

Améliorez la collaboration,  
créez des liens.

Réaménager les espaces de travail pour  
l'épanouissement des équipes



logitech®



# Les espaces de travail, transformés.

Les espaces de travail ont évolué. Aujourd'hui, les organisations doivent repenser et harmoniser leurs environnements de bureau pour répondre à l'évolution des besoins des employés, en façonnant des espaces de travail variés pour qu'ils soient aussi intelligents, adaptables et technologiques que les personnes qu'ils servent.

Des petites salles de réunion aux grandes salles de conférence, en passant par les open spaces, les expériences de réunion collaboratives nécessitent une technologie personnalisable. Cela se traduit par des solutions évolutives qui stimulent la créativité, la productivité et l'inclusivité. Elles doivent également fournir des statistiques permettant aux organisations de savoir comment les espaces sont utilisés, afin de pouvoir adapter, optimiser et maximiser le retour sur investissement technologique et immobilier.

Implémenter des solutions intuitives pour les participants présents au bureau et à distance tout en gérant la complexité du déploiement et de la maintenance des technologies dans plusieurs environnements peut s'avérer difficile.

Cependant, proposer des réunions cohérentes et attrayantes qui renforcent les liens et stimulent la créativité dans n'importe quel environnement est devenu une nécessité absolue pour la collaboration.

**Voyons comment les solutions Logitech pour espaces de travail d'équipe font de cette nécessité une réalité.**

# Un espace de travail flexible et collaboratif, optimisé par Logitech.

## Comment Neiman Marcus Group offre une expérience équitable à ses employés

En tant que leader de la vente au détail de luxe, Neiman Marcus Group (NMG) a toujours été un pionnier en matière d'expériences innovantes. En 2020, l'entreprise a fait preuve de la même passion pour accélérer sa transition vers un environnement de travail hybride principalement à distance et faire évoluer son approche du travail en tout lieu.

La vision de NMG était aussi simple que puissante: un espace de travail dans lequel tout le monde, quelle que soit sa salle de réunion ou sa localisation, « ... pourrait se voir, s'entendre et interagir de la même manière ». Utilisant un design centré sur l'humain pour guider la construction de son hub principal à Dallas-Fort Worth, elle a implémenté la technologie Logitech dans 99% de ses salles de conférence.

Au cours de la période de 18 mois qui a suivi la mise en œuvre de sa stratégie de réseau de hubs, le score de satisfaction des employés de NMG a augmenté de 34 points; la rétention des employés s'est améliorée, tandis que les délais d'embauche ont diminué.

**LIRE LA SUCCESS STORY DE NMG**



© Jason O'Rear

« La méthode standard de conception des espaces de réunion consiste à centrer le processus sur les personnes présentes dans le bâtiment. Nous avons fait l'inverse. Nous donnons la priorité à l'expérience à distance, c'est pourquoi elle est totalement fluide. Peu importe où vous vous trouvez, car cela a été conçu de cette manière. »

**Eric Severson, Responsable des ressources humaines, ESG, et Responsable de l'appartenance, NMG**



# Un espace de travail pour toutes les équipes, où qu'elles travaillent.

Des expériences cohérentes permettent une collaboration sans effort. Dans tous les environnements de bureau et dans le monde du télétravail, les solutions pour espaces de travail Logitech permettent une productivité puissante pour tous, partout.

Des petites salles de discussion et de conférence aux espaces d'idéation, de formation et immersifs, nous associons une technologie intelligente et durable à un design centré sur l'humain pour offrir une meilleure collaboration hybride pour les espaces de travail de toutes formes et tailles.

• Simples à configurer et à déployer, les solutions pour espaces de travail d'équipe Logitech offrent une gestion à distance sans effort pour améliorer l'expérience des utilisateurs finaux et rationaliser les flux de travail du service informatique. Améliorées par des logiciels et dispositifs complémentaires, elles sont flexibles et font partie d'une gamme complète de solutions proposées par un seul fournisseur.



# Salles de discussion

Il n'est pas toujours facile de garantir la confidentialité au bureau, mais c'est impératif. Les salles de discussion offrent aux utilisateurs la confidentialité dont ils ont besoin sans stress pour les équipes informatiques, audiovisuelles et de communications unifiées. La collaboration d'une simple pression permet à deux personnes de rejoindre des réunions, de contrôler l'audio et la vidéo, et de se libérer du temps de concentration dans de petits espaces de travail que les équipes peuvent facilement configurer et gérer.

## KIT POUR SALLES DE DISCUSSION LOGI DOCK

Une solution de collaboration vidéo élégante dotée d'un câble unique et d'une connectivité prête à l'emploi pour des réunions instantanées avec un son et une vidéo de qualité professionnelle.

## TAP SCHEDULER

Affichez la disponibilité à distance et fournissez les détails des réservations de plus près sur un panneau de planification. Aidez les employés à trouver et réserver des espaces de réunion et à s'y enregistrer en toute simplicité.



# Petites salles de conférence

Les réunions hybrides nécessitent de nouvelles technologies, mais la mise en place d'espaces de collaboration spontanée était auparavant une corvée. Les petites salles de conférence éliminent ces obstacles, en permettant aux équipes d'implémenter des solutions qui donnent vie aux réunions hybrides avec une technologie audio et vidéo intelligente qui offre une expérience de réunion véritablement inclusive.

## MEETUP 2

Connectez-vous à un système de salle de réunion ou directement à un ordinateur portable grâce à une barre vidéo tout-en-un qui offre des fonctionnalités intelligentes et de multiples options de fixation pour les salles USB et BYOD, avec la simplicité du câble unique.

## RALLY BAR HUDDLE

Pour de multiples options de déploiement et de connectivité, Rally Bar Huddle offre la possibilité de choisir entre des connexions Android, USB et BYOD avec un ordinateur portable, ainsi que la prise de son avancée, la suppression du bruit et l'intelligence vidéo basée sur l'IA.

## TAP

Proposez l'intégration du calendrier, la possibilité d'accéder à une réunion en un clic, le partage de contenu instantané et une expérience de réunion cohérente dans toutes les salles avec un contrôleur tactile connecté par USB.



# Petites salles de réunion

L'intégration de dispositifs permettant aux utilisateurs de tirer le meilleur parti des espaces de réunion est une priorité absolue. Et cela doit se faire avec une fluidité parfaite. Des commandes audio, vidéo et tactiles améliorées connectent la conversation dans des espaces configurables pouvant accueillir jusqu'à six personnes. Les petites salles éliminent les distractions et inspirent la collaboration avec plusieurs flux vidéo, le tout depuis un seul espace de réunion.

## RALLY BAR HUDDLE

Pour la flexibilité de connexion en mode Android, PC ou BYOD, cette barre vidéo tout-en-un offre une collaboration vidéo sans effort dans les petits espaces, avec une caméra tout-en-un facile à configurer dotée de fonctionnalités vidéo et audio améliorées par l'IA pour s'assurer que les participants à distance se sentent en phase avec ceux qui sont dans la salle.

## MEETUP 2

Pour vous connecter via un PC ou en mode BYOD, déployez facilement cette barre vidéo à l'aide du support inclus, et profitez d'une expérience de visioconférence avancée et intelligente.

En savoir plus sur MeetUp 2 [ici](#).

## TAP

Ajoutez facilement l'accès aux réunions d'une simple pression, le partage de contenu instantané et l'intégration du calendrier aux salles de réunion avec un contrôleur tactile sans fil.

En savoir plus sur Tap [ici](#).



### RALLY BAR

Avec un système à deux caméras et une technologie de cadrage automatique, cette barre vidéo tout-en-un est dotée d'une technologie d'IA intégrée, d'une optique exceptionnelle et d'un son puissant pour assurer une communication d'une clarté exceptionnelle. Voyez et entendez plus clairement avec les modules de micro supplémentaires et Logitech Sight.

### RALLY BAR MINI

Grâce à l'intelligence vidéo de l'IA intégrée et aux fonctionnalités audio avancées, Rally Bar Mini offre une collaboration vidéo extrêmement simple pour les espaces petits et moyens. Étendez la couverture vidéo et audio dans les grands espaces avec une caméra de table et des modules de micro supplémentaires.

### SIGHT

Sight est une caméra auxiliaire optimisée par l'IA et dotée d'un cadrage intelligent multi-participants, qui ajoute une perspective de table à la vue avant de Rally Bar et de Rally Bar Mini pour offrir une expérience véritablement immersive.

### TAP IP

Concevez et partagez vos expériences de réunion avec un contrôleur tactile connecté au réseau.

En savoir plus sur Tap IP [ici](#).

# Salles moyennes

Offrez une expérience de réunion et de collaboration hybride enrichie pour des espaces accueillant de huit à dix personnes. Les fonctionnalités intelligentes de mise au point, de cadrage et de suivi des participants captent l'action dans la salle de réunion, tandis que les fonctions de prise de voix et d'audio amélioré capturent les conversations avec une clarté absolue, pour des discussions approfondies.





# Grandes salles

L'un des principaux défis auxquels les équipes informatiques, audiovisuelles et de communications unifiées sont confrontées est celui du déploiement de solutions qui garantissent l'implication de tous les participants dans les grands espaces de réunion. Gardez tout (et tout le monde) en perspective grâce à des systèmes multi-caméras conçus pour capturer les voix, les visages et le contenu de la salle avec un logiciel intelligent et offrir une expérience de réunion inclusive où tout le monde a une place autour de la table.

## RALLY BAR

Rally Bar est une barre vidéo haut de gamme pour les salles de réunion moyennes à grandes qui combine une technologie d'IA intégrée, une optique exceptionnelle et un son puissant.

En savoir plus sur Rally Bar [ici](#).

## SIGHT

Ajoutez une perspective de table à la vue avant de votre barre vidéo.

En savoir plus sur Sight [ici](#).

## TAP IP

Concevez et partagez vos expériences de réunion avec un contrôleur tactile connecté au réseau.

En savoir plus sur Tap IP [ici](#).

## SCRIBE

Partagez une vue d'ensemble avec une caméra pour tableau blanc optimisée par l'IA qui diffuse le contenu du tableau blanc dans les réunions vidéo, pour une collaboration immersive avec une clarté exceptionnelle.



# Espaces d'idéation

Facilitez la connexion pour inspirer des idées et encouragez la collaboration pour leur donner vie, grâce à une technologie vidéo intuitive conçue pour les espaces de réunion ouverts. Associez des écrans interactifs, des composants modulaires, des plateformes de pointe et des capacités d'intégration pour donner aux équipes les outils dont elles ont besoin pour créer ensemble.

## RALLY BOARD 65

Proposez une collaboration vidéo flexible avec un dispositif tout-en-un doté d'un système de caméra avancé, de microphones avec technologie Beamforming, d'un écran tactile de 65 pouces et de fonctionnalités intelligentes. Rally Board 65 élimine les bruits et éléments visuels gênants pour offrir une expérience de collaboration ultime dans les espaces flexibles et ouverts. Rally Board 65 offre une grande flexibilité de déploiement, avec des options polyvalentes de positionnement et de fixation de la caméra au mur, sur une table ou sur une crédence, ou encore sur un chariot pour faciliter le déplacement entre les espaces.



# Espaces de formation

Donnez vie à vos expériences éducatives dans des salles de classe et impliquez les participants sous tous les angles grâce à une gamme de solutions vidéo. Proposez une formation hybride et encouragez la discussion avec les participants à distance dans un environnement où chacun peut apprendre.

## RALLY PLUS

Assurez une qualité de réunion supérieure dans les grands espaces grâce à un système de collaboration vidéo modulaire haut de gamme facile à configurer et à utiliser, avec modules de micro et kits de montage pour une grande flexibilité de déploiement.

## SCRIBE

Partagez une vue d'ensemble avec une caméra pour tableau blanc optimisée par l'IA qui met les idées au premier plan.

En savoir plus sur Scribe [ici](#).

## TAP IP

Concevez et partagez vos expériences de réunion avec un contrôleur tactile connecté au réseau.

En savoir plus sur Tap IP [ici](#).



# Espaces immersifs

L'optimisation des espaces de travail pour la collaboration hybride est importante, en particulier pour les réunions vidéo où l'expérience en face-à-face est essentielle. Grâce à un mobilier conçu pour positionner idéalement les personnes présentes dans la salle pour la capture audio et vidéo, les participants à distance peuvent rester attentifs en bénéficiant d'une vue immersive de l'action.

## RALLY BAR MINI

Grâce à l'intelligence vidéo de l'IA, à la prise de son avancée et à la suppression du bruit, cette barre vidéo tout-en-un propose une collaboration vidéo extrêmement simple.

En savoir plus sur Rally Bar Mini [ici](#).

## TAP IP

Concevez et partagez vos expériences de réunion avec un contrôleur tactile connecté au réseau.

En savoir plus sur Tap IP [ici](#).



# Espaces ouverts

Encouragez la collaboration en proposant des expériences d'équipe hybrides inédites et passionnantes dans des bureaux flexibles, des salles polyvalentes et des espaces ouverts. Expérimentez des agencements utilisant la vidéo modulaire et la technologie interactive sur chariot, conçue pour être entièrement mobile. Déployez facilement des bureaux flexibles gérés et réservables avec Logi Dock Flex, et créez un espace toujours ouvert à la collaboration.

## RALLY BOARD 65

Avec son écran tactile de 65 pouces, Rally Board 65 est facile à déployer et entièrement mobile, ce qui donne aux équipes la liberté de collaborer dans pratiquement tous les espaces.

En savoir plus sur Rally Board 65 [ici](#).

## LOGITECH VIEW

Aidez chacun à trouver facilement l'espace qu'il recherche avec Logitech View, une fonctionnalité de réservation de salle de Logitech qui permet une signalisation facile des bureaux sur des cartes tactiles interactives.

## LOGI DOCK FLEX

Facilitez et personnalisez la réservation de bureaux grâce à une station d'accueil gérée qui offre une expérience utilisateur exceptionnelle et de meilleures statistiques sur l'occupation.

# Améliorez votre espace de travail, à votre manière

Faites votre choix parmi notre gamme de solutions simples, intelligentes et durables, ainsi que d'accessoires complémentaires. Profitez au maximum de vos espaces.

---



## RALLY BOARD 65

Rally Board 65 est un tableau de visioconférence tout-en-un facile à déployer qui offre une simplicité et une flexibilité suprêmes. Déployez-le dans tous les types d'espaces grâce à ses options polyvalentes de positionnement et de fixation de la caméra au mur, sur une table ou sur une crédence, ou encore sur un chariot pour faciliter le déplacement entre les espaces.



## RALLY BAR

Avec son système à deux caméras et sa technologie de cadrage automatique, cette barre vidéo tout-en-un améliore les réunions grâce aux technologies d'IA Logitech RightSight 2 et RightSound 2, pour des expériences vidéo et audio intelligentes.



## RALLY BAR MINI

Grâce à l'intelligence vidéo de l'IA intégrée, à la prise de son avancée et à la suppression du bruit, Rally Bar Mini propose une collaboration vidéo puissante et simple pour les espaces petits et moyens. Étendez la couverture vidéo et audio dans les grands espaces avec une caméra de table et des modules de micro supplémentaires.



## RALLY BAR HUDDLE

Cette barre vidéo tout-en-un permet une collaboration vidéo sans effort dans les petits espaces, avec une caméra tout-en-un facile à configurer dotée de fonctionnalités audio et vidéo améliorées par l'IA pour s'assurer que les participants à distance se sentent en phase avec ceux qui sont dans la salle.



## MEETUP 2

MeetUp 2 est une caméra de conférence USB tout-en-un dotée d'un objectif ultra-large conçue pour les petites salles. Elle se connecte à un PC ou directement à un ordinateur portable et permet d'apporter une technologie intelligente basée sur l'IA aux salles USB et BYOD.



## RALLY PLUS

Assurez une qualité de réunion supérieure dans les grands espaces grâce à un système de collaboration vidéo modulaire haut de gamme facile à configurer et à utiliser, avec modules de micro et kits de montage pour une grande flexibilité de déploiement.



## SIGHT

Aidez les employés à distance à obtenir la meilleure perspective dans chaque réunion hybride grâce à une caméra de table optimisée par l'IA qui offre une vue centrale des participants à la réunion présents dans la salle.



## TAP

Proposez l'intégration du calendrier, la possibilité d'accéder à une réunion en un clic, le partage de contenu instantané et une expérience de réunion cohérente dans toutes les salles avec un contrôleur tactile connecté par USB.



### TAP IP

Proposez l'accès aux réunions d'une simple pression et le partage de contenu avec un contrôleur tactile facile à utiliser connecté au réseau.



### TAP SCHEDULER

Tap Scheduler est un panneau de planification spécialement conçu pour les salles de réunion dédiées. Il permet de trouver facilement des salles et de connaître leur disponibilité grâce à un grand écran tactile et des témoins lumineux colorés. Il est compatible avec les principaux fournisseurs de services d'espace de travail pour permettre une intégration complète du calendrier et des réservations.



### SCRIBE

Logitech Scribe est une caméra pour tableau blanc optimisée par l'IA utilisable avec un large éventail de plateformes de collaboration vidéo. Elle s'intègre à Tap IP pour diffuser le contenu du tableau blanc directement dans les réunions vidéo et permettre une collaboration immersive avec une clarté exceptionnelle.



### LOGI DOCK FLEX

Facilitez et personnalisez la réservation de bureaux grâce à une station d'accueil gérée qui offre une expérience utilisateur exceptionnelle et de meilleures statistiques sur l'occupation. Logi Dock Flex connecte les périphériques de bureau, alimente un ordinateur portable et inclut un écran de 10,1 pouces pour afficher la disponibilité des bureaux.



### KIT POUR SALLES DE DISCUSSION LOGI DOCK

Apportez la collaboration vidéo dans les espaces de réunion individuels, les salles de discussion et les cabines téléphoniques grâce à une connexion par un seul câble USB-C à un ordinateur portable. Intégré aux principales plateformes de visioconférence, Logi Dock permet aux employés de rejoindre n'importe quelle réunion d'un simple appui.



### LOGITECH VIEW

Améliorez l'orientation dans les bureaux et la réservation de salles grâce à une solution de cartographie puissante et interactive. Conçu pour afficher des plans de bureaux sur un écran tactile, View offre un moyen attrayant de trouver des salles, des bureaux et même des collègues grâce à des commandes tactiles zoomables.



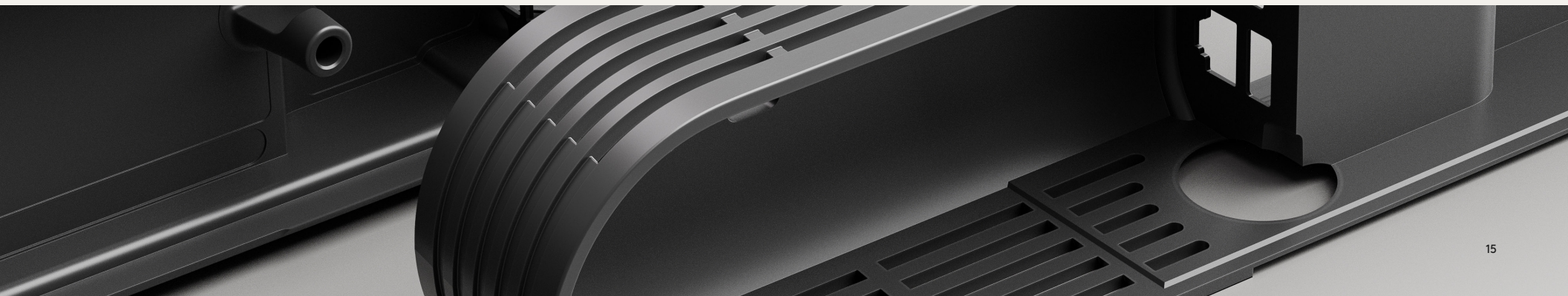
### SWYTCH

Activez la connectivité BYOD par câble unique dans les salles basées sur PC avec Logitech Swytch. Réduisez le besoin d'adaptateurs supplémentaires grâce aux connecteurs USB-A et USB-C et à la gestion intégrée des câbles.



### CÂBLE USB ACTIF MEETUP 2

Connectivité BYOD à un câble unique entre Logitech MeetUp 2 et les dispositifs personnels. Il permet des réunions BYOD sans effort et désencombre en éliminant le besoin de disposer de plusieurs câbles et adaptateurs.



# Accompagner le service informatique avec des services transparents

Gérez, maintenez et surveillez vos déploiements, et optimisez les performances sur l'ensemble de votre écosystème d'espace de travail.



## Logiciels



### SYNC

Logitech Sync simplifie les flux de travail informatiques grâce à une gestion centralisée des dispositifs et des espaces pour les dispositifs de collaboration vidéo. Grâce à la configuration complète des dispositifs à distance, Sync s'intègre à une grande diversité de solutions Logitech pour analyser et optimiser les performances dans chaque espace, ce qui permet au service informatique d'éclairer les décisions d'utilisation et de maximiser le retour sur investissement.



### COLLAB OS

Intégré aux services de visioconférence et de planification les plus couramment utilisés, Collab Os est le système d'exploitation unifié qui s'exécute sur certains dispositifs de collaboration vidéo Logitech. Doté d'une technologie de sécurité de pointe pour protéger les dispositifs et les données, Collab Os aide les équipes informatiques à déployer et gérer les dispositifs et les logiciels, ainsi qu'à garantir leur bon fonctionnement, pour une expérience cohérente quelles que soient les réunions et les salles.

## Services



### ESSENTIAL

Logitech Essential fournit aux équipes informatiques des outils logiciels avancés pour gérer efficacement les salles de réunion, les bureaux flexibles et les dispositifs connectés. Obtenez des statistiques sur l'utilisation des espaces et des dispositifs, des alertes automatisées en cas de pannes d'équipement, des outils complets de gestion des dispositifs à distance et la possibilité de configurer la réservation de bureaux ou de salles pour aider les employés à trouver le meilleur espace pour leurs besoins.



### SELECT

Comprenant tous les avantages d'Essential, Logitech Select va plus loin en vous aidant à garder les salles de réunion toujours prêtes et en supprimant les obstacles à la collaboration. Grâce à un service technique mondial d'experts 24 h/24 et 7 j/7, à des outils logiciels premium et aux remplacements le jour ouvrable suivant, il vous aide à résoudre les problèmes avant qu'ils n'affectent votre entreprise tout en minimisant les coûts liés aux temps d'arrêt.



## Partenaires technologiques

---



Les solutions Logitech s'intègrent aux principales plateformes de collaboration, notamment Microsoft Teams, Google Meet et Zoom. Simplifiez les calendriers, optimisez la planification et activez l'accès aux réunions d'une simple pression pour offrir des expériences de réunion cohérentes.

## Développement durable

---



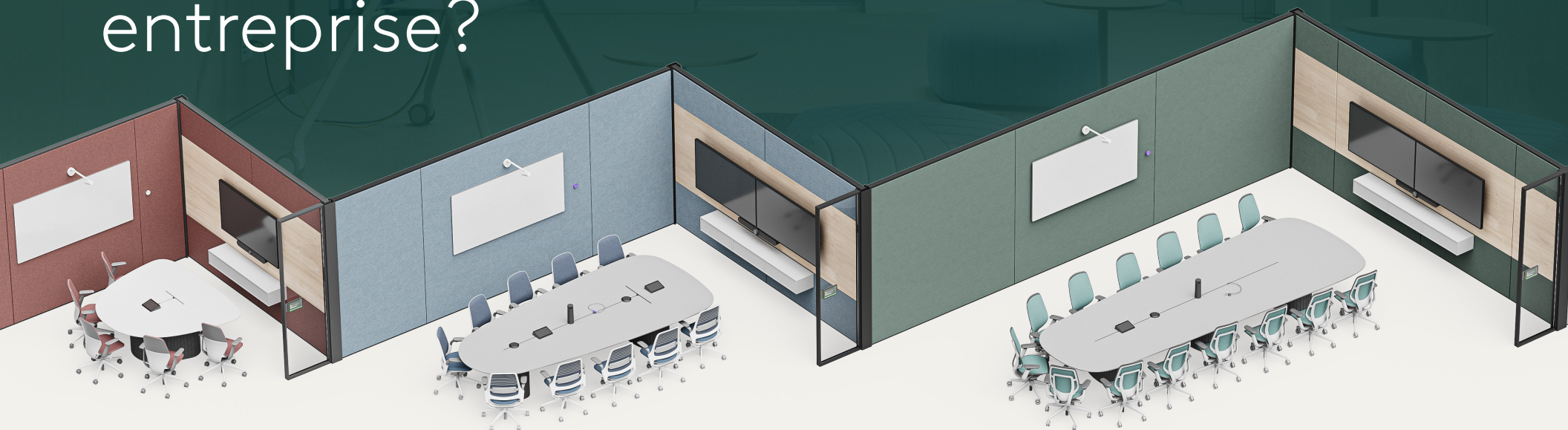
Intégrant les principes de conception durable dans chaque aspect du cycle de vie de nos produits, nous nous engageons à fournir des solutions plus durables à nos clients. De la conception à la fabrication, en passant par la livraison, nous utilisons des plastiques Next Life Plastics, des matériaux recyclables et des pièces remplaçables pour réduire notre impact et prolonger le cycle de vie de nos dispositifs.



# Prêt à repenser votre espace et à transformer la collaboration dans l'ensemble de votre entreprise?

Le travail flexible continue d'évoluer, tout comme les besoins de vos équipes. Chaque espace de travail offre une nouvelle opportunité de personnaliser la collaboration, d'améliorer les expériences et de connecter la créativité avec une productivité et une inclusivité puissantes.

Découvrez comment mettre vos espaces de travail au service de votre entreprise grâce à un portefeuille complet et intégré de solutions innovantes proposées par un fournisseur unique.



Créez la configuration parfaite avec notre configurateur de salle.

COMMENCER À CONCEVOIR

NOUS CONTACTER

**logitech** for business

**Amériques**  
3930 North First St  
San Jose, CA 95134 États-Unis

**Logitech Europe S.A.**  
EPFL - Quartier de l'Innovation  
Centre de l'Innovation Daniel Borel  
CH - 1015 Lausanne

**Logitech Asia Pacific Ltd.**  
Tél.: 852-2821-5900  
Fax: 852-2520-2230

©2025 Logitech. LOGITECH et le logo LOGITECH sont des marques commerciales de Logitech Europe S.A. et/ou de ses sociétés affiliées aux États-Unis et dans d'autres pays. Google Meet et le logo Google Meet sont des marques de Google LLC. Microsoft Teams et le logo Microsoft Teams sont des marques de Microsoft Corporation. Zoom et le logo Zoom sont des marques de Zoom Video Communications, Inc. Toutes les autres marques déposées tierces sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Logitech décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans cette publication. Les informations énoncées dans ce document peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

Publié en février 2025