

Des postes de travail productifs sur lesquels vous pouvez compter

Comment les espaces de travail personnels Logitech transforment le quotidien en une expérience extraordinaire





De l'ordinaire à l'extraordinaire

Disons-le franchement : les périphériques ne font pas toujours partie des priorités du service informatique. On les considère souvent comme des produits de base, plutôt que comme des équipements stratégiques à choisir avec soin. Pire encore, ils sont parfois négligés, considérés comme des accessoires du quotidien que l'on obtient gratuitement avec un nouvel ordinateur ou que l'on achète au prix le plus bas.

La réalité, c'est que ces outils « ordinaires » jouent un rôle essentiel dans le travail quotidien des collaborateurs. Ce sont les premiers objets qu'ils touchent en arrivant le matin et ils les accompagnent tout au long de leur journée de travail. Dans le monde professionnel fragmenté d'aujourd'hui, où les collaborateurs travaillent sur différents bureaux, à la maison, dans les aéroports et dans des espaces partagés, ces outils du quotidien peuvent faire toute la différence entre frustration et concentration.

Voilà pourquoi il est temps de donner à l'espace de travail personnel la place qu'il mérite. Les outils bien conçus peuvent combler le fossé entre le simple usage fonctionnel et l'efficacité. Ils deviennent des compagnons de confiance qui rendent le travail plus fluide, favorisent le bien-être et permettent d'accroître la productivité.

En d'autres termes, ils peuvent transformer l'expérience quotidienne de vos collaborateurs, pour rendre l'ordinaire l'extraordinaire.

Dans cet e-book, vous découvrirez pourquoi l'espace de travail personnel mérite une attention particulière, les coûts cachés des approches fragmentées et la façon dont le portefeuille de solutions Logitech constitue un écosystème intégré et évolutif qui améliore l'expérience au quotidien. En tant qu'analyste indépendant, mon objectif n'est pas de vanter les mérites d'un produit en particulier, mais de proposer une vision claire des problèmes à résoudre, de la place de ce portefeuille et des raisons pour lesquelles les responsables informatiques et les dirigeants d'entreprise devraient s'en préoccuper.

L'espace de travail personnel : pourquoi s'en préoccuper maintenant ?

Autrefois cloisonné dans un box attitré, l'espace de travail personnel s'est transformé en un écosystème dynamique englobant le domicile, les campus d'entreprise, les espaces de coworking et même les gares et les aéroports. Pour la première fois, les responsables informatiques et les responsables des installations doivent se doter d'outils qui fonctionnent de façon cohérente dans une multitude d'environnements interconnectés.

L'espace de travail personnel n'est plus juste un bureau : c'est un vecteur stratégique de productivité, de bien-être et d'efficacité sur le plan informatique.

Malheureusement, l'espace de travail personnel reste trop souvent négligé, relégué à une approche unique dans laquelle chaque personne reçoit le même matériel de base. Ces dispositifs sont souvent peu coûteux, offerts à l'achat d'un ordinateur et sont rarement conçus spécifiquement pour les rôles/tâches que les collaborateurs effectuent chaque jour. Cette

approche efficace à première vue peut engendrer différents problèmes : les périphériques de mauvaise qualité frustreront les utilisateurs, augmentent la charge de travail du support et sapent la productivité.

« L'espace de travail doit favoriser la productivité, et même conférer aux outils du quotidien un rôle de compagnon de confiance. »

Attentes des collaborateurs :

Productivité fluide

Des dispositifs qui fonctionnent, sans dépannage constant.

Confort et bien-être

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

Cohérence

Des performances homogènes quel que soit le lieu de travail.

Besoins des responsables IT :

Facilité de gestion

Visibilité et contrôle sur des milliers de dispositifs.

Sécurité et conformité

L'assurance que chaque point de terminaison est protégé.

Évolutivité

Possibilité de déployer des solutions à l'échelle mondiale sans frais supplémentaires à prévoir.

Compatibilité transparente

Des dispositifs qui fonctionnent dans l'écosystème de choix de l'entreprise comme Microsoft Teams, Zoom, Google Meet, Google Voice, Windows ou Chrome, pour éviter les problèmes de support.

Les coûts cachés des expériences fragmentées

La fragmentation ne se manifeste pas par des alertes ou des messages d'erreur. Elle s'installe en toute discréction, elle est source d'inefficacités mineures, de frustration chez les collaborateurs et d'une complexité croissante pour les services informatiques. Mais ne vous y trompez pas, les coûts sont bien réels et il sont intenables à long terme.

Problèmes liés aux périphériques

- || Les problèmes de lenteur des souris et des claviers peuvent sembler insignifiants, mais comme toute autre interruption, ils peuvent couper l'élan de l'utilisateur, qui doit ensuite prendre le temps de retrouver sa concentration.
- || Une étude de Slack révèle que les propriétaires de petites entreprises perdent **96 minutes par jour**¹ en raison des inefficacités technologiques. C'est plus de 400 heures par an, soit près de 10 semaines de travail.

Télétravail et mode hybride

- || En avril 2025, **20,8 % des professionnels du secteur privé**² effectuaient au moins une partie de leur travail à distance.
- || Autrement dit, l'informatique doit assurer le support pour les bureaux à domicile, les bureaux partagés, les cafés et les aéroports, tout en assurant une expérience homogène.

Avantages pour la productivité

- || Certaines recherches montrent que les modes de travail flexibles peuvent générer **35 à 40 % de productivité en plus**³ et favorisent une meilleure santé mentale. Mais pour assurer l'efficacité de ces approches distribuées, il est vital d'offrir aux collaborateurs une expérience fluide quel que soit leur environnement.
- || Sans outils fiables, la flexibilité peut se transformer en frustration. Les employés consacrent du temps résoudre des problèmes au lieu de se concentrer sur leur travail.

Charge de la gestion informatique

- || Une enquête de 2025 révèle que **67 % des dirigeants informatiques manquent de visibilité**⁴ sur les dispositifs de leur organisation.
- || **58 % déclarent que la gestion d'ensembles d'outils fragmentés** entraîne des frais élevés.

Le coût caché de la fragmentation



Coût caché	Impact sur les collaborateurs	Impact sur l'informatique
Problèmes de périphériques	Perte de concentration, fatigue numérique	Plus de tickets de support
Télétravail et modes hybrides	Expériences inégales	Plus difficile à sécuriser/gérer
Perte de productivité	Engagement et bien-être réduits	ROI réduit de la flexibilité
Frais informatiques	Retards dans le support et les correctifs	Coûts accrus, moins d'évolution

Perspective de l'analyste : **L'importance de la cohérence et de la facilité de gestion**

Les employés ne tolèrent plus les outils peu conviviaux. Pour travailler, ils veulent la même expérience intuitive que celle qu'ils connaissent sur leurs appareils personnels. Leurs attentes n'ont rien de compliqué : *il leur faut juste des appareils qui fonctionnent.*

Et avec l'arrivée de la génération Z sur le marché du travail, ces attentes s'intensifient. Ces *digital natives* ont grandi avec une technologie fluide dans tous les aspects de leur vie et s'attendent donc à bénéficier de la même expérience dans leur environnement professionnel⁵. En analysant nos conversations avec des leaders IT, nous avons identifié un thème récurrent : les *digital natives* exigent des technologies de travail aussi conviviales que les outils qu'ils utilisent à titre personnel.

Mais pour les responsables informatiques, la situation n'est pas si simple. Les budgets sont serrés, les compétences sont difficiles à trouver et les équipes doivent superviser plusieurs environnements à la fois. La complexité est leur plus grand ennemi.

Les priorités sont claires :

- La **cohérence** garantit que les collaborateurs peuvent passer d'un environnement à l'autre sans perdre en productivité.
- La **facilité de gestion** garantit le support IT à grande échelle, sans surcharge administrative.

Si ces impératifs ne sont pas satisfait, vous risquez de constater non seulement un recul de la productivité, mais aussi un mécontentement croissant de la part de vos collaborateurs. Dans le marché du travail actuel très concurrentiel, la qualité des outils de travail peut avoir un impact sur la rétention du personnel. Dans une étude, près de la moitié des employés interrogés mentionnent éprouver du stress, de la dépression ou de l'anxiété du fait de leur travail⁶. Bien que de nombreux facteurs contribuent à ces maux, des frustrations à première vue mineures (clavier lent, souris capricieuse) peuvent aggraver le problème. Lorsqu'ils sont équipés d'outils de mauvaise qualité, les collaborateurs ne se sentent pas appréciés à leur juste valeur, ce qui accentue leur désengagement.

« La cohérence et la facilité de gestion ne sont pas facultatives. Ce sont les bases de la productivité, du bien-être et de l'efficacité informatique. »

PRODUIT EN VEDETTE



Zone Wireless 2 ES for Business

Caractéristiques principales :

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

Transducteurs 40 mm sur mesure : optimisés pour les appels, la musique et la réduction du bruit.

Microphones premium : deux micros à réduction de bruit avec des algorithmes basés sur l'IA pour des appels impeccables en open space.

Confort : la sangle du casque répartit le poids uniformément et les oreillettes pivotent et s'inclinent pour un ajustement parfait.

[Voir le produit](#)

Les avantages du concept d'écosystème par rapport aux déploiements fragmentés

Quand les entreprises abordent les espaces de travail personnels de manière non systématique, en achetant leurs appareils une catégorie à la fois, elles créent des désagréments pour tout le monde.

POUR LES COLLABORATEURS :

- || les différents modèles de souris et claviers imposent un changement de contexte à chaque changement de lieu.
- || La qualité audio et vidéo varie en fonction de l'appareil utilisé.
- || Chaque réunion commence par la résolution des problèmes, ce qui pénalise la collaboration.

POUR LE SERVICE INFORMATIQUE :

- || La gestion de plusieurs fournisseurs et tableaux de bord mobilise beaucoup de ressources.
- || Les tickets de support se multiplient, car les collaborateurs peinent à utiliser les différentes configurations dans l'entreprise.
- || La croissance à l'échelle mondiale est inefficace, coûteuse et sujette à de nombreuses erreurs.

En revanche, un écosystème unique garantit la cohérence, des flux de travail informatiques rationalisés et un ROI à long terme. L'espace de travail personnel doit être naturel et intuitif, jamais contraignant. Le concept d'écosystème renverse cette approche.

Avantages d'une approche unifiée :

Cohérence

Outils fiables où que vous travailliez.

Efficacité

Gestion centralisée pour la mise en service, les mises à jour et le dépannage.

ROI

Interruptions réduites, moins de tickets de support et coûts à long terme plus bas.



Présentation du portefeuille Logitech pour les espaces de travail personnels : Différentes catégories pour chaque collaborateur

De mon point de vue, ce qui se démarque dans l'approche de Logitech, c'est **la place qu'elle accorde à l'écosystème**. Plutôt que de traiter les accessoires comme des ajouts ponctuels, Logitech propose un portefeuille dans lequel chaque appareil joue un rôle dans un système cohérent. Cette structure ne concerne pas seulement la diversité des produits. Logitech conçoit ses outils avec la plus grande attention, pour répondre précisément aux besoins des différents collaborateurs de l'entreprise.

Le portefeuille comprend quatre segments : **Économique, Essentiel, Avancé**, et **Ergonomique**. Chaque catégorie cible un rôle donné et un scénario professionnel spécifique. En pratique, cette catégorisation aide les décideurs informatiques à associer les bons outils aux bons utilisateurs, tout en assurant la cohérence au sein de l'organisation.

ÉCONOMIQUE : des outils fiables et rentables pour la bureautique standard, souvent inclus dans les déploiements d'ordinateurs portables à grande échelle.

ESSENTIEL : choix grand public qui équilibre performances, prix et gestion informatique. C'est ici que Logitech continue d'étoffer son offre avec de nouveaux dispositifs comme le **clavier Signature Slim Solar+ K980 for Business** (un clavier qui se recharge seul grâce à la lumière) et les **casques Zone Wired 2/Zone Wireless 2 ES for Business** avec ANC hybride adaptative et micros à réduction de bruit pour les appels et la collaboration.

AVANCÉ : des outils premium pour les professionnels spécialisés et les utilisateurs avancés qui ont besoin de performances, de précision et de personnalisation. Cette catégorie contient notamment la nouvelle **MX Master 4 for Business**, la souris emblématique de Logitech, repensée plus de précision et de performance, avec une intégration logicielle approfondie pour les flux de travail dans la création, l'ingénierie et l'industrie.

ERGONOMIQUE : des dispositifs spécialisés conçus pour le confort et le bien-être à long terme, comme des claviers en deux parties et des souris verticales qui aident à réduire la tension pour les employés ayant des besoins ergonomiques particuliers.

Grâce à ce modèle en catégories, le service informatique peut proposer un choix en fonction du rôle, tout en évitant l'incohérence et les problèmes liés aux achats fragmentés. Comme tous les dispositifs font partie d'un **écosystème Logitech unifié**, ils fonctionnent ensemble de manière transparente, s'intègrent à différents logiciels comme Sync et Tune et sont compatibles avec les normes appliquées en entreprise pour la gestion et l'utilisation au niveau mondial.

Sur un marché saturé de solutions disparates et d'accessoires hétéroclites, ce système de catégories offre aux responsables informatiques une véritable clarté.

Catégorie	Utilisateurs cibles	Positionnement	Caractéristiques principales
ÉCONOMIQUE	Rôles opérationnels/ administratifs	Entrée de gamme, économique	Produits de base fiables, certifiés pour les entreprises
ESSENTIEL	Rôles généraux (finance, ventes, RH)	Produits de qualité et abordables	Produits avec ou sans fil, évolutifs
AVANCÉ	Utilisateurs spécialisés (développeurs, analystes, créatifs)	Premium, optimisés pour les différents workflows	Outils personnalisables, fonctionnalités sophistiquées
ERGONOMIQUE	Employés recherchant confort et bien-être	Conception axée sur l'ergonomie	Réduit la tension, améliore le bien-être

Les avantages qui distinguent Logitech de la concurrence

Logitech se distingue non seulement par ses produits, mais aussi par les avantages au niveau de l'écosystème. Voici quelques caractéristiques remarquables que j'ai relevées pendant mon évaluation de la gamme Logitech pour espaces de travail personnels :



Conception axée sur l'utilisateur

La conception axée sur l'utilisateur consiste à anticiper comment les personnes travaillent et à faire en sorte que la technologie s'efface en arrière-plan. La réputation de Logitech repose sur ses dispositifs intuitifs et naturels, de la souris Lift profilée au clavier MX Keys, en passant par les commandes fluides des casques Zone.

En quoi est-ce important ? Dans l'ensemble des solutions pour espaces de travail personnels de Logitech, la conception est le moteur direct de l'adoption et de la productivité. Les outils désagréables à utiliser génèrent de la résistance et des tickets de support. Les dispositifs faciles à utiliser permettent aux collaborateurs de se concentrer sur leur travail, pas sur le matériel.

La conception axée sur l'utilisateur n'est pas limitée aux

périphériques de saisie traditionnels. Logitech applique la même philosophie à l'espace de travail global :

|| **Logi Dock Flex** simplifie la réservation de bureaux et les bureaux partagés dans les bureaux hybrides.

|| **Les innovations ergonomiques** comme les claviers en deux parties et les souris verticales réduisent la tension et favorisent le confort à long terme.

En créant des dispositifs qui deviennent de véritables compagnons de confiance, Logitech réduit les problèmes de support et rend le travail plus agréable au quotidien.

Group	Count
All groups	37
AMR	8
APJ	5
EMEA	11
Unassigned	13

Bulk device management
All groups
Below you can manage the device firmware versions made available to your users with Logitech Tune installed. Changes made in parent groups will override child group selections.
Live Versions

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

Logitech Sync

- Tableau de bord cloud centralisé pour gérer l'ensemble de l'écosystème, des dispositifs personnels aux bureaux et salles de conférence.
- Surveillance à distance, alertes proactives et mises à jour fluides.
- Informations utiles sur l'utilisation et la performance pour guider la planification du cycle de vie. Par exemple, le service IT peut suivre l'adoption globale des dispositifs personnels et prendre des décisions éclairées en aval.

Logi Tune

- Personnalisation pour les collaborateurs avec des configurations audio, vidéo et des boutons.
 - Contrôles faciles pour le mode muet, l'ANC, le volume du micro et les paramètres de la webcam.
 - Dépannage en temps réel qui réduit la dépendance au service informatique.
- Ensemble, ces outils offrent un double avantage: une efficacité accrue du service informatique et une plus grande satisfaction des collaborateurs.



IA et intelligence

Logitech intègre l'intelligence à l'ensemble de l'écosystème et non pas de manière cloisonnée au niveau de chaque dispositif :

- || **RightSight et RightSound** utilisent l'IA pour cadrer automatiquement les intervenants, éliminer le bruit de fond et améliorer la clarté.
- || **Les contrôles pilotés par l'IA** (boutons et raccourcis dédiés par exemple) simplifient les tâches quotidiennes.
- || **L'intégration de la plateforme** avec Zoom, Microsoft Teams et Google Meet garantit la productivité, sans configuration supplémentaire.

Chez Logitech, l'IA n'est pas là pour faire joli. Elle fait partie intégrante des flux de travail quotidiens.



Gestion de l'informatique

Il est très difficile de gérer des milliers de points de terminaison simultanément. Logitech simplifie cette tâche avec des outils qui donnent le contrôle et la visibilité nécessaires :

- || **Logitech Sync** centralise la gestion du parc informatique.
- || **Le support multiplateforme** garantit la cohérence sur Windows, macOS et ChromeOS.
- || **Les fonctionnalités de sécurité et de conformité** alignent les mises à jour sur les normes de l'entreprise.

Au lieu d'une gestion fragmentée, l'informatique bénéficie d'un espace unifié pour le déploiement, la surveillance et le support. Le résultat : des opérations simplifiées, une meilleure réactivité et la certitude que l'environnement reste cohérent et sécurisé.



Fiabilité et échelle de l'écosystème

Logitech offre une cohérence globale, une approche durable et une ampleur que d'autres fournisseurs peinent à égaler :

- || **Qualité et support global** pour les bureaux multisites.
- || **Portefeuille complet**, allant des périphériques personnels aux solutions pour salle de conférence.
- || **Leadership en matière de développement durable** avec des matériaux à faible impact comme les plastiques recyclés post-consommation et l'aluminium à faible empreinte carbone, ainsi que le cobalt recyclé dans les batteries. Emballages certifiés FSC™ et efficacité énergétique.

En combinant accessibilité, responsabilité et diversité, Logitech s'impose non seulement comme un fabricant d'appareils de premier plan, mais aussi comme un partenaire sur lequel les organisations peuvent compter à grande échelle.

PRODUIT EN VEDETTE



MX Master 4 for Business

Caractéristiques principales :

Connectivité améliorée : deux fois plus puissante avec une puce radio sophistiquée, une antenne positionnée de façon optimale et un récepteur Logi Bolt USB-C, pour une connexion entièrement chiffrée et conforme aux normes FIPS.

Technologie de capteur : capteur laser Darkfield 8K PPP qui fonctionne sur n'importe quelle surface, y compris le verre.

[Voir le produit](#)

Des espaces de travail individuels et collectifs réunis

L'un des principaux atouts de Logitech réside dans sa capacité à réunir les espaces de travail individuels et collectifs au sein d'un écosystème unique. La plupart des organisations considèrent ces éléments comme des investissements distincts, ce qui crée des incohérences et accroît la complexité, en particulier quand l'organisation grandit.



Les portefeuilles de produits personnels et d'équipe sont conçus pour s'interconnecter au sein d'un écosystème unifié, une approche avantageuse aussi bien pour les collaborateurs que pour l'informatique.

Avantages Logitech pour les collaborateurs :

- Des interfaces familières sur les bureaux et dans les salles de réunion (Tap, Logi Dock Flex, Tap Scheduler, Tune).
- Une transition fluide entre l'environnement de travail personnel et l'environnement de travail en équipe.
- Fonctionnalités de productivité unifiées, basées sur les mêmes améliorations IA.

Avantages pour les services informatiques :

- Gestion des dispositifs personnels et collectifs depuis une plateforme unifiée : Logitech Sync.
- Intégration et certification de plateforme cohérentes.
- Formation et support simplifiés grâce à la normalisation.

PRODUIT EN VEDETTE



Zone Wired 2 for Business

Caractéristiques principales :

ANC hybride adaptative : s'ajuste de façon dynamique à différents niveaux de bruit, avec 5 modes, ANC faible/élevée, adaptatif et transparence.

Micro anti-bruit : deux micros avec des algorithmes basés sur l'IA pour supprimer le bruit de fond, répondant aux exigences des micros premium de Microsoft Teams pour les open spaces.

Transducteurs 40 mm sur mesure : optimisés pour les appels, la musique et la performance de l'ANC et les basses.

[Voir le produit](#)



Positionnement concurrentiel : La différence Logitech

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

Certains concurrents se concentrent sur des produits très spécifiques et haut de gamme. Logitech propose à la fois une fiabilité de niveau professionnel et une échelle de déploiement au niveau mondial.

- || D'autres proposent des outils monocatégorie (comme des casques ou des barres de son pour conférences). Logitech couvre l'ensemble des solutions de bureau.
- || Beaucoup intègrent l'IA à leurs produits, mais de manière individuelle. Logitech intègre l'IA de manière cohérente dans son écosystème. Ainsi, les utilisateurs n'ont pas besoin d'investir dans des dispositifs spécialisés haut de gamme pour bénéficier d'un écosystème avec IA accessible de manière plus universelle.

En combinant innovation, convivialité et cohérence, Logitech offre une expérience harmonieuse dans tout l'espace de travail. C'est cette cohésion qui permet à Logitech de tirer parti de son expertise en matière de dispositifs de travail personnels et partagés, ainsi que ses partenariats avec des plateformes comme Microsoft Teams, Google et Zoom.

Si les fabricants d'ordinateurs portables considèrent les périphériques comme des accessoires secondaires offerts à l'achat d'un ordinateur, Logitech leur accorde l'importance qu'ils méritent en se concentrant sur leur conception et sur l'expérience utilisateur. Cette attention à l'interaction et à la convivialité a fait de Logitech le leader mondial des souris, claviers et webcams.

PRODUIT EN VEDETTE



Signature Slim Solar+ K980 for Business

Caractéristiques principales :

Alimenté par la lumière : ce clavier se recharge tout seul avec la lumière naturelle et artificielle, plus besoin de câbles de recharge ni de piles.

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

Conception durable : ce clavier est fabriqué avec un minimum de 70 % de plastiques recyclés post-consommation et est livré dans un emballage certifié FSC™.

[Voir le produit](#)

Opinion de l'analyste :

Les espaces de travail personnels Logitech, vecteurs de productivité et de valeur stratégique

L'espace de travail personnel n'est plus seulement une préoccupation des collaborateurs, mais un impératif stratégique pour les responsables IT et métier.

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

Le portefeuille pour espaces de travail personnels de Logitech se distingue par sa diversité, sa profondeur et son intégration transparente, avec des solutions qui aident à la fois les collaborateurs et l'IT. Les employés bénéficient de dispositifs fiables sur lesquels ils peuvent compter pour leur travail au quotidien. De son côté, l'IT peut s'appuyer sur un écosystème pensé pour l'entreprise qui est simple à déployer, gérer et dimensionner.

« **Avec un espace de travail qui fonctionne, le personnel travaille encore mieux.** »

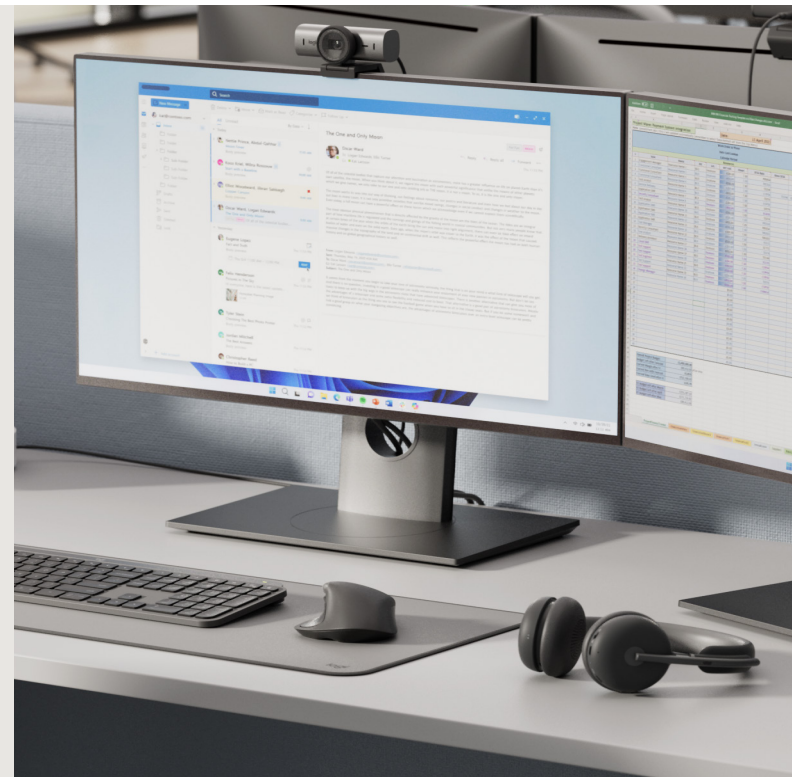
Craig Durr, analyste en chef, The Collab Collective

Dernier point à retenir

Le portefeuille pour espaces de travail personnels de Logitech offre :

- || Quatre catégories de produits (Économique, Essentiel, Avancé et Ergonomique) ciblant différents rôles et besoins.
- || Une conception axée sur l'utilisateur qui améliore le confort et la productivité.
- || Une gestion informatique simplifiée avec visibilité et contrôle centralisés sur toutes les solutions Logitech for Business.
- || Une IA prête pour l'avenir et appliquée de façon cohérente à travers l'écosystème.

[Cliquez ici pour explorer l'ensemble des solutions pour espaces de travail personnels de Logitech](#)





¹ Salesforce. « Small Business Owners Are Losing an Average of 96 Minutes of Productivity Daily. » *Salesforce News*, 14 août 2024, <https://www.salesforce.com/news/stories/small-business-productivity-trends-2024/>

² U.S. Bureau of Labor Statistics. « Telework Rate for Private Industry Workers, April 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. « Hybrid Working from Home Improves Retention without Damaging Performance. » *Nature*, vol. 630, no. 8018, 2024, pp. 920–925. <https://doi.org/10.1038/s41586-024-07500-2>

⁴ Scalefusion. « IT Leaders Are Facing Major Work-Device Blind Spots — and It's Putting Security at Risk. » *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. « Gen Z: The Future of Work and Play. » *Forbes*, 7 septembre 2020, <https://www.forbes.com/sites/cathyhackl/2020/09/07/gen-z-the-future-work-play/?sh=597d5358142e>

⁶ YouGov. « Half of British Workers Say They Feel Stressed at Work. » *YouGov*, 19 avril 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, une société d'analyse axée sur la collaboration et la communication sur le lieu de travail. Grâce à son travail en tant qu'analyste, chercheur et intervenant, Craig a acquis une vision approfondie des services, des technologies et des dispositifs qui permettent d'établir des connexions fluides entre entreprises, employés et clients.

Au-delà de la technologie, Craig étudie également les dimensions humaines complexes du travail, avec un travail sur la main-d'œuvre, les espaces de travail et les flux de travail dans le contexte professionnel actuel. En déchiffrant ces différents composants, il contribue à mettre en lumière les interactions complexes entre la technologie, la productivité et les stratégies des entreprises essentielles au monde du travail de demain.

 cdurr@collab-collective.com

 craigdurr

 @craigdurr



Propose des informations en profondeur sur les évolutions de la communication et de la collaboration sur le lieu de travail, avec des analyses basées sur les données et une compréhension fine de la main-d'œuvre, des espaces de travail et des flux de travail qui façonnent les environnements hybrides actuels. Nos analystes sont experts en matière de collaboration sur le lieu de travail, en matière d'expérience client et en matière de technologies d'expérience des employés, ainsi que des applications d'entreprise pour la créativité et la gestion des flux de travail, pour une compréhension complète de la façon dont ces solutions génèrent des résultats concrets pour les entreprises.

 www.collab-collective.com



Logitech conçoit des solutions matérielles logicielles qui aident les entreprises à se développer et à rassembler les personnes dans le cadre du travail, de la création, du gaming ou du streaming. En tant que nœud de connexion entre les individus et le monde numérique, notre mission consiste à développer le potentiel humain dans le travail et les loisirs, et ce de façon bénéfique pour les êtres humains comme pour la planète. Fondée en 1981, Logitech International est une société publique suisse cotée à la SIX Swiss Exchange (LOGN) et au Nasdaq Global Select Market (LOGI). Retrouvez Logitech et d'autres produits professionnels et solutions d'entreprise sur logitech.com/fr-fr/business sur le **blog Logitech Business** ou sur @LogitechBiz.

 www.logitech.com