



Télétravail : les 6 facteurs décisifs pour choisir votre PC

Comment HP répond aux principaux défis IT en télétravail ? Découvrez 6 points à considérer pour travailler sereinement.



avec



intel vPRO

Avec HP EliteBook 1040 G11 avec Intel vPro® avec les processeurs Intel® Core™ Ultra

Explorez de nouvelles expériences IA en entreprise.

Des PC avec IA conçus pour les entreprises

Partout, au sein d'entreprises de toutes sortes, de nombreux employés travaillent aujourd'hui aussi bien au bureau que chez eux, ou de manière mobile. Si un ordinateur portable élégant, léger et puissant est un outil de travail clé pour eux, HP sait aussi que les services informatiques doivent leur fournir davantage pour garantir la productivité d'une force de travail à ce point dispersée. La réussite de leur entreprise requiert un écosystème complet incluant des fonctionnalités de sécurité combinées de manière parfaitement fluide, un large éventail d'appareils, des outils de collaboration avancés, des avantages sur site, et une multitude de services de gestion. Aujourd'hui, l'écosystème HP fournit les dernières technologies optimisées par l'IA pour améliorer de manière tangible vos performances et vos insights partout où cela est possible.

Pour ce faire, HP s'appuie sur les six stratégies décrites ci-dessous. Votre équipe constatera les avantages offerts par un point de contact unique et une étroite collaboration avec de grandes marques et des fers de lance en matière d'IA, comme Microsoft. À la clé, une flexibilité et des performances maximales sur l'ensemble de votre matériel et de vos logiciels.

Plus que léger

Les gammes HP Dragonfly et HP EliteBook offrent des ordinateurs portables spécialement conçus pour un usage professionnel : 2-en-1, légers et puissants, à écran tactile, disponibles en plusieurs configurations.



01

Proposer plus qu'un ordinateur portable élégant

Différents rôles et modes de travail (au bureau, depuis chez soi ou mobile) requièrent différents appareils, accessoires et services. Il vous faut un partenaire proposant un écosystème complet pensé pour optimiser tous les modes de travail, pas seulement quelques ordinateurs portables et tablettes. Et assurez-vous qu'il collabore étroitement avec des fournisseurs de logiciels de pointe afin de garantir des performances optimales.

HP facilite votre quotidien grâce à :

Des solutions innovantes, conçues pour les personnes travaillant chez elles, au bureau et de manière mobile

- ✓ Des PC élégants et légers, modulaires et convertibles, à la pointe de la technologie
- ✓ Des services informatiques qui simplifient la gestion des appareils
- ✓ Des performances optimisées par l'IA et des outils de sécurité intégrés comme HP Smart Sense¹ et HP Sure Click²

02

Rendre la sécurité plus robuste, et non plus complexe

Les risques de sécurité ne cessent de croître. Mais les utilisateurs finaux n'en sont pas nécessairement conscients. C'est pour cela qu'il est essentiel de mettre en place plusieurs niveaux de sécurité fonctionnant en parfaite harmonie. Il vous faut également une protection automatisée contre les menaces comme le hameçonnage et les ransomware, qui ne nécessitent pas que vos collaborateurs s'interrompent dans leur travail.

HP facilite votre quotidien grâce à :

- ✓ Des outils intégrés qui aident à faire des PC HP des ordinateurs avec une sécurité renforcée.³
 - HP Sure Click² ouvre vos e-mails, pages web et documents dans un conteneur virtuel afin de protéger le reste de votre appareil et votre réseau des attaques (phishing, ransomware etc)
 - HP Sure Start⁴ identifie les modifications non autorisées apportées au BIOS ou micrologiciel, pour vous protéger contre les attaques inconnues
 - HP Sure View⁵ protège vos écrans contre les regards indiscrets grâce à un seul bouton afin de consulter les documents sensibles en toute sécurité

03

Des options adaptées aux besoins de vos collaborateurs

Les ordinateurs portables sont devenus la norme pour d'innombrables employés flexibles, mais ils ne répondent pas tous de la même manière aux besoins de ces derniers. Les meilleurs d'entre eux proposent une parfaite combinaison de légèreté, de mobilité, d'élégance et de performances de pointe, ainsi que des fonctionnalités comme une autonomie de batterie étendue pour travailler toute la journée, des caméras à mise au point automatique et des écrans tactiles qui facilitent la collaboration. Assurez-vous également de moderniser votre espace de travail grâce à Windows 11 Professionnel.

HP facilite votre quotidien grâce à :

- ✓ La gamme d'ordinateurs HP EliteBook 1000 et 800, dont la longue autonomie de batterie répond aux exigences du travail mobile
- ✓ Des designs 2-en-1 x360 qui offrent aux utilisateurs toute la flexibilité d'un ordinateur portable et d'une tablette en un seul appareil
- ✓ Une compatibilité matérielle certifiée avec Windows 11 Professionnel⁶ et Windows Copilot, pour un multitâche optimisé par l'IA
- ✓ Des PC équipés de Windows 11 Professionnel, qui peuvent booster la productivité des utilisateurs jusqu'à 15 %⁷

68 %

des entreprises à forte croissance adoptent un modèle de travail permettant à leurs employés d'être productifs partout.⁸

04

Combiner innovation et collaboration

Pouvoir collaborer est un défi constant. Vous avez besoin de solutions qui permettent à chaque participant(e) d'être clairement vu(e) et entendu(e), où qu'il ou elle se trouve. Il vous faut également des outils plus avancés, intégrés à vos ordinateurs portables et environnements de réunion virtuels pour les personnes qui travaillent au bureau. Ces solutions doivent être parfaitement compatibles avec n'importe quel système, pas seulement avec les appareils proposés par le même fabricant.

HP facilite votre quotidien grâce à :

- ✓ La technologie de réduction du bruit HP basée sur l'IA, capable de réduire les bruits ambiants jusqu'à 20 dB⁹
- ✓ HP Auto Frame¹⁰. La caméra suit les mouvements de l'utilisateur, celui-ci peut donc bouger librement pendant les appels
- ✓ Des espaces de travail numériques sécurisés grâce à HP Anywhere¹¹, un logiciel hautes performances permettant à de multiples utilisateurs de collaborer à distance et de partager un même bureau en temps réel, depuis n'importe où et sur pratiquement n'importe quel appareil
- ✓ Des solutions qui vous permettent de donner le meilleur de vous-même où que vous soyez, grâce aux fonctionnalités de visioconférence avancées de Windows 11 Professionnel

05

Faire du bureau un véritable avantage

Si pouvoir travailler partout est un avantage certain, la technologie appropriée peut faire de vos bureaux votre arme secrète. Les systèmes intégrés aux salles de réunion permettent aux membres de vos équipes de se faire parfaitement voir et entendre, au bureau comme en dehors. Et grâce aux écrans adaptés, ils pourront connecter leur ordinateur et bénéficier d'une visibilité et d'une netteté optimale.

HP facilite votre quotidien grâce à :

- ✓ La gamme de solutions HP et Poly pour salles de réunion, qui favorise une collaboration fluide entre les employés, sur site et en télétravail
- ✓ Des écrans HP à filtre anti-lumière bleue pour un meilleur confort visuel

06

Optimiser votre gestion

Avec l'essor du travail flexible, la gestion des appareils est devenue particulièrement complexe, mais elle peut également être plus optimale que jamais. Grâce aux outils et services appropriés, il est possible de fournir des appareils et une assistance partout et à tout moment, et même de repérer et résoudre certains problèmes touchant les appareils avant même qu'ils ne surviennent.

HP facilite votre quotidien grâce à :

- ✓ Des analyses prédictives¹² qui identifient les problèmes sur les PC et permettent de les résoudre grâce à une assistance à distance disponible 24h/24 et 7j/7. Un technicien se rend sur votre site lorsque des incidents ne peuvent pas être résolus à distance
- ✓ L'option Windows 11 professionnel, qui peut accélérer la vitesse de déploiement de 25%¹³
- ✓ HP Power Manager, une fonctionnalité alimentée par l'IA qui permet de configurer et de personnaliser le chargement de votre batterie¹³

Atteignez vos objectifs clés avec HP

Les services HP modernes ont accès à une vaste gamme de technologies pour assurer des performances optimales de leurs employés, des mesures de sécurité robustes et des systèmes efficaces, pour ce soit au bureau ou à distance. La responsabilité de la bonne marche de ces systèmes incombe aux services informatiques.

HP comprend les défis auxquels sont confrontés les professionnels et intègre des solutions spécifiques dans tous ses appareils et services. Notre engagement va au-delà du matériel : nous incorporons des technologies de pointe de partenaires tels que Microsoft, pour vous assurer des performances et une sécurité optimales. Nous redoublons chaque jour d'efforts pour vous proposer des services et des outils innovants qui aident vos collaborateurs à donner le meilleur d'eux-mêmes, où qu'ils choisissent de travailler.

DÉCOUVREZ LES SOLUTIONS HP SUR LOGICIEL/HYBRIDWORK



avec



intel vPRO

¹ Requiert le système d'exploitation Windows 11.

² HP Sure Click requiert Windows 10 ou 11 Professionnel, ou une version ultérieure. Consultez https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick pour davantage de détails.

³ En se basant sur les capacités de sécurité uniques et complètes HP, proposées sans aucun coût additionnel, des PC HP Elite équipés de Windows et de processeurs Intel® de 8e génération ou de génération ultérieure, ou de processeurs AMD Ryzen™ 4000 ou supérieurs, des HP ProDesk 600 G6 avec processeurs Intel® de 10e génération ou de génération ultérieure, et des HP ProBook 600 avec processeurs AMD Ryzen™ 4000 ou Intel® de 11e génération ou supérieurs.

⁴ HP Sure Start Gen6 est disponible sur certains PC HP.

⁵ Le filtre de confidentialité intégré HP Sure View est une fonctionnalité optionnelle qui doit être configurée à l'achat et a été conçue pour fonctionner en mode paysage.

⁶ Toutes les fonctionnalités ne sont pas disponibles sous toutes les éditions ou versions de Windows. Les systèmes peuvent nécessiter une amélioration et/ou un achat séparé de matériel, de pilotes ou de logiciels, ou une mise à jour du BIOS pour pleinement profiter des avantages des fonctionnalités de Windows. Windows est automatiquement mis à jour et activé. Une connexion Internet à haut débit et un compte Microsoft sont requis. Des frais pourront être facturés par votre FAI et des exigences additionnelles peuvent s'appliquer au fil du temps dans le cadre des mises à jour. Voir <http://www.windows.com>

⁷ Forrester Consulting (à la demande de Microsoft), « The Total Economic Impact™ of Windows 11 Pro Devices », décembre 2022, <https://query.prod.cms.rt.microsoft.com/cms/api/am/binary/RE4Vrxv>

⁸ Accenture, « Future of work research », 29 novembre 2022, <http://www.Accenture.com/us-en/insights/consulting/future-work>

⁹ HP Dynamic Audio requiert Windows 10 ou versions ultérieures et est compatible avec les hauts-parleurs intégrés aux PC et les casques analogiques.

¹⁰ HP Auto Frame est uniquement disponible avec la caméra 5 Mpx optionnelle, qui doit être configurée lors de l'achat. Requiert l'application myHP et le système d'exploitation Windows.

¹¹ Accès réseau requis. Le logiciel et les licences HP Anywhere sont disponibles via un abonnement de 1 ou 3 an(s). Le renouvellement de ce dernier est requis une fois l'abonnement parvenu à son terme. Les abonnements HP Anywhere sont basés sur le nombre de connexions PCoIP utilisées en simultané (payez pour le nombre de connexions hôte, et pas pour le logiciel), avec un minimum imposé de 5. Pendant une durée limitée, l'abonnement HP Anywhere Professional inclut également un accès à ZCentral Remote et ZCentral Connect ainsi qu'une assistance, et peut être acheté auprès d'un revendeur HP ou en contactant notre équipe de ventes sur hp.com/Anywhere. ZCentral Boost et ZCentral Connect requiert l'installation des systèmes d'exploitation Windows 10 et 11, RHEL/CentOS (7 ou 8) ou UBUNTU 18.04 ou 20.04 LTS. Les systèmes d'exploitation macOS (10.14 ou version ultérieure) et ThinPro 7.2 sont uniquement pris en charge du côté du récepteur. ZCentral Connect requiert l'installation des systèmes d'exploitation Windows (10 ou 11) ou Windows Server (2016 ou 2019), de Microsoft Active Directory et de la technologie Intel Active Management Technology pour certaines fonctionnalités. Pour consulter les exigences système et installer HP Anywhere et Anywhere Manager, veuillez vous référer aux guides pour administrateurs sur : <https://docs.teradici.com/find/product/hp-anywhere>

¹² Les analyses prédictives requièrent une application de télémétrie et d'analyse permettant de recueillir des données cruciales à la fois des appareils et applications, et ne sont pas proposées sous forme de service séparé. HP se conforme aux exigences strictes du RGPD en matière de protection de la vie privée et possède les certifications ISO27001, ISO27701, ISO27017 et SOC2 Type 2 en matière de sécurité des informations. Accès Internet requis. Pour consulter toutes les exigences système, veuillez vous rendre sur <http://www.hpdaas.com/requirements>. L'achat de tout service permis par une application HP requiert l'installation de ce logiciel sur tous les appareils. HP Services Scan est inclus via la fonctionnalité de mise à jour Windows Update et vérifiera chaque appareil afin de déterminer si un service permis par une application HP a bien été acheté, et téléchargera automatiquement les logiciels applicables. Pour désactiver cette fonctionnalité, veuillez suivre les instructions fournies sur <http://www.hpdaas.com/requirements>

¹³ Requiert l'application myHP et le système d'exploitation Windows.

Les services HP sont assujettis aux conditions générales et conditions de service HP applicables fournies ou indiquées au client lors de l'achat. Le client peut disposer de droits statutaires additionnels en vertu des lois locales applicables ; ces droits ne sont en aucun cas affectés par les conditions générales et conditions de service HP ni par la garantie limitée HP incluse avec votre produit HP. Microsoft et Windows sont des marques commerciales appartenant au groupe de sociétés Microsoft. Intel est une marque commerciale appartenant à Intel Corporation et ses filiales. AMD et le logo AMD en forme de flèche ainsi que toutes leurs combinaisons possibles sont des marques commerciales appartenant à Advanced Micro Devices, Inc. AMD Ryzen™ est une marque commerciale appartenant à Advanced Micro Devices.