



avec



Windows 11



Ouvrez de nouvelles perspectives avec HP

Proposez un écosystème robuste et adapté au travail hybride à vos collaborateurs.

Pourquoi effectuer la transition ?



Vous devez pouvoir faciliter le travail hybride pour vos collaborateurs, et vos anciens appareils ne conviendront plus.

Le travail hybride devenant la norme, les collaborateurs ont besoin d'une technologie qui leur permet de travailler sans encombre, où qu'ils se trouvent. Les appareils obsolètes nuisent à la productivité en raison de la lenteur des démarrages, des pannes système et de la faible autonomie de la batterie. Ils ne disposent pas non plus des fonctionnalités nécessaires pour favoriser le travail d'équipe et protéger la confidentialité des données et des appareils contre les menaces modernes.

En investissant dans des appareils évolutifs, y compris les PC HP équipés de Windows 11, les employeurs et leurs collaborateurs sont gagnants, car ils bénéficient d'un mode de travail hybride agréable qui offre une collaboration fluide, une productivité sans interruption et une sécurité solide des terminaux.

89 %

des collaborateurs reconnaissent que les anciennes technologies nuisent à la productivité de leur entreprise¹

Collaboration inefficace

Plus de la moitié des personnes interrogées déclarent que leurs réunions sont souvent perturbées par des problèmes de son et de vidéo², ce qui entraîne contre-productivité et mauvaise communication. Cela peut s'avérer frustrant et entraver la capacité des équipes à communiquer efficacement.



Baisse de la productivité

Les temps de démarrage lents, l'autonomie limitée de la batterie et les pannes système sont plus que de simples désagréments. Cela entraîne une baisse conséquente de la productivité, les statistiques montrant qu'il faut 23,15 minutes à un employé pour retrouver sa concentration après ce type de perturbations.³

Pendant ce temps, les PC modernes avec IA innovent à chaque seconde et visent à améliorer la productivité, augmenter la durée de vie de la batterie et éviter les interruptions du système.

70 %

des collaborateurs déclarent qu'ils utiliseraient l'IA pour alléger leur charge de travail⁴

Risques accrus en matière de sécurité

Aujourd'hui, un simple clic sur un site ou une pièce jointe suspecte peut entraîner des pertes et des temps d'arrêt considérables. Sans les PC modernes avec IA, qui sont équipés de fonctions de sécurité et de confidentialité haut de gamme, votre entreprise est inutilement exposée.

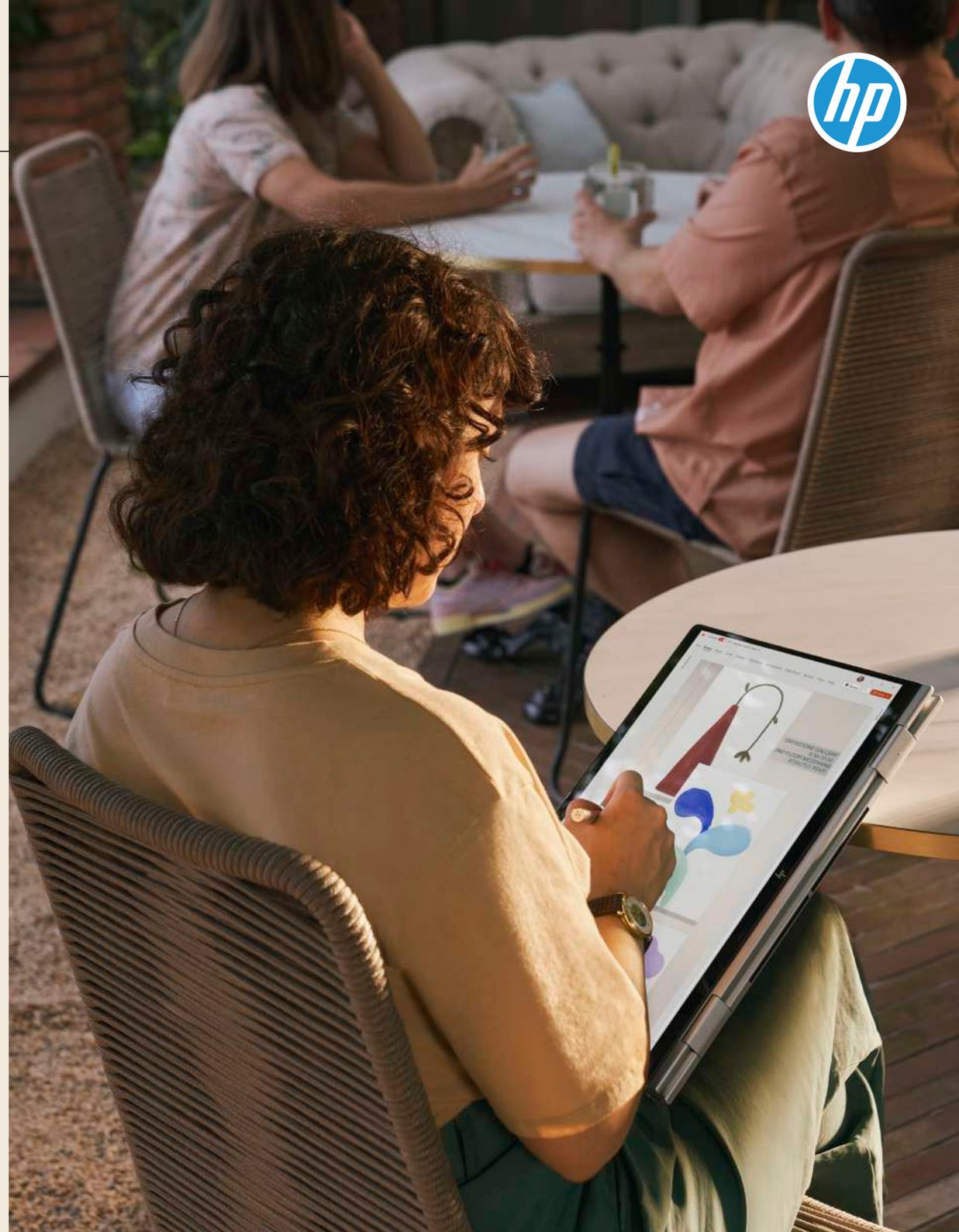
70 %

des violations réussies commencent au niveau du terminal⁵

Pourquoi choisir HP ?

La nouvelle technologie HP offre de la modernité à vos collaborateurs et leur permet d'être productifs en toute sécurité où qu'ils se trouvent.

Dans l'environnement professionnel actuel, qui évolue rapidement, vos collaborateurs exigent de disposer d'une technologie dynamique et hybride. HP, qui déploie désormais Windows 11 Professionnel, propose des appareils évolutifs qui répondent directement aux besoins des entreprises en leur fournissant une collaboration fluide, une productivité sans interruption et une sécurité solide des terminaux.



Collaboration fluide

HP et Windows 11 mettent vos collaborateurs en lien n'importe où grâce à des expériences de conférence et de collaboration immersives :

- Vidéo et son de meilleure qualité
grâce à HP Auto Frame et à la réduction du bruit basée sur l'IA⁶
- Ne perdez jamais le contact visuel
avec Auto-Camera Select⁷
- Faites une pause quand vous en avez besoin
avec Be Right Back⁶
- Partagez votre travail
avec l'expérience HP Multi-camera⁷
- Partagez un tableau blanc ou un document physique
avec Keystone Correction⁶



Productivité sans faille



La technologie HP accompagne vos collaborateurs pour stimuler leur productivité, en veillant à ce qu'ils puissent effectuer n'importe quel type de travail, où qu'ils soient. Qu'il s'agisse de tâches multiples ou de feuilles de calcul complexes, les PC HP sont optimisés par l'IA et équipés de Copilot® dans Windows®, ce qui permet de s'assurer que toutes les tâches sont menées à bien.



Puissance et fluidité

Grâce aux applications d'IA et de gestion de la batterie HP, les collaborateurs disposent de la puissance nécessaire, n'importe où et n'importe quand.

- Gestion facile de la batterie avec le tableau de bord de HP Battery Manager⁹
- Optimisez l'autonomie de la batterie grâce à HP Intelligent Hibernation¹⁰
- Récupérez à tout moment, n'importe où et à grande échelle avec HP Sure Recover¹¹

L'avis des professionnels :

HP Smart Sense rend les PC de vos collaborateurs 40 % plus silencieux et augmente en même temps les performances de 40 %¹²

Adaptés à tous les modes de travail

HP Smart Sense¹³, qui utilise l'IA intégrée, optimise la puissance et les performances thermiques du PC en fonction des habitudes d'utilisation de ses utilisateurs. D'autres solutions HP réduisent les temps de démarrage et s'adaptent aux environnements uniques en modifiant les couleurs et la luminosité, en ajustant le bruit du ventilateur, en économisant la batterie et en optimisant la température du processeur.

- Partout, à tout moment et quelles que soient les conditions, vous pouvez travailler¹⁴
- Réduisez la consommation d'énergie et optimisez la puissance avec la mesure de la consommation d'énergie¹⁵
- Performances du PC adaptées à chaque utilisateur final grâce à HP Smart Sense
- Couleurs optimisées et visuels améliorés avec la technologie de couleur adaptative¹⁶
- Travaillez confortablement avec la fonction Eye Ease¹⁷

Ordinateurs personnalisés

Les collaborateurs considèrent leur ordinateur comme une extension d'eux-mêmes : il représente la façon dont ils travaillent. C'est pourquoi la personnalisation est un élément essentiel pour garantir que la relation entre les collaborateurs et leur technologie est optimisée. Avec HP, des outils tels que la touche Copilot® intégrée et le couplage de casque sans dongle simplifient la personnalisation du style de travail.

- Personnalisez le clavier avec la touche programmable¹⁸
- Oubliez le dongle avec la connexion Direct Bluetooth®
- L'assistant IA est prêt avec la touche Windows Copilot®^{19,20}

Sécurité renforcée du terminal

Vos collaborateurs peuvent travailler n'importe où grâce aux PC HP les plus sécurisés²¹

Protection de l'appareil

Qu'il soit perdu, volé ou victime d'une intrusion, HP propose des solutions sécurisées. En cas de violation physique, HP Tamper Lock²² peut déclencher une alerte, ainsi que des mesures de sécurité pour protéger l'ordinateur et ses informations sensibles. HP Wolf Protect & Trace^{23, 24} peut retrouver un appareil perdu, ainsi que verrouiller et/ou effacer un appareil manquant.

- Protégez les micrologiciels contre les piratages d'ordinateurs quantiques²⁵ avec Endpoint Security Controller Gen5²⁶
- Ne craignez plus autant la perte ou le vol de votre ordinateur avec HP Wolf Protect and Trace
- Travaillez sans avoir peur des intrusions physiques avec le système de verrouillage HP Tamper Lock
- Démarrage fiable de l'ordinateur avec HP Sure Start²⁷
- Connectez-vous sans mot de passe grâce au capteur d'empreintes digitales²⁸

Protection de la confidentialité

Avec le travail hybride, les collaborateurs travaillent de n'importe où, y compris dans les cafés, les avions et les salles d'attente. C'est pourquoi les PC HP sont dotés d'une protection dédiée étendue. Grâce aux écrans de confidentialité intégrés qui protègent les informations confidentielles des regards indiscrets, ainsi qu'un accès facile à la désactivation de la webcam, la technologie HP assure votre protection.

- Des écrans illisibles avec jusqu'à 90 minutes d'autonomie en plus avec HP Sure View²⁹
- Voir ou ne pas voir avec la webcam de confidentialité³⁰

Protection des données

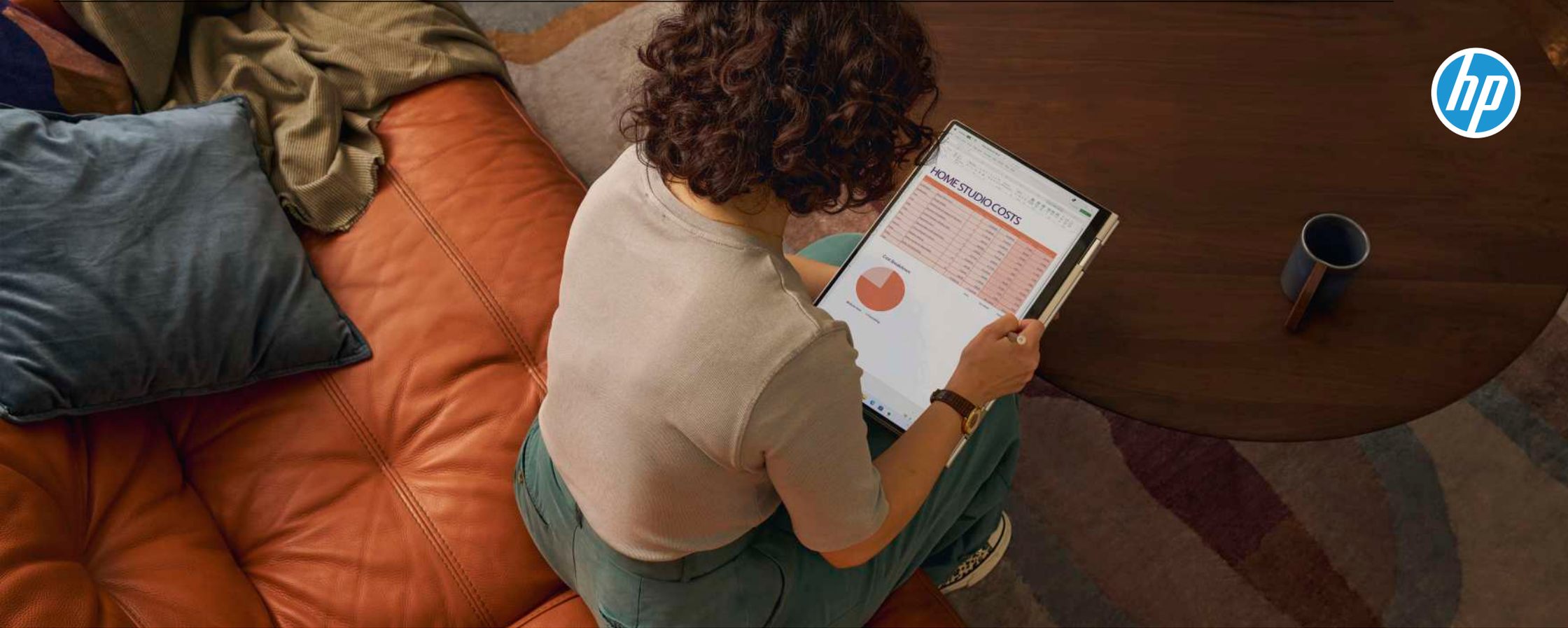
Les appareils laissés sans surveillance et non verrouillés constituent une occasion idéale pour voler des données ou infecter l'appareil avec des logiciels malveillants. HP Auto Lock and Awake³¹ verrouille l'ordinateur lorsque les utilisateurs s'éloignent et le déverrouille automatiquement quand ils reviennent.

- Connexion et verrouillage mains libres grâce à Auto Lock and Awake
- Travaillez en toute sérénité et contenez les menaces avec HP Sure Click³²



Travaillez sereinement de n'importe où avec les PC HP

Les PC HP sont optimisés spécifiquement pour et avec l'IA, grâce à des innovations matérielles et logicielles conçues pour l'avenir du travail.



Planifier, préparer et déployer

La transition vers Windows 11 peut être complexe et implique des problèmes de compatibilité entre les appareils, les applications et l'infrastructure. La fin du support de Windows 10 peut vous inquiéter, alors faites équipe avec HP pour assurer une mise à niveau harmonieuse et rentable, en tirant parti de notre vaste expérience pour préparer votre modernisation, optimiser l'efficacité, simplifier la migration et assurer à tout moment la productivité de vos collaborateurs.

Définition

Collaborez avec nos experts pour votre migration vers Windows 11 afin de définir l'environnement de travail idéal pour vos collaborateurs.³³

Conception

Collaborez avec nos experts pour concevoir et valider une solution, alignée sur votre stratégie, vos opérations et vos résultats commerciaux.

Approvisionnement

Donnez vie à votre solution Windows 11 grâce à des services modernes de configuration, de fabrication et de déploiement de vos ordinateurs plus modernes à l'échelle mondiale.

Surveillance

Des experts surveillent les paramètres clés tels que l'état, les performances, les configurations, la sécurité de vos appareils et plus encore.

Gestion

Nos équipes internationales prennent des mesures préventives pour assurer la fiabilité et les performances de vos appareils.

Assistance

Des experts détectent et résolvent de manière proactive les problèmes avec vos appareils et vos logiciels.

Faites vivre à vos collaborateurs des expériences exceptionnelles n'importe où en renouvelant vos ordinateurs HP.

Pourquoi maintenant ?

La fin de la prise en charge de Windows 10, qui approche à grands pas, représente un risque pour votre infrastructure informatique, mais offre également l'opportunité de vous moderniser et de donner plus de puissance à vos collaborateurs grâce aux derniers PC HP.

Le support de Windows 10 se terminant le 14 octobre 2025 et la migration vers Windows 11 pouvant durer en moyenne jusqu'à 14 mois pour de nombreuses organisations, vous devez agir maintenant pour éviter :

- Des risques pour la sécurité
- Une incompatibilité des logiciels
- Une assistance inexistante
- Une augmentation des coûts d'abonnement à Windows 10

La transition vers Windows 11 offre la possibilité de moderniser vos équipements informatiques et de stimuler la productivité de vos collaborateurs. La gamme d'appareils Windows 11 de HP a été pensée pour le travail hybride.

Contactez un représentant HP dès aujourd'hui pour évaluer votre situation et assurer une transition en douceur et rentable.



Passez au meilleur de l'hybride et équipez vos collaborateurs de solutions évolutives pour qu'ils prospèrent avec HP

Passez à Windows 11

Mentions légales :

1. Source : Future of Digital Work Enterprise insights: Productivity is a shared responsibility rooted in tech | Adobe Blog <https://blog.adobe.com/en/publish/2023/07/27/future-digital-work-enterprise-insights-productivity-shared-responsibility-rooted-in-tech>
2. Source : https://hbr.org/2020/06/dress-for-the-remote-job-youwant?utm_content=132209253&utm_medium=social&utm_source=facebook&hss_channel=fbp-106610319415443&fbclid=IwAR0FaiWAIB5DOOVEJXTVN2pCDeqeZoRxvgrDdO4vrLIQOg3E35fJMDZ8NI8
3. Sources : <https://www.themuse.com/advice/this-is-nuts-it-takes-nearly-30-minutes-to-refocus-after-you-get-distracted> <https://lifehacker.com/how-long-it-takes-to-get-back-on-track-after-a-distract-1720708353> <https://blogs.manageengine.com/desktop-mobile/desktopcentral/2022/06/02/in-2022-should-westill-be-wrestling-with-slow-computers.html>
4. Will AI fix Work. (L'IA va-t-elle améliorer le travail ?) Rapport annuel sur l'indice des tendances du travail, mai 2023.
5. 70 % des violations réussies commencent au niveau du terminal (SOURCE : Ponemon Institute, « Third annual study on the state of endpoint security risk, » janvier 2020).
6. Nécessite l'application myHP et un système d'exploitation Windows.
7. Les flux vidéo doubles et la commutation de webcams avec le logiciel MultiCam nécessitent une deuxième webcam vendue séparément ou en option, ainsi que l'application myHP.
8. Certaines fonctionnalités de Copilot dans Windows sont des fonctionnalités premium et nécessitent un abonnement payant auprès de Microsoft.
9. HP Battery Manager nécessite Windows 10 ou une version plus récente et peut être téléchargé à partir du Microsoft Store.
10. HP Intelligent Hibernate nécessite l'installation de HP Power Manager, la sélection du mode de batterie « Laisser HP gérer ma batterie » et l'activation de la charge intelligente.
11. HP Sure Recover Gen5 est disponible sur certains ordinateurs HP et nécessite Windows 10 Pro ou une version plus récente et une connexion réseau ouverte. Vous devez sauvegarder les fichiers, données, photos, vidéos, etc. importants avant d'utiliser HP Sure Recover afin d'éviter toute perte de données. La récupération en réseau utilisant le Wi-Fi n'est disponible que sur les ordinateurs équipés d'un module Intel Wi-Fi.
12. HP Smart Sense est disponible sur certains ordinateurs équipés de Windows 10 ou d'une version ultérieure et de processeurs Intel. 40 % plus silencieux d'après les tests internes HP du HP EliteBook 1040 G11 avec turbo ventilateur comparé à Smart Sense en mode équilibré sur la génération précédente, l'ordinateur portable HP EliteBook 1040 G10. 40 % plus performant d'après les tests internes HP comparant le HP EliteBook 1040 G10 en mode Performance et le HP EliteBook 1040 G11 en mode Smart Sense.
13. HP Smart Sense est disponible sur certains ordinateurs équipés de Windows 10 ou d'une version ultérieure et de processeurs Intel. Certaines fonctionnalités de Copilot dans Windows sont des fonctionnalités premium et nécessitent un abonnement payant auprès de Microsoft.
14. Disponible sur certains ordinateurs HP équipés de Windows 10 ou d'une version ultérieure et de processeurs Intel.
15. La mesure de la consommation d'énergie avec suivi en temps réel de la consommation totale d'énergie est prévue pour 2024 sur notre gamme d'ordinateurs portables commerciaux. Les données de consommation d'énergie devraient être disponibles pour les utilisateurs finaux dans myHP et les ITDM via HP Proactive Insights en mai 2024. La gestion du parc dans HP Proactive Insights nécessite Windows 10 ou une version ultérieure et l'inscription à la plateforme Workforce Experience à l'adresse <https://admin.hp.com>. Certaines caractéristiques et capacités peuvent nécessiter un achat supplémentaire de services HP et/ou de matériel commercial pouvant prendre en charge l'agent HP Insights pour Windows, Mac et Android. Une activation et certaines restrictions peuvent s'appliquer. Certaines solutions HP Workforce nécessitent un agent HP Insights pour Windows, Mac et Android, disponible en téléchargement à l'adresse <https://admin.hp.com/software>. Pour connaître la configuration complète requise et les services qui nécessitent l'agent, veuillez consulter le site <https://admin.hp.com/requirements>. L'agent collecte des données télémétriques et analytiques sur les appareils et les applications qui s'intègrent à la plateforme Workforce Experience et n'est pas vendu en tant que service autonome. Un accès à Internet avec une connexion à la plateforme Workforce Experience est nécessaire. HP suit les règles strictes de confidentialité du RGPD, et la plateforme est certifiée ISO27001, ISO27701, ISO27017 et SOC2 Type2 en matière de sécurité de l'information.
16. Nécessite l'application myHP et un système d'exploitation Windows.
17. La dalle à faible lumière bleue n'est disponible que sur les modèles non tactiles.
18. Disponible sur certains PC HP.
19. Nécessite Windows 11 et un NPU. Le calendrier de livraison et de disponibilité des fonctionnalités varie en fonction du marché et de l'appareil. La connexion à un compte Microsoft est nécessaire. Lorsque Copilot dans Windows n'est pas disponible, la touche Copilot permet d'accéder au moteur de recherche Bing. Voir <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>
20. Certaines fonctionnalités de Copilot dans Windows sont des fonctionnalités premium et nécessitent un abonnement payant auprès de Microsoft.
21. L'affirmation « les ordinateurs les plus sécurisés au monde » est basée sur les capacités de sécurité uniques et complètes de HP, sans frais supplémentaires auprès des fournisseurs, sur les ordinateurs HP Elite équipés de Windows et de processeurs Intel® de 8e génération et plus ou AMD Ryzen™ 4000 et supérieurs; les PC HP ProDesk 600 G6 sont équipés de processeurs Intel® de 10e génération et plus, et HP ProBook 600 avec processeurs AMD Ryzen™ 4000 ou Intel® de 11e génération et plus. HP Tamper Lock doit être activé par le client ou votre administrateur.
22. HP Tamper Lock doit être activé par le client ou l'administrateur.
23. HP Wolf Protect and Trace est disponible sur certains ordinateurs portables HP 600, 800, 1000, HP Elite Dragonfly basés sur Windows, certains PC fixes HP 800 et les stations de travail HP Z1 G8, et fonctionnera lorsque l'appareil est sous tension et connecté à Internet. HP Wolf Protect & Trace exige que HP TechPulse soit installé manuellement par le client via un téléchargement en un clic à l'adresse hp.com/active-care ou en donnant son accord au moment du premier démarrage de votre matériel, ce qui permet à HP d'installer HP TechPulse pour collecter des informations relatives à l'appareil. HP TechPulse est une plateforme de télémétrie et d'analyse qui fournit des données critiques sur les appareils et les applications et n'est pas vendue en tant que service autonome. HP TechPulse suit les règles strictes de confidentialité du RGPD et est certifié ISO27001, ISO27701, ISO27017 et SOC2 Type2 en matière de sécurité de l'information. Un accès à Internet avec une connexion au portail TechPulse est nécessaire. Pour connaître la configuration complète requise, veuillez consulter le site <http://www.hpdaas.com/requirements>
24. HP Wolf Protect & Trace exige que l'appareil perdu ou volé soit sous tension et connecté à Internet pour pouvoir le retrouver, le verrouiller ou l'effacer.
25. Sur la base de l'analyse interne de HP des ordinateurs professionnels avec chiffrement préinstallé, authentification, protection contre les logiciels malveillants, protection au niveau du BIOS et test MIL-STD, constatation qu'aucun autre ordinateur de sa catégorie ne met en œuvre un schéma cryptographique résistant aux piratages quantiques pour protéger l'intégrité du micrologiciel du BIOS UEFI à partir de février 2024.
26. Nécessite Windows 10 ou une version ultérieure. Pour les PC HP pris en charge avec la dernière version de HP Endpoint Security Controller. Voir <https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA8-3644ENW>.
27. HP Sure Start de 7^e génération est disponible sur certains ordinateurs HP uniquement et nécessite Windows 10 ou version ultérieure.
28. Fonctionnalité en option qui doit être configurée lors de l'achat.
29. L'écran de confidentialité intégré HP Sure View Reflect est une fonctionnalité en option qui doit être configurée lors de l'achat et qui est conçue pour fonctionner en orientation paysage.
30. La webcam HP Privacy est disponible uniquement sur les ordinateurs équipés d'une webcam HD ou IR et doit être installée en usine.
31. Windows 10 (et versions ultérieures) et Windows Hello requis.
32. HP Sure Click Enterprise est vendu séparément et nécessite Windows 8 ou 10 et Microsoft Internet Explorer, Google Chrome, Chromium ou Firefox. Les pièces jointes prises en charge comprennent les fichiers Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) et PDF, lorsque Microsoft Office ou Adobe Acrobat sont installés.
33. Les services HP Professional Services nécessitent des ateliers, y compris la mise en œuvre de capacités d'habilitation technique, et sont disponibles dans tous les pays où HP exerce ses activités. Ce service n'est pas disponible en Chine. Les ateliers sont en anglais et peuvent être organisés en personne ou virtuellement. Veuillez contacter votre représentant HP pour plus de détails et pour connaître les options de prise en charge dans la langue locale. Les services HP sont régis par les conditions générales de service HP applicables, fournies ou indiquées au client au moment de l'achat. Le client peut bénéficier de droits statutaires supplémentaires conformément aux lois locales en vigueur, et ces droits ne sont en aucun cas affectés par les conditions générales de service HP ou la garantie limitée HP fournie avec votre produit HP.

