

Favoriser la productivité, inspirer la confiance

Comment les espaces de travail personnels de Logitech font passer l'expérience des employés de l'ordinaire à l'extraordinaire





De l'ordinaire, à l'extraordinaire

Soyons honnêtes : les périphériques ne figurent pas toujours en tête de la liste des priorités de l'informatique. Trop souvent, ces outils sont considérés comme des accessoires de base, plutôt que comme des choix stratégiques. Ou pire encore, traités comme des pensées secondaires, des accessoires quotidiens regroupés avec des ordinateurs portables ou achetés au coût le plus bas.

Mais voici la réalité : ces outils « ordinaires » sont au cœur de la façon dont les employés travaillent chaque jour. Ce sont les premières choses que nos employés touchent le matin et elles sont avec nous jusqu'à la fin de la journée de travail. Et dans le monde du travail distribué d'aujourd'hui, où les employés passent d'un bureau à l'autre, à la maison, dans les aéroports et dans des espaces partagés, ces outils quotidiens peuvent faire la différence entre la frustration et un sentiment de fluidité.

C'est pourquoi il est temps de prêter attention à l'espace de travail personnel. Des outils bien conçus peuvent combler le fossé entre « fonctionnel » et servir leur objectif efficacement. Ils deviennent des compagnons de confiance qui éliminent les frictions, soutiennent le bien-être et débloquent une productivité plus élevée.

En d'autres termes, ils peuvent transformer l'expérience quotidienne de vos employés de l'ordinaire, à l'extraordinaire.

Cet eBook explore pourquoi l'espace de travail personnel mérite une attention immédiate, les coûts cachés des approches fragmentées, et comment le portefeuille de solutions d'espace de travail personnel de Logitech offre un écosystème intégré et évolutif qui élève l'expérience quotidienne. En tant qu'analyste indépendant, mon objectif ici n'est pas de promouvoir un produit mais de fournir une vue claire : où les problèmes sont réels, où ce portefeuille s'inscrit, et pourquoi cela devrait importer aux responsables informatiques et aux dirigeants d'entreprise.

L'espace de travail personnel : Pourquoi il exige une attention immédiate

L'espace de travail personnel a évolué d'un bureau fixe à un écosystème dynamique englobant les bureaux à domicile, les campus d'entreprise, les espaces de co-working et les hubs de voyage. Pour la première fois dans l'histoire, les responsables des TI et des installations doivent planifier des outils qui fonctionnent de manière cohérente dans plusieurs environnements interconnectés.

L'espace de travail personnel n'est plus un simple bureau ; c'est un facilitateur stratégique pour la productivité, le bien-être et l'efficacité des TI.

Pourtant, trop souvent, l'espace de travail personnel est considéré comme une réflexion après coup, une approche « universelle » où chaque employé reçoit le même kit de base. Ces appareils sont souvent peu coûteux, regroupés avec des achats d'ordinateurs portables ou de bureau, et sont rarement conçus spécifiquement pour les rôles/tâches que les employés effectuent chaque jour. Ce qui semble efficace sur le papier devient souvent une taxe

cachée : des périphériques de mauvaise qualité frustrant les employés, augmentent la charge de support des TI et érodent discrètement la productivité.

« L'espace de travail devrait alimenter la productivité et même faire en sorte que les outils quotidiens sur lesquels les gens comptent semblent être des compagnons de confiance. »

Les employés s'attendent à :

Une productivité sans friction

D'appareils qui « fonctionnent simplement » sans dépannage constant.

Confort et bien-être

Des outils conçus pour le confort et qui préviennent la fatigue.

Cohérence

La même expérience peu importe où ils travaillent.

Les responsables des TI ont besoin de :

Gérabilité

Visibilité et contrôle sur des milliers d'appareils.

Sécurité et conformité

Une assurance que chaque point de terminaison est protégé.

Évolutivité

La capacité de déployer des solutions à l'échelle mondiale sans ajouter de surcharge.

Compatibilité transparente

Des appareils qui « marchent » au sein d'écosystèmes préférés comme Microsoft Teams, Zoom, Google Meet et Voice, Windows ou Chrome, minimisant ainsi les problèmes de support.

Les coûts cachés des expériences fragmentées

La fragmentation ne se manifeste pas avec des alarmes ou des messages d'erreur. Elle s'insinue discrètement, se manifestant par de petites inefficacités, des employés frustrés et une complexité informatique croissante. Mais ne vous y trompez pas, les coûts sont réels et insoutenables.

Friction périphérique

- || Une souris non réactive ou un clavier en retard peuvent sembler insignifiants, mais comme toute interruption, cela peut briser la concentration et prendre du temps pour retrouver son rythme.
- || Une étude de Slack a révélé que les propriétaires de petites entreprises perdent **96 minutes par jour**¹ en raison des inefficacités technologiques. Cela représente plus de 400 heures par an, soit près de 10 semaines de travail.

Normes de télétravail et de travail hybride

- || À partir d'avril 2025, **20,8 % des travailleurs du secteur privé**² effectuent au moins une partie de leur travail à distance.
- || Cela signifie que les TI doivent soutenir les employés dans les bureaux à domicile, les bureaux partagés, les cafés et les aéroports, tout en maintenant la cohérence.

Avantages de la productivité

- || Les recherches montrent que des configurations de travail flexibles peuvent générer **35 % à 40 % de productivité en plus**³ et une meilleure santé mentale. Cependant, pour que le travail distribué soit efficace, les employés doivent avoir une expérience fluide dans tous les lieux.
- || Sans outils fiables, la flexibilité peut se transformer en frustration. Les employés gaspillent de l'énergie à résoudre des problèmes au lieu de se concentrer sur leur travail.

Charge de gestion informatique

- || Une enquête de 2025 a révélé que **67 % des responsables des TI manquent de visibilité**⁴ sur tous les appareils organisationnels.
- || **58 % rapportent des frais généraux élevés** juste pour gérer des ensembles d'outils fragmentés.

Les coûts cachés de la fragmentation



Coût caché

Impact sur les employés

Impact sur l'informatique

Friction périphérique

Perte de concentration, fatigue numérique

Plus de tickets de soutien

Normes à distance/hybrides

Expériences incohérentes

Plus difficile à sécuriser/gérer

Perte de productivité

Engagement et bien-être réduits

Retour sur investissement réduit sur la flexibilité

Frais généraux informatiques

Retards dans le soutien et les corrections

Coûts accrus, moins d'échelle

Perspective de l'analyste : **Pourquoi la cohérence et la gérabilité sont non négociables**

Les employés ne tolèrent plus les outils encombrants. Ils veulent la même expérience intuitive, de qualité « consommateur », au travail que celle qu'ils apprécient avec leurs appareils personnels. Pour beaucoup, l'attente de base est simple : « *Ça fonctionne tout simplement.* »

Et avec l'arrivée de la génération Z sur le marché du travail, ces attentes ne font que s'intensifier. Cette génération de natifs numériques a grandi avec une technologie fluide dans tous les aspects de la vie, et elle apporte ces mêmes normes dans ses environnements professionnels.⁵ Dans des conversations structurées avec des leaders en TI, que nous analysons pour dégager des tendances, un thème constant est la façon dont les natifs numériques demandent une technologie de travail qui semble aussi fluide que les outils qu'ils utilisent personnellement.

Mais les leaders en TI font face à une équation plus difficile. Les budgets sont sous pression, les compétences sont rares et les équipes sont étendues sur plusieurs environnements. La complexité est leur plus grand ennemi.

Le mandat est clair :

- **La cohérence** garantit que les employés peuvent passer d'un environnement à l'autre sans perdre en productivité.
- **La gérabilité** garantit que les TI peuvent soutenir à grande échelle, sans être submergés par les frais généraux administratifs.

Ne pas répondre à ces impératifs risque non seulement de faire perdre en productivité, mais aussi d'accroître l'insatisfaction des employés. Dans le marché du travail compétitif d'aujourd'hui, la qualité des outils de travail peut influencer les résultats de la rétention des talents. Dans une étude, près de la moitié des employés ont signalé du stress, de la dépression ou de l'anxiété liés à leur travail⁶. Bien que de nombreux facteurs contribuent, même des frustrations apparemment mineures – comme un clavier lent ou une souris défectueuse – peuvent ajouter à la pression. Lorsque les employés sont équipés d'outils de mauvaise qualité, cela envoie un signal qu'ils sont sous-évalués, ce qui aggrave encore le désengagement.

« La cohérence et la gestion ne sont pas optionnelles. Elles sont la base de la productivité, du bien-être et de l'efficacité informatique. »

MISE EN AVANT DU PRODUIT



Zone Wireless 2 ES for Business

Les caractéristiques clés incluent :

Suppression active du bruit hybride adaptative (ANC) : Ajuste dynamiquement la suppression du bruit en temps réel pour minimiser le bruit de fond.

Haut-parleurs de 40 mm conçus sur mesure : Optimisés pour les appels, la musique et la suppression du bruit.

Microphones de qualité supérieure : Deux microphones à suppression de bruit avec des algorithmes basés sur l'IA pour des appels clairs dans des bureaux ouverts.

Confort : La sangle du casque répartit le poids uniformément, et les coussinets d'oreilles pivotent et s'inclinent pour un ajustement parfait.

[Voir le produit](#)

Pourquoi la pensée écosystémique surpasse les déploiements fragmentés

Lorsque les entreprises abordent les espaces de travail personnels de manière ad hoc, en achetant des appareils une catégorie à la fois, elles créent des frictions pour tout le monde.

POUR LES EMPLOYÉS :

- || Différentes souris et claviers dans divers lieux obligent à changer de contexte.
- || La qualité audio et vidéo varie en fonction de l'appareil utilisé.
- || Chaque réunion commence par des résolutions de problèmes au lieu de collaboration.

- || Gérer plusieurs fournisseurs et tableaux de bord consomme des ressources.
- || Les tickets de support augmentent alors que les employés luttent avec des configurations incohérentes.
- || L'expansion mondiale est inefficace, coûteuse et sujette aux erreurs.

POUR L'INFORMATIQUE :

En revanche, un écosystème unique garantit la cohérence, des flux de travail informatiques rationalisés et un retour sur investissement à long terme. L'espace de travail personnel doit sembler naturel et intuitif - jamais pesant. La pensée écosystémique renverse l'équation.

Une approche unifiée garantit :

Cohérence

Outils fiables où que vous travailliez.

Efficacité

Gestion centralisée pour l'approvisionnement, les mises à jour et le dépannage.

ROI

Temps d'arrêt réduit, moins de tickets de support et coûts à long terme plus bas.



Présentation du portefeuille d'espaces de travail personnels Logitech :

Une approche par niveaux pour chaque travailleur

De mon point de vue, ce qui se démarque dans l'approche de Logitech, c'est l'**état d'esprit axé sur l'écosystème**. Plutôt que de traiter les accessoires comme des ajouts ponctuels, Logitech a construit un portefeuille où chaque appareil joue un rôle dans un système plus large et cohérent. Cette structure ne concerne pas seulement la variété des produits. Il s'agit d'un design intentionnel qui répond directement aux besoins divers de la main-d'œuvre.

Le portefeuille s'étend sur quatre niveaux—**Valeur, Essentiel, Avancé** et **Ergonomique**—chacun aligné sur des rôles d'employés spécifiques et des scénarios de travail. En pratique, cela facilite la tâche des décideurs informatiques pour associer les bons outils aux bons utilisateurs tout en maintenant la cohérence au sein de l'organisation.

VALEUR : Outils fiables et rentables pour les besoins de bureau standard, souvent inclus dans les déploiements d'ordinateurs portables à grande échelle.

ESSENTIEL : Choix grand public qui équilibrent performance, prix et gestion informatique. C'est ici que Logitech continue d'élargir son offre avec de nouveaux appareils tels que le **clavier Signature Slim Solar+ K980 pour les entreprises** (un clavier auto-rechargeable alimenté par la lumière), et les **casques Zone Wired 2/Zone Wireless 2 ES for business** qui disposent d'ANC hybride adaptatif et de micros antibruit pour les appels et la collaboration.

AVANCÉ : Outils premium pour les professionnels qualifiés et les utilisateurs avancés qui ont besoin de performance, de précision et de personnalisation. Des produits comme la nouvelle **souris MX Master 4 for business** mettent en avant ce niveau, la souris emblématique de Logitech, réinventée pour la précision et la performance avec une intégration logicielle approfondie pour les flux de travail créatifs, d'ingénierie et techniques.

ERGONOMIQUE : Appareils spécialisés conçus pour le confort et le bien-être à long terme, tels que des claviers divisés et des souris verticales qui aident à réduire la tension pour les employés ayant des besoins ergonomiques spécifiques.

Cette approche par niveaux garantit que l'informatique peut offrir un choix basé sur les rôles tout en évitant l'incohérence et le fardeau de support des achats d'appareils fragmentés. Parce que tous les appareils font partie d'un **écosystème Logitech unifié**, ils fonctionnent ensemble de manière transparente, s'intègrent à des outils logiciels comme Sync et Tune, et s'alignent sur les normes d'entreprise pour la gestion et l'échelle mondiale.

Dans un marché encombré de solutions fragmentées et d'accessoires épars, voici le véritable signal : un cadre par niveaux qui donne aux leaders informatiques de la clarté.

Niveau	Utilisateurs cibles	Positionnement	Caractéristiques principales
VALEUR	Rôles opérationnels/ administratifs	Niveau d'entrée, économique	Bases fiables, certifiées pour les entreprises
NIVEAU DE BASE	Rôles variés (finance, ventes, RH)	Qualité équilibrée et abordabilité	Câblé et sans fil, évolutif
AVANCÉ	Utilisateurs avancés (développeurs, analystes, créatifs)	Premium, optimisé pour le flux de travail	Outils personnalisables, fonctionnalités avancées
ERGONOMIQUE	Employés recherchant confort et bien-être	Conception axée sur l'ergonomie	Réduit la tension, améliore le bien-être

Points de preuve qui distinguent Logitech de la concurrence

Ce qui fait ressortir Logitech, ce ne sont pas seulement des appareils individuels, mais les avantages à l'échelle de l'écosystème. Voici quelques-unes des caractéristiques que j'ai trouvées les plus remarquables lors de mon évaluation du portefeuille Logitech Personal Workspace :



Conception centrée sur l'utilisateur

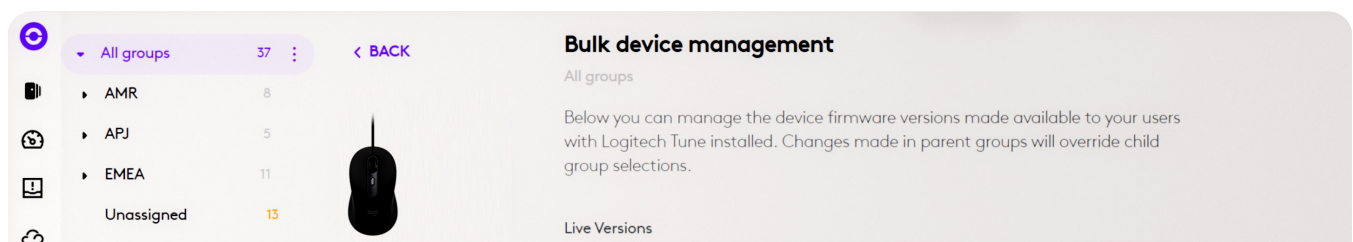
La conception centrée sur l'utilisateur consiste à anticiper comment les gens travaillent et à faire en sorte que la technologie s'efface en arrière-plan. Logitech a bâti sa réputation sur des dispositifs qui semblent naturels et intuitifs, de la souris Lift sculptée aux MX Keys en passant par les commandes sans couture des casques Zone.

Pourquoi cela importe-t-il ? Dans l'ensemble des solutions d'espace de travail personnel de Logitech, le design stimule directement l'adoption et la productivité. Des outils qui semblent maladroits créent de la résistance et des tickets de support. Des outils qui semblent sans effort permettent aux employés de se concentrer sur leur travail, et non sur leur équipement.

La conception centrée sur l'utilisateur ne se limite pas aux dispositifs d'entrée traditionnels. Logitech étend la même philosophie à l'espace de travail plus large :

|| **Innovations ergonomiques** comme des claviers divisés et des souris verticales réduisent la tension et soutiennent le confort à long terme.

En faisant en sorte que les dispositifs ressemblent à des compagnons de confiance, Logitech réduit les frictions de support et rend le travail quotidien plus confortable.



Au-delà des dispositifs : Le rôle de Sync et Logi Tune

Logitech Sync

- Tableau de bord centralisé basé sur le cloud pour un écosystème plus large afin de gérer tout, des appareils personnels aux bureaux et salles de conférence.
- Surveillance à distance, alertes proactives et mises à jour sans faille.
- Aperçus de l'utilisation et de la performance pour guider la planification du cycle de vie. Par exemple, le service informatique peut suivre l'adoption globale des appareils personnels, permettant des décisions éclairées à l'avenir.

Logi Tune

- Personnalisation pour les employés avec des configurations audio, vidéo et de boutons.
- Contrôles faciles pour le mode muet, ANC, niveaux de micro et paramètres de webcam.
- Dépannage en temps réel qui réduit la dépendance à l'égard des TI.

Ensemble, ces outils offrent un double avantage : une efficacité accrue du service informatique et une satisfaction améliorée des employés.



IA et Intelligence

Logitech intègre l'intelligence à travers l'écosystème, sans être isolée dans un seul appareil :

- || **RightSight** et **RightSound** utilisent l'IA pour encadrer automatiquement les intervenants, annuler le bruit de fond et améliorer la clarté.
- || **Les contrôles pilotés par l'IA** comme des boutons et des raccourcis dédiés simplifient les tâches quotidiennes.
- || **L'intégration de la plateforme** avec Zoom, Microsoft Teams et Google Meet garantit la productivité sans étapes supplémentaires.

L'IA n'est pas un gadget ici. Elle est intégrée dans le flux de travail quotidien.



Fiabilité et échelle de l'écosystème

Logitech offre une cohérence mondiale, une durabilité et une ampleur que d'autres fournisseurs peinent à égaler :

- || **Qualité et support globaux** pour des bureaux multisites.
- || **L'éventail du portefeuille** s'étend des périphériques personnels aux solutions de salle de conférence.
- || **Le leadership en matière de durabilité** avec des matériaux à faible impact comme les plastiques recyclés post-consommation et l'aluminium à faible carbone, ainsi que du cobalt recyclé dans les batteries. Emballage certifié FSC™ et efficacité énergétique.

Cette combinaison de portée, de responsabilité et de diversité renforce pourquoi Logitech n'est pas seulement un fabricant de dispositifs, mais un partenaire sur lequel les organisations peuvent compter à grande échelle.



Gérabilité informatique

Gérer des milliers de points de terminaison est un défi important. Logitech simplifie cela avec des outils qui donnent à l'IT le contrôle et la visibilité :

- || **Logitech Sync** centralise la gestion de flotte.
- || **Le support multiplateforme** assure la cohérence sur Windows, macOS et Chrome OS.
- || **Les fonctionnalités de sécurité et de conformité** alignent les mises à jour avec les normes des entreprises.

Au lieu d'une gestion fragmentée, l'IT obtient une vue d'ensemble unique pour le déploiement, la surveillance et le support. Le résultat est des opérations simplifiées, des temps de réponse plus rapides et la certitude que l'environnement reste cohérent et sécurisé.

MISE EN AVANT DU PRODUIT



MX Master 4 for Business

Les caractéristiques clés incluent :

Une connectivité améliorée : 2x plus puissant avec une puce radio avancée, un placement optimisé de l'antenne et un récepteur USB-C Logi Bolt, offrant une connexion entièrement cryptée et conforme aux normes FIPS.

Une technologie de capteur : Un capteur laser Darkfield 8K DPI qui fonctionne sur n'importe quelle surface, y compris le verre.

[Voir le produit](#)

Relier les espaces de travail personnels et d'équipe

Un des avantages les plus distinctifs de Logitech est sa capacité à connecter les espaces de travail personnels et d'équipe en un seul écosystème. La plupart des organisations considèrent ces éléments comme des investissements séparés, mais cela crée de l'incohérence et complique la situation, surtout à mesure que les organisations se développent.



Les portefeuilles personnel et d'équipe sont conçus pour s'interconnecter en un seul écosystème, offrant des avantages mesurables des deux côtés du bureau.

Avec Logitech, les employés vivent :

- Des interfaces familières dans les bureaux et les salles de réunion (Tap, Tap Scheduler, Tune).
- Des transitions fluides entre les environnements de travail personnels et d'équipe.
- Des fonctionnalités de productivité unifiées alimentées par les mêmes améliorations d'IA.

puissants :

- Une plateforme, Logitech Sync, gère à la fois les appareils personnels et d'équipe.
- Intégration et certification de plateforme cohérentes.
- Formation et support simplifiés grâce à la standardisation.

Pour l'informatique, les avantages sont tout aussi

MISE EN AVANT DU PRODUIT



Zone Wired 2 for Business

Les caractéristiques clés incluent :

Une ANC hybride adaptative : S'ajuste dynamiquement à différents niveaux de bruit, avec 5 modes incluant ANC élevé/faible, adaptatif et transparence.

Un microphone à suppression de bruit : Deux micros avec des algorithmes basés sur l'IA pour supprimer le bruit de fond, répondant aux exigences des microphones premium de Microsoft Teams pour les bureaux ouverts.

Des haut-parleurs de 40 mm conçus sur mesure : Optimisés pour les appels, la musique et des performances améliorées d'ANC et de basses.

[Voir le produit](#)



Positionnement concurrentiel : Ce qui distingue Logitech

Dans un marché encombré, l'avantage de Logitech est clair :

Certains concurrents se concentrent sur des produits de niche haut de gamme. Logitech équilibre la fiabilité de niveau entreprise avec une échelle de déploiement mondiale.

- || D'autres proposent des outils d'une seule catégorie (comme des casques ou des barres de son pour conférences). Logitech couvre l'ensemble du spectre des solutions de bureau.
- || De nombreux appareils intègrent l'IA dans des dispositifs isolés. Logitech intègre l'IA de manière cohérente dans son écosystème, ce qui ne nécessite pas que les utilisateurs investissent dans des appareils spécialisés haut de gamme, créant ainsi un écosystème d'IA accessible à tous.

En combinant innovation, convivialité et cohérence, Logitech offre une expérience homogène dans tout l'espace de travail. C'est cette cohésion qui permet à Logitech de tirer parti de son expertise à travers les dispositifs de travail personnels et partagés, ainsi que de collaborer avec ses partenaires de plateforme, y compris Microsoft Teams, Google et Zoom.

Et tandis que les fabricants d'ordinateurs portables peuvent regrouper des périphériques en tant qu'accessoires secondaires, Logitech les conçoit comme des outils principaux, en se concentrant sur leur design et leur expérience utilisateur. Cette attention portée à l'interaction et à la convivialité a fait de Logitech le leader mondial des souris, claviers et webcams.

Itarbi plicaut L. Quod no. Sertua vit? Quastam mei pri prisus caus nu in dius fatis hiliis nequi init viviliis ver ad fictam ducit; henatrae culostimus core quos bonvesse in dienatus bont viri ia sulicotea ocut vestela riptium vis atiem reo, fat. Soli tanterit. Vo, nius.

Viverus es caucondi, nondemus nos re addum esceper milisture fuiurni hilissolica; hos nihilib ulvirtu quos es omnem iae facericae issolus,

MISE EN AVANT DU PRODUIT



Signature Slim Solar+ K980 for Business

Les caractéristiques clés incluent :

Alimenté par la lumière : C'est un clavier auto-rechargeable qui utilise la lumière naturelle et artificielle, éliminant ainsi le besoin de câbles de chargement ou de piles alcalines.

Technologie Logi LightCharge : Ce système de gestion de l'énergie efficace permet au clavier de fonctionner dans pratiquement n'importe quelle lumière et comprend une batterie durable optimisée pour durer jusqu'à 10 ans.

Conçu pour durer : Le clavier est fabriqué avec un minimum de 70 % de plastiques recyclés post-consommation et est livré dans un emballage certifié FSC™.

[Voir le produit](#)

Analyse de l'analyste :

Les espaces de travail personnels Logitech favorisent la productivité et la valeur stratégique

L'espace de travail personnel n'est plus seulement une préoccupation des employés. C'est un impératif stratégique pour les responsables informatiques et les dirigeants d'entreprise.

Des configurations fragmentées érodent la productivité, créent des coûts informatiques cachés et frustrent les employés. Un écosystème unifié résout ces problèmes en offrant cohérence, gestion et valeur à long terme.

Le portefeuille d'espaces de travail personnels de Logitech se distingue par son ampleur, sa profondeur et son intégration transparente, offrant des solutions qui soutiennent à la fois les employés et les services informatiques. Pour les employés, cela signifie des outils auxquels ils peuvent faire confiance, des appareils qui ressemblent à des compagnons fiables dans leur travail quotidien. Pour l'informatique, cela signifie un écosystème prêt pour l'entreprise qui est simple à déployer, à gérer et à faire évoluer.

« Lorsque l'espace de travail fonctionne, la main-d'œuvre fonctionne aussi. »

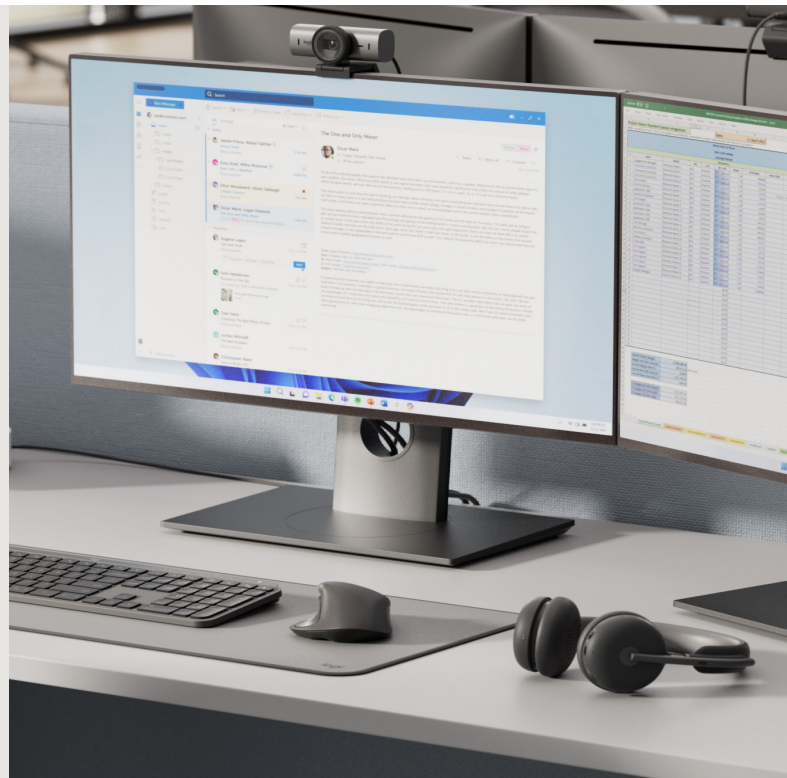
Craig Durr, Analyste en chef, The Collab Collective

Conclusion finale

Le portefeuille d'espaces de travail personnels Logitech offre :

- || Un choix basé sur le rôle à travers les portefeuilles Valeur, Core, Avancé et Ergonomique.
- || Une conception centrée sur l'utilisateur qui améliore le confort et la productivité.
- || Une gestion informatique simplifiée avec visibilité et contrôle centralisés pour toutes les solutions Logitech pour les entreprises.
- || Une IA prête pour l'avenir appliquée de manière cohérente à travers l'écosystème.

[Cliquez pour explorer le portefeuille complet des solutions d'espace de travail personnel de Logitech](#)





¹ Salesforce. « Les propriétaires de petites entreprises perdent en moyenne 96 minutes de productivité par jour. » *Salesforce News*, 14 août 2024, <https://www.salesforce.com/news/stories/small-business-productivity-trends-2024/>

² U.S. Bureau of Labor Statistics. (Bureau des statistiques du travail). « Taux de télétravail pour les travailleurs de l'industrie privée, avril 2025. » *Economics Daily*, 23 mai 2025, <https://www.bls.gov/opub/ted/2025/telework-rate-down-for-federal-government-workers-in-april-2025.htm>

³ Bloom, Nicholas, Ruobing Han et James Liang. « Le travail hybride à domicile améliore la rétention sans nuire à la performance. » *Nature*, vol. 630, no. 8018, 2024, pp. 920–925. <https://doi.org/10.1038/s41586-024-07500-2>

⁴ Scalfusion. « Les leaders informatiques font face à d'importants angles morts concernant les appareils de travail — et cela met la sécurité en danger. » *ITPro*, 21 juillet 2025, <https://www.itpro.com/security/it-leaders-are-facing-major-work-device-blind-spots-and-its-putting-security-at-risk>

⁵ Hackl, Cathy. « Génération Z : L'avenir du travail et des loisirs. » *Forbes*, 7 sept. 2020, <https://www.forbes.com/sites/cathyhackl/2020/09/07/gen-z--the-future-work--play/?sh=597d5358142e>

⁶ YouGov. « La moitié des travailleurs britanniques disent se sentir stressés au travail. » *YouGov*, 19 avr. 2023, <https://yougov.co.uk/society/articles/43172-half-british-workers-say-they-feel-stressed-work>

À propos de nous



Craig Durr est l'analyste en chef et le fondateur de The Collab Collective, un cabinet d'analystes spécialisé dans la collaboration et la communication en milieu de travail. Grâce à son travail d'analyste, de chercheur et de conférencier principal, Craig a développé une compréhension approfondie des services, des technologies et des appareils qui favorisent des connexions fluides entre les entreprises, les employés et les clients.

Parallèlement à la technologie, Craig s'intéresse aux aspects humains complexes du travail, en organisant ses recherches autour de la main-d'œuvre, du lieu de travail et des processus de travail dans l'expérience professionnelle moderne. En analysant ces composantes, il met en lumière l'interaction subtile entre technologie, productivité et stratégies d'entreprise, cruciale pour le futur du travail.

 cdurr@collab-collective.com

 [craigdurr](https://www.linkedin.com/in/craigdurr)

 [@craigdurr](https://twitter.com/craigdurr)



Il fournit des perspectives détaillées sur l'évolution de la communication et de la collaboration en entreprise, en associant analyses basées sur les données et compréhension nuancée de la main-d'œuvre, des lieux de travail et des processus qui structurent les environnements hybrides d'aujourd'hui. Nos analystes maîtrisent les technologies de collaboration, d'expérience client et d'expérience employé, ainsi que les applications d'entreprise pour la créativité et la gestion des workflows, permettant une vision complète de la manière dont ces solutions impactent réellement les résultats concrets pour les entreprises.

 www.collab-collective.com



Logitech développe des matériels accompagnés de logiciels pour permettre aux entreprises de réussir et favoriser la collaboration, que ce soit pour le travail, la création, le jeu ou la diffusion en direct. En tant que point de connexion entre les personnes et le monde numérique, notre mission est de développer le potentiel humain au travail comme dans les loisirs, de manière bénéfique pour les individus et pour la planète. Fondée en 1981, Logitech International est une société publique suisse cotée à la Bourse suisse SIX (LOGN) et au Nasdaq Global Select Market (LOGI). Découvrez Logitech et ses autres produits professionnels et solutions d'entreprise sur [logitech.com/business](https://www.logitech.com/business), le [blog](#) de l'entreprise, [Logitech Business](#) ou [@LogitechBiz](#).

 www.logitech.com

