes sont conçues pour améliorer les capacités des employés. Les travailleurs d'aujourd'hui ont besoin de machines suffisamment puissantes et polyvalentes pour gérer des charges de travail lourdes partout où ils travaillent.

Les appareils Dell™ permettent aux utilisateurs de se concentrer sur des tâches critiques grâce à des outils d'IA qui fonctionnent sans problème.

Jusqu'à
47%

meilleures performances de l'application
par rapport à un PC de 3 ans⁵

PC AI avec processeurs Intel®
Core™ Ultra et vPro® pour une
efficacité et une autonomie de
batterie améliorées

Conçu pour offrir
la meilleure productivité
de l'entreprise⁶

Meilleure expérience
de connectivité et de
collaboration⁷

Avantages de l'IA sur votre PC Dell AI :



Charges de travail
plus rapides



Augmentation
de la productivité



Réduction
de la latence



Efficacité
énergétique





Une sécurité accrue

De la confidentialité à la sécurité des données, en passant par les nouveaux cas d'utilisation de l'IA, les organisations modernes ont beaucoup de choses à considérer en matière de sécurité. Les espaces de travail de confiance Dell, ainsi que toutes les innovations en matière de sécurité d'Intel et de Microsoft, vous aident à protéger votre personnel hybride contre l'évolution des menaces de sécurité.

Une puissante protection



moins d'incidents de sécurité avec les appareils Windows® 11 Pro⁸



moins de surface d'attaque sur les appareils de 4 ans.⁹



Les appareils de confiance Dell sont les appareils de 4 ans les plus sécuritaires au monde.¹⁰

Réduisez la surface d'attaque et améliorez la cyberrésilience grâce à des solutions qui soutiennent les principes de la confiance nulle (Zero Trust).

Gestion simplifiée

Les équipes informatiques comptent parmi les ressources les plus occupées de la plupart des organisations. Libérez plus de temps grâce à la gestion moderne des appareils.

Dell et Windows 11 Pro permettent au service informatique de surveiller plus facilement les appareils, de vérifier les mises à jour et de déployer les dernières technologies sans problème.



Tranquillité d'esprit grâce aux **services de déploiement et d'assistance Dell™**



Moins de problèmes de réparation et moins de coûts



Cycles de rafraîchissement sans tracas pour garantir des performances optimales





Des prix plus bas

Les organisations jonglent constamment avec leurs budgets et cherchent les économies. Une actualisation des appareils aide à réduire les coûts.

- Les plus récents PC Dell™ équipés de Windows® 11 Pro et de processeurs Intel® permettent d'éviter les coûts de réparation par rapport aux appareils plus anciens, tout en améliorant les performances des applications pour les utilisateurs.
- Obtenez la flexibilité nécessaire pour transformer les TI avec les PC-service Dell APEX™ .11



Plus de flexibilité et un meilleur accès aux dernières technologies



Une approche simplifiée de la gestion du cycle de vie des appareils



Des utilisateurs finaux plus productifs

Offrir un meilleur choix

Les organisations jouent un rôle central dans l'effort environnemental mondial, c'est pourquoi elles doivent atteindre leurs objectifs de durabilité. Ensemble, Dell, Intel et Microsoft proposent des solutions innovantes pour répondre aux attentes de la main-d'œuvre moderne et aux objectifs de durabilité.



Recouvrement d'avoirs

Depuis plus de 25 ans, Dell contribue à la protection des entreprises et de l'environnement en mettant hors service d'anciens actifs et en faisant gagner de l'argent à ses clients grâce à la revente, tout en les aidant à atteindre leurs objectifs de développement durable.



Recyclage

Depuis 2007, Dell a récupéré 2,5 milliards de livres d'appareils électroniques usagés.¹² L'entreprise s'engage à tout mettre en œuvre pour atteindre l'objectif de réutilisation et de recyclage d'ici 2030 d'un produit pour chaque produit vendu.



Durabilité des produits

Dell est le leader du secteur en ce qui concerne l'utilisation de matériaux innovants et durables dans ses produits : 96,4 % des emballages sont fabriqués à partir de matériaux recyclés ou renouvelables,¹³ et l'entreprise a livré 155,5 millions de kilogrammes de ces matériaux rien que l'année dernière.¹⁴



Utilisation et réparations

Intel vPro® réduit le besoin de se rendre sur site en réparant, corrigeant ou même mettant hors service à distance les PC. Dell offre un accès à des pièces de rechange et à des tutoriels pour vous aider à utiliser ses PC plus longtemps.¹⁵

Accélérez votre parcours de migration.

Débloquez des outils de productivité et de collaboration haute performance avec les PC Dell™ et le nouveau Windows® 11 Pro. Planifiez votre stratégie d'actualisation des appareils avec Insight pour une transition transparente et rentable.

Pourquoi choisir Insight pour Dell Technologies

En tant que partenaire primé de Dell Technologies, Insight travaille en étroite collaboration avec Dell Technologies depuis des décennies pour aider à transformer la façon dont les organisations travaillent. Ensemble, nous fournissons des solutions avancées de bout en bout pour les centres de données, le nuage, les appareils et plus encore.

Notre connaissance approfondie du portefeuille de Dell Technologies® nous permet d'aider chaque client à trouver, adopter et optimiser les solutions Dell Technologies adaptées à ses objectifs et à maximiser la valeur à chaque étape.



2024
Professional Services Award
for Best Managed Service Partner



À propos d'Insight

Insight Enterprises, inc. est un intégrateur de solutions figurant au palmarès Fortune 500 qui compte plus de 11500 coéquipiers et coéquipières dans le monde entier; elle aide les organisations à accélérer leur parcours numérique pour moderniser leur entreprise et maximiser la valeur de la technologie. L'expertise technique d'Insight couvre les solutions de transformation basées sur le nuage et la périphérie, à l'échelle mondiale, ainsi que l'optimisation, grâce à plus de 35 ans de partenariats approfondis avec les principaux fournisseurs de technologies émergentes et leaders mondiaux.



1.800.INSIGHT | ca.insight.com

- ¹ Allan, K. (29 septembre 2023). 75 % des organisations sont aux prises avec des défis informatiques à distance. Cyber Magazine. Dell Technologies. (février 2024). Étude sur les catalyseurs de l'innovation.
- ² Dell Technologies. (February 2024).
- ³ Ibid.
- ⁴ Ibid.
- ⁵ Selon le score global de CrossMark Intel Core Ultra 7 165 H par rapport au Intel Core i7-11850H. Les résultats de rendement sont basés sur les tests effectués en février 2024. Détails sur intel.com/performanceindex.
- ⁶ Basé sur l'analyse interne de Dell, Novembre 2023. S'applique aux ordinateurs portables Dell Latitude 9x50, 7x50, 5x50 et 3x50.
- ⁷ Ibid.
- ⁸ Techaisle. (février 2022). Rapport d'enquête sur Windows 11.
- ⁹ IOActive. (mars 2023). Étude sur la surface d'attaque de 13e génération d'Intel vPro. Commandé par Intel.
- ¹⁰ D'après l'analyse interne de Dell, septembre 2023. Applicable aux PC équipés de processeurs Intel. Toutes les fonctionnalités ne sont pas disponibles avec tous les PC. Achats additionnels requis pour certaines fonctionnalités.
- ¹¹ Solutions de paiement fournies et administrées par Dell Financial Services L.L.C. ou sa société affiliée ou désignée («DFS») pour les clients admissibles. Les offres peuvent ne pas être disponibles ou varier dans certains pays. Le cas échéant, les offres peuvent être modifiées sans préavis et sont assujetties à la disponibilité des produits, aux lois applicables, à l'approbation du crédit, à la documentation fournie par le SFR et acceptable par celle-ci, et peuvent être assujetties à la taille minimale de la transaction. Les offres ne sont pas disponibles pour un usage personnel, familial ou domestique. PC-service Dell APEX : À la fin du contrat, le client peut renouveler le contrat ou retourner l'équipement à DFS.
- ¹² Dell Technologies. (2024). Qu'arrive-t-il à l'équipement recyclé. Dell.com.
- ¹³ Dell Technologies. (2024). Atteignez vos objectifs de manière durable grâce aux produits et solutions de Dell Technologies. Dell.com.
- ¹⁴ Dell Technologies. (2024). Rapport ESG de l'exercice 2024.
- ¹⁵ Dell Technologies. (2024). Guide électronique des pièces Dell.