



# Quels sont les besoins de vos collaborateurs dans un monde de travail hybride ?

Et comment HP vous aide à y répondre.



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

Alyssa, du service des ressources humaines, entame l'une de ses journées au bureau. Bruno, vidéaste, effectue le montage dans son bureau à domicile et se rendra sur le terrain pour d'autres prises de vue dans l'après-midi. Oscar, responsable du développement commercial, participe à une réunion en ligne depuis la zone d'embarquement d'un aéroport.

Si vous travaillez dans l'informatique aujourd'hui, ce sont probablement vos collaborateurs. Et la plupart des professionnels de l'informatique – en particulier ceux qui doivent porter plusieurs casquettes pour leur entreprise – peinent à répondre aux divers besoins de ces travailleurs. Avec un partenaire comme HP, ils trouvent la technologie, le support et les solutions d'IA avancées pour relever ces défis.



# Les besoins de chaque type de collaborateur



## Alyssa au bureau

Alyssa a besoin de pouvoir collaborer au bureau et en dehors du bureau. Elle a également besoin de solutions qui facilitent la transition entre le domicile et le bureau.



## Bruno en télétravail

Bruno a besoin de solutions qui l'aident à collaborer en toute sécurité depuis son domicile ou sur le terrain. De plus, il lui faut un PC assez puissant pour faire tourner ses logiciels de montage et de graphisme.



## Oscar en déplacement

Oscar a besoin d'un appareil qui peuvent déplacer facilement en tout sécurité, d'une caméra qui compense le faible éclairage et le bruit de fond, et de la puissance nécessaire pour le multitâche.



Ce dont vos collaborateurs ont besoin dans un monde du travail hybride



# Ce qu'il faut pour réussir

En tant que professionnel de l'informatique, vous gérez plus de variables que jamais. Voici les moyens essentiels pour maximiser la flexibilité et la performance.



## Créer un espace propice à l'excellence

Si vous pensez que le travail au bureau est dépassé, détrompez-vous. Cependant vos espaces de bureau doivent être repensés pour répondre au besoin du travail flexible. Votre Alyssa au bureau a besoin d'un PC bien équipé pour les inévitables réunions à distance et qui soit également prêt pour le travail à domicile. Puisqu'Alyssa collaborera avec des collègues présents et distants, ses salles de réunion doivent être correctement équipées.

Des bureaux attitrés aux espaces partagés, chaque collaborateur doit pouvoir s'installer et être opérationnel rapidement. Les écrans de visioconférence et stations d'accueil permettent de se connecter et collaborer en toute simplicité. Les ensembles clavier-souris sans fil contribuent à maintenir un espace de travail épuré. Qu'ils soient au bureau, en télétravail ou en déplacement, vos collaborateurs ont besoin de solutions permettant de déployer, sécuriser et administrer leurs équipements dès la première utilisation.

## Anticiper les temps d'arrêt

La continuité d'activité est cruciale pour toute entreprise. C'est pourquoi les programmes de maintenance prédictive, basés sur l'IA, permettent d'anticiper et résoudre les incidents avant même leur apparition.

Gallup estime que le faible engagement coûte à l'économie mondiale

**8,8 billions  
de dollars  
US**

et représente 9% du PIB mondial<sup>1</sup>.



Ce dont vos collaborateurs ont besoin dans un monde du travail hybride



## Optimiser la collaboration

En télétravail ou en déplacement, un collaborateur comme Bruno doit disposer d'outils collaboratifs performants pour rester pleinement efficace.

Pour le télétravail, équipez vos collaborateurs de portables intégrant une technologie AI Noise Reduction, garantissant une qualité sonore parfaite même avec les cris d'un enfant ou le bruit d'une souffleuse à feuilles à proximité. Ces appareils sont également dotés de caméras intelligentes qui suivent automatiquement les mouvements de l'utilisateur.

Pour un professionnel exigeant comme Bruno, dont le travail de montage vidéo requiert des performances supérieures, privilégiez des solutions comme les stations de travail haute performance, les écrans 4K et les outils d'accès à distance. Ces derniers permettent d'exploiter toute la puissance d'une station de travail depuis n'importe quel PC ou tablette.



## Transformer n'importe quel endroit en espace de travail

Les grands voyageurs comme Oscar, l'expert en développement commercial, ont besoin de solutions qui fonctionnent partout, des salles de conférence des clients aux aéroports en passant par le siège arrière d'un Uber.

Pour les collaborateurs mobiles comme Oscar, optez pour un PC portable ultraléger avec écran tactile, double microphone frontal et grande autonomie. La sécurité doit être renforcée, notamment avec un filtre de confidentialité intégré contre les regards indiscrets. L'équipement doit également être compatible avec les dernières innovations comme Windows Copilot et offrir les performances nécessaires à un utilisateur jonglant en permanence entre de nombreuses applications et fenêtres.



## Toujours demander

Les collaborateurs en mode hybride font face à des défis techniques qu'ils contournent souvent sans vous alerter. D'où l'importance d'échanger régulièrement avec vos équipes. Alyssa pourra vous indiquer si une configuration identique entre bureau et domicile optimiserait son efficacité. Bruno saura préciser ses besoins spécifiques pour la production vidéo. Oscar pourra détailler ses impératifs de connectivité au quotidien.



Ce dont vos collaborateurs ont besoin dans un monde du travail hybride





## Travaillez jusqu'à 42 % plus rapidement avec Windows 11 Pro<sup>3,4</sup> ?

HP collabore avec Microsoft pour vous apporter tous les avantages de Windows 11 Pro avec Windows Copilot. Cela inclut l'optimisation de la vitesse grâce au multitâche alimenté par l'IA<sup>4</sup>, la connexion à votre PC cloud de n'importe où avec Windows 365 Boot<sup>5</sup>, et l'exécution de toutes les applications, y compris les applications Android.

## La technologie Intel vPro<sup>®</sup> est conçue pour performer<sup>6</sup> ?

Les PC HP rigoureusement testés avec la technologie Intel vPro<sup>®</sup> offrent des performances de niveau professionnel optimisées pour les charges de travail et les applications les plus utilisées par les professionnels. La protection intégrée du PC basée sur le matériel comprend la sécurité sous le système d'exploitation, la protection des applications et des données, et la détection avancée des menaces. Et la gestion à distance vous permet de découvrir, réparer et protéger les PC avec un minimum d'interruptions pour les employés.

# Assurez la sécurité où qu'ils soient

Chacun dans votre entreprise a besoin d'une sécurité adéquate ; une cyberattaque peut rapidement se propager d'un e-mail à l'ensemble du réseau. C'est pourquoi tout le monde a besoin d'outils assistés par l'IA qui aident à repérer et isoler les menaces avant qu'elles ne dépassent le cadre d'un lien, d'un PDF ou d'un document Word. C'est précisément ce que vous obtiendrez avec HP Wolf Protect and Trace with Wolf Connect<sup>2</sup>. De plus, compte tenu du nombre important d'utilisateurs emportant leurs ordinateurs portables hors du bureau, HP Wolf Protect and Trace with Wolf Connect offre une couche de sécurité supplémentaire en permettant de verrouiller, localiser et effacer les appareils perdus ou volés.

# Le travail flexible nécessite la flexibilité de HP

Quel que soit le type de collaborateurs que vous devez équiper, vous avez besoin d'un partenaire offrant une large gamme des dernières technologies et services améliorés par l'IA pour vous soutenir, vous et eux. Il ne s'agit pas simplement de l'ordinateur portable au meilleur prix. Il s'agit d'avoir le bon éventail de puissance, d'outils de collaboration, de logiciels, de sécurité et de périphériques. Et il s'agit d'obtenir tout cela d'une source qui fournit le service dont vous avez besoin où que vous en ayez besoin. C'est le modèle que HP s'est efforcé de créer - les appareils, services et solutions pour permettre à tous vos collaborateurs de travailler au mieux, où qu'ils soient.

DÉCOUVREZ LES SOLUTIONS  
HP SUR [HP.COM/HYBRIDWORK](https://hp.com/hybridwork)



<sup>1</sup> GALLUP, "State of the Global Workplace: 2023 Report," 2023, <https://www.gallup.com/workplace/349484/state-of-the-global-workplace.aspx>  
<sup>2</sup> HP Wolf Protect and Trace est commercialisé séparément et compatible avec une sélection de PC portables HP des gammes 400, 600, 800 et 1000 sous Windows, certains PC fixes 800 et stations de travail Z1 G8. L'accès distant aux fonctionnalités de HP Wolf Protect & Trace nécessite que l'appareil soit sous tension et connecté à Internet. L'activation requiert l'installation de l'agent HP TechPulse via un téléchargement en un clic sur [hp.com/active-care](https://hp.com/active-care), permettant la collecte des données relatives aux équipements. HP TechPulse est une plateforme d'analyse et de télémétrie fournissant des données essentielles sur les appareils et applications. Cette solution n'est pas commercialisée de façon autonome. Conforme au RGPD, HP TechPulse dispose des certifications ISO27001, ISO27701, ISO27017 et SOC2 Type2 pour la sécurité des données. Prérequis : connexion Internet et accès au portail HP TechPulse. Pour la configuration système détaillée, consultez <http://www.hpdaas.com/requirements>. Solution disponible auprès de votre revendeur HP agréé.  
<sup>3</sup> En comparaison avec les appareils Windows 10. Source : Principled Technologies, « Optimisez votre productivité avec Windows 11 Pro sur PC portable », février 2023 <https://www.principledtechnologies.com/Microsoft/Windows-11-vs-Windows-10-comparison-0423-v2.pdf>  
<sup>4</sup> Selon configuration matérielle.  
<sup>5</sup> Fonctionnalités nouvelles ou optimisées depuis la mise à jour Windows 11 22H2.  
<sup>6</sup> Intel vPro<sup>®</sup> requiert Windows 10 Pro 64 bits ou version ultérieure, un processeur et un chipset compatibles vPro, une connexion LAN filaire et/ou Wi-Fi 6E compatible vPro, et un TPM 2.0. Certaines fonctionnalités nécessitent l'installation de logiciels tiers. Les fonctionnalités disponibles varient entre vPro<sup>®</sup> Essentials et Enterprise. Plus d'informations sur <http://intel.com/vpro>