

DELLTechnologies

Oubliez les concessions



Des équipes assistées par l'IA sans compromis avec Dell Technologies, Microsoft et Intel®

 **Windows 11**

intel® Accelerate AI with Intel®



Prendre une longueur d'avance sur la concurrence : **Offrir à chaque collaborateur les moyens d'améliorer sa productivité grâce à l'IA**

L'IA générative s'est massivement développée et aujourd'hui, à l'heure où les organisations aspirent à renforcer leur productivité, à booster leur chiffre d'affaires, à accélérer leurs délais de commercialisation et à améliorer la qualité de leurs produits, son adoption tend à s'accélérer. La productivité du personnel optimisée par l'IA est l'un des domaines qui offre une génération de valeur particulièrement rapide. Pour nombre d'organisations, cela signifie s'appuyer sur des outils de productivité familiers et omniprésents, comme Microsoft Windows et Microsoft 365, et de les mettre à niveau vers les dernières versions optimisées par l'IA avec Microsoft Copilot, le tout sur des appareils Dell de dernière génération équipés de processeurs Intel® Core™ Ultra pour des performances optimales.

En intégrant de façon fluide des fonctionnalités d'IA générative dans les applications de productivité de base, Copilot pour Microsoft 365 assure à vos collaborateurs une productivité et une efficacité inégalées.

Nous allons découvrir ici ces nouvelles fonctionnalités et passer en revue certains facteurs essentiels qui contribuent à une implémentation efficace, comme l'identification des typologies d'utilisateurs et des modèles de consommation les plus pertinents, et l'application de mesures appropriées de sécurité des données. Pour finir, nous verrons à quel point il est facile d'évaluer et de planifier votre parcours vers l'IA en suivant un atelier dédié à Copilot pour Microsoft 365.



70 %*
d'amélioration de la productivité

observée par les utilisateurs de Copilot pour Windows 11 et Microsoft 365.

* Source : Rapport Microsoft Work Trend Index 2023

Expérience utilisateur de **Copilot pour Microsoft 365**

Les organisations qui ont déployé Copilot reconnaissent sa capacité à apporter une réelle valeur ajoutée dans l'ensemble des services, pour toutes sortes de parties prenantes et sur une grande diversité de workflows. Il en résulte un retour sur investissement mesurable en mois, et non en années.



A whole new way to work



68 %
ont observé une
amélioration de la
qualité de leur travail



Plus de
10 heures
gagnées chaque mois



3,8 fois plus
de rapidité
pour rattraper
une réunion manquée



72 %
estiment que Copilot
les a aidés à trouver
des idées pour rédiger
des documents



71 %
ont gagné du temps sur
les tâches courantes



64 %
ont passé moins
de temps à traiter
les e-mails



Relier l'avantage de l'IA à des typologies d'utilisateurs individuels

68 % des personnes déclarent ne pas avoir assez de temps de concentration ininterrompu au cours de leur journée de travail.

* Source : Microsoft WorkLab Work Trend Index, mai 2023

Le rythme et le volume de travail se sont intensifiés au fil des années, à tel point que les collaborateurs peinent à suivre le rythme. Ils déclarent consacrer 68 % de leur temps à la communication et à la coordination, ce qui ne leur laisse que moins de 40 % pour la création, la réflexion et la collaboration.

Microsoft Copilot comble cette dette numérique en se positionnant comme assistant numérique capable de prendre en charge différentes typologies d'utilisateurs dans toute votre organisation.

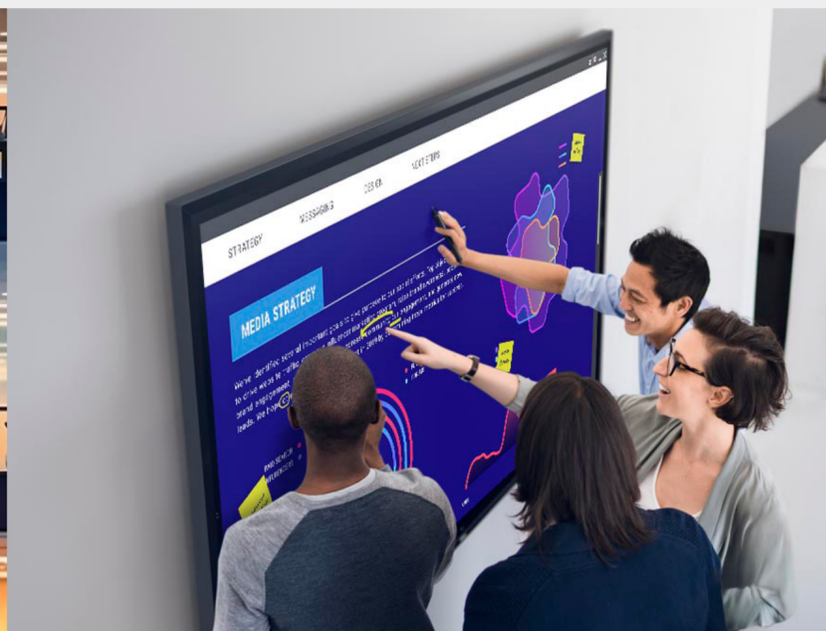
Copilot repose sur de puissants modèles LLM, mais ne se limite pas à une seule application. Véritable moteur de raisonnement, il s'appuie sur l'ensemble de vos données et se connecte à tous vos programmes et applications de manière à répondre aux besoins spécifiques de différentes typologies d'utilisateurs. Il sait ce que les utilisateurs écrivent dans Word et peut transmettre ces connaissances quand ils passent dans Excel ou Powerpoint, améliorant ainsi leur productivité.

Cet assistant numérique répond aux besoins spécifiques de ces différentes typologies d'utilisateurs, en les aidant à devenir plus productifs que jamais. Quelques exemples sur les deux pages suivantes.



Copilot in Outlook
Follow a Meeting

Ne manquez plus aucune réunion, même celles où vous ne pouvez pas être présent.



Typologie d'utilisateurs - Exemple 1 :

Directeur préparant un discours à l'échelle de la société

Les cadres sont toujours pressés par le temps et Copilot pour Microsoft 365 simplifie un grand nombre de tâches liées à la préparation des réunions. Conscient que certaines choses doivent être parfaites, Copilot améliore également la qualité de travail pour fluidifier le déroulement des événements marquants.



Chat Microsoft 365

Demandez à Copilot de résumer les discussions par chat et les fils d'e-mails pertinents pour connaître rapidement les dernières nouveautés et les derniers échanges qui se rapportent à l'annonce d'une réunion.



Copilot dans Teams

Réunissez l'équipe dirigeante pour examiner les résultats de chaque division. À la fin de la réunion, demandez à Copilot de s'inspirer de la discussion pour créer et attribuer des éléments d'action.



Copilot dans Word

Réviser le brouillon de votre discours en demandant à Copilot de lui donner davantage de consistance pour qu'il soit mieux adapté à votre auditoire.



Copilot dans PowerPoint

Réunissez l'équipe dirigeante pour examiner les résultats de chaque division. À la fin de la réunion, demandez à Copilot de s'inspirer de la discussion pour créer et attribuer des éléments d'action.



Copilot dans Teams

Réviser le brouillon de votre discours en demandant à Copilot de lui donner davantage de consistance pour qu'il soit mieux adapté à votre auditoire.



Copilot dans Outlook

Remerciez l'équipe d'avoir suivi le discours en demandant à Copilot de rédiger une réponse dont vous pouvez personnaliser le ton et la longueur, même en déplacement.



Typologie d'utilisateurs - Exemple 2 :

Commercial cherchant un processus de vente plus efficace

Qu'il s'agisse d'effectuer des recherches sectorielles ou de créer des propositions, Copilot assiste les équipes commerciales en se chargeant des tâches administratives et routinières. Ce gain de temps leur permet de mieux se concentrer sur l'essentiel : créer des opportunités et conclure des ventes.



Copilot dans Loop

Demandez à Copilot de créer les questions à poser au cours d'une session de découverte client, axées sur les principaux cas d'utilisation du produit.



Copilot dans Edge

Découvrez qui est votre client en demandant à Copilot de synthétiser son rapport annuel pour connaître ses objectifs, ses risques et ses informations financières.



Chat Microsoft 365

Avant une réunion avec un client et afin de comprendre ses besoins, demandez à Copilot de créer une liste de notes en s'appuyant sur les derniers fils d'e-mails.



Copilot dans PowerPoint

Demandez à Copilot de retravailler une présentation commerciale existante et d'y ajouter de nouvelles diapositives reprenant les informations du client, résumées à partir des e-mails, et enrichies de visuels adaptés à son secteur d'activité.



Copilot dans Teams

Pendant la réunion, concentrez-vous totalement sur le client en laissant Copilot gérer la prise de notes. Demandez à Copilot de synthétiser la réunion et de suggérer des éléments d'action détaillés.



Copilot dans Word

Rédigez votre proposition finale en utilisant Copilot pour extraire du contenu de vos e-mails, notes de réunions et présentations.

Appareils modernes Dell : conçus pour l'IA

Dell propose la plus vaste gamme d'appareils Windows 11 compatibles avec l'IA équipés des nouveaux processeurs Intel® Core™ Ultra et complétés par un large choix de périphériques. Les organisations peuvent ainsi choisir les appareils les plus adaptés aux différentes typologies d'utilisateurs, en comprenant les besoins et préférences de chacun.



Des solutions d'IA adaptées aux différentes typologies d'utilisateurs

Résultat de décennies d'étroite collaboration avec Microsoft et Intel®, les appareils Dell optimisés par les processeurs Intel® Core™ Ultra sont conçus pour offrir à vos équipes des performances optimales et une productivité axée sur l'IA. Par exemple, le package Intel® Core™ Ultra comprend un processeur, un processeur graphique et un NPU. Cette offre multiprocesseur a été spécialement conçue pour optimiser l'efficacité et les performances de différentes applications et charges applicatives d'IA, en répartissant correctement les tâches entre les différents moteurs. Un processeur, idéal pour les tâches rapides et légères ; un processeur graphique, qui simplifie le traitement des charges applicatives IA lourdes ; et un NPU, un accélérateur IA spécialement conçu pour gérer efficacement les charges applicatives soutenues.



Cybermenaces

La transition vers le travail hybride a engendré une plus grande complexité et de nouveaux vecteurs d'attaque, tandis que les points de terminaison, les réseaux et les Clouds élargissent les surfaces d'attaque. Par ailleurs, la course à l'adoption de l'IA générative ne fait qu'accentuer les enjeux en introduisant de nouvelles problématiques de sécurité, comme la fuite de données et de propriété intellectuelle, ou les attaques contextuelles éclair.

De plus, les cybercriminels ont désormais recours à des techniques sophistiquées qui visent différentes couches de la pile informatique, en se dissimulant dans des processus système valides. Certaines méthodes leur permettent même d'obtenir un accès privilégié et de désactiver des protections logicielles sans être détectés.

Ensemble pour une meilleure sécurité

Aucun fournisseur ne peut répondre seul à tous ces enjeux. C'est pourquoi Dell, Intel® et Microsoft travaillent ensemble stratégiquement afin d'éliminer ce fardeau pour les organisations.

Notre approche globale de la sécurité intègre des fonctionnalités matérielles « sous le système d'exploitation » pour protéger des attaques. Les puces Intel® et la plateforme vPro aident à réduire la surface d'attaque physique tout en protégeant le BIOS avec Dell. Tous ces composants, intégrés dans Windows 11, garantissent un démarrage sécurisé de l'appareil, dont l'intégrité a été vérifiée grâce au fonctionnement en parallèle des composants matériels et logiciels, afin de protéger les utilisateurs et les données importantes.

Découvrez les avantages de la sécurité Intel vPro® sur les PC professionnels Dell

Découvrez comment Microsoft 365 assure une sécurité de niveau entreprise.

Choisir le meilleur modèle de consommation

Dell Technologies vous aide à faire les bons choix

Pour offrir une expérience réussie à vos collaborateurs, vous devez comprendre de quelles ressources vous disposez en interne afin de mettre en œuvre une productivité optimisée par l'IA auprès de toutes les typologies d'utilisateurs. À partir de vos ressources internes, Dell vous donne la possibilité d'externaliser dans les proportions de votre choix.

Avant de choisir le modèle de consommation le plus adapté à votre organisation, vous devez répondre à certaines questions essentielles :

- Comment allez-vous optimiser les licences ?
- Quels niveaux d'utilisation votre personnel atteint-il actuellement ?
- Quelles sont les meilleures options de licence en fonction des typologies d'utilisateurs ?
- Devez-vous consolider votre environnement de licences existant ?
- Quelles sont vos meilleures options de maintenance pour limiter les interruptions ?
- De combien pouvez-vous réduire les coûts de support IT ?
- En quoi des coûts IT prévisibles vont-ils améliorer votre flux de trésorerie ?
- Dans quelle mesure le fait de simplifier la gestion du cycle de vie des appareils va-t-il réduire la complexité et les coûts informatiques ?

Chez Dell, nous proposons des modèles de consommation flexibles avec Dell APEX PC-as-a-Service.

Dell APEX PC-as-a-Service

Des solutions matérielles et de cycle de vie flexibles, le tout avec un abonnement mensuel prévisible.

Dell APEX PC-as-a-Service offre aux clients la flexibilité suprême en personnalisant tout le cycle de vie de leurs PC : sélection des appareils et des périphériques, services, support et retrait, le tout combiné avec des conditions de paiement flexibles.

Appareils

Faites votre choix parmi les appareils professionnels les plus intelligents et les plus sécurisés au monde, signés Dell et Intel®, complétés par une gamme d'écrans et de périphériques.

Principaux avantages :

- Un logiciel d'optimisation intégré basé sur l'IA qui analyse votre façon de travailler et réagit en conséquence
- Des écrans et accessoires primés pour tous les styles de travail

Conditions flexibles

Prenez le contrôle de vos budgets et dépenses IT, et bénéficiez notamment des avantages suivants :

- Abonnement personnalisable avec paiement mensuel prévisible*
- Aucun investissement initial
- Flexibilité d'évolution en fonction des besoins de l'entreprise

Solutions de cycle de vie

Personnalisez des solutions qui couvrent le déploiement, la gestion, la sécurité, le support et le retrait en fin de contrat, pour bénéficier notamment des avantages suivants :

- Productivité dès le premier jour avec les solutions de provisionnement Dell
- Support prédictif et proactif pour garantir le temps d'activité des collaborateurs
- Offrez à vos collaborateurs les moyens de travailler en tout lieu avec les solutions de sécurité complètes de Dell, Intel® et Windows 11
- Gestion simplifiée de l'environnement de votre choix



* Solutions de paiement fournies et gérées par Dell Financial Services L.L.C., sa filiale ou son entité désignée (« DFS ») pour les clients qualifiés. Les offres peuvent ne pas être disponibles ou varier dans certains pays. Le cas échéant, les offres peuvent être modifiées sans préavis et sont soumises à la disponibilité du produit, à la loi applicable, à l'approbation du crédit, à la documentation fournie par et acceptable pour DFS, et peuvent être soumises à une taille de transaction minimale. Offres non disponibles pour le personnel, la famille ou une utilisation personnelle. Dell Technologies et le logo Dell Technologies sont des marques commerciales de Dell Inc. Des restrictions et exigences supplémentaires peuvent s'appliquer aux transactions avec des administrations ou des entités publiques. Dell APEX PCaaS : à la fin de la période du contrat, le client peut renouveler celui-ci ou renvoyer l'équipement à DFS.

Dell Lifecycle Hub

La solution de bout en bout Dell Lifecycle Hub associe l'entreposage et la gestion des actifs matériels à des services de configuration et une expertise en matière de déploiement. Avec des services de retour, de réparation, d'actualisation, d'échange d'unités complètes et de reconditionnement inclus, Dell Lifecycle Hub aide les collaborateurs à rester opérationnels, optimise l'exploitation de l'inventaire des appareils et libère des ressources informatiques pour qu'elles se concentrent sur les priorités de l'entreprise.

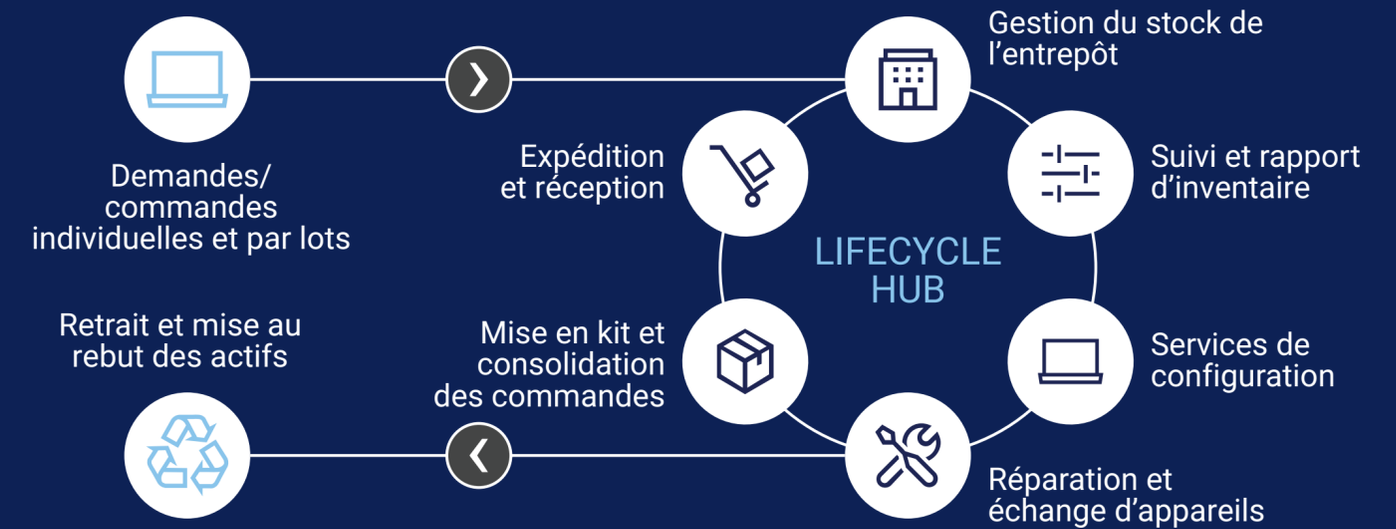


Explorez Dell Lifecycle Hub



Regarder la vidéo

Par ailleurs, la gestion de l'actualisation des appareils Dell permet d'assurer que le renouvellement du parc se déroule dans les meilleures conditions et dans le respect du budget. Dell gère les besoins continus d'actualisation des appareils hétérogènes pour ses clients, y compris la planification, le prévisionnel et les communications. Avec Lifecycle Hub, Dell élimine les interruptions occasionnées par la gestion continue du renouvellement du parc et rend le processus facile et productif pour les collaborateurs.



Lifecycle Hub fournit une solution complète de gestion du cycle de vie des appareils hétérogènes.



Commencez la transition **de vos équipes vers l'IA**

Atelier Copilot pour Microsoft 365

Avec plus de 16 000 professionnels de services Microsoft certifiés dans le monde, Dell Technologies est l'un des partenaires Microsoft les plus importants, et propose nombre de services pour aider les organisations à adopter et à mettre à l'échelle Copilot pour Microsoft 365. Dell Technologies offre, entre autres, des services d'évaluation, de conseil, de préparation opérationnelle et d'implémentation conçus pour vous aider à adopter Copilot rapidement et efficacement.

La première étape consiste à suivre un atelier pour examiner les éléments clés et planifier votre parcours vers l'IA avec Copilot pour Microsoft 365 sur des appareils Dell modernes optimisés par les derniers processeurs Intel® Core™ Ultra.

Les bénéfices de l'atelier



1. Concevoir un mode de travail sécurisé en tout lieu

Comprendre les objectifs métier et concevoir vos scénarios prioritaires.



2. Planifier la mise en œuvre

Élaborer un plan de mise en œuvre de Copilot pour Microsoft 365 pour les utilisateurs, appareils, applications et données.



3. Activer et planifier l'adoption

Définir un plan qui inclut les risques et les mesures d'atténuation pour réussir le déploiement et l'adoption.

Pour vous inscrire à l'atelier Copilot pour Microsoft 365, veuillez contacter votre agent commercial Dell Technologies.

Sinon, **cliquez ici** pour nous faire part de votre intérêt.



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 peuvent être des marques commerciales de leur propriétaire respectif. Toutes les autres marques et marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Le siège social mondial de Dell Technologies se situe à l'adresse suivante : One Dell Way, Round Rock, Texas, 78682, États-Unis.

Les technologies Intel peuvent nécessiter du matériel compatible, des logiciels spécifiques ou l'activation de services. Aucun produit ni composant n'offre une sécurité absolue.

Vos coûts et résultats sont susceptibles de varier. © Intel Corporation. Intel, le logo Intel et les autres marques Intel sont des marques commerciales d'Intel Corporation ou de ses filiales.

La propriété des autres noms et marques peut être revendiquée par d'autres sociétés.

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

Aucun produit ni composant n'offre une sécurité absolue. Vos coûts et résultats sont susceptibles de varier.

DELL Technologies

 **Windows 11**

intel Accelerate AI
with Intel®