

CONCEVOIR DES SOLUTIONS DE COLLABORATION PERSONNELLE POUR LES EMPLOYÉS HYBRIDES D'AUJOURD'HUI

Investissez dans des dispositifs de bureautique modernes qui améliorent vos réunions cloud

LIVRE BLANC DE FROST & SULLIVAN
SPONSORISÉ PAR LOGITECH

CONTENTS

- 3 Le travail hybride a changé la donne
- 4 Le rôle de la collaboration personnelle dans cette nouvelle ère du travail
- 5 Le passage au travail hybride représente un changement à long terme pour les utilisateurs et les services informatiques
- 6 Les terminaux de collaboration de bureau gèrent les réunions cloud
- 7 Améliorer les expériences de collaboration : une priorité pour tous
- 8 Offrez aux utilisateurs de PC les meilleurs dispositifs
- 9 Investir dans des dispositifs certifiés pour les services cloud : une meilleure expérience collaborative

Le travail hybride a changé la donne

Toutes les entreprises adoptent le travail hybride, ce qui permet aux employés de travailler depuis n'importe quel emplacement. Ce changement assure un meilleur accès aux talents, une productivité accrue, une réduction des coûts, un vivier d'employés élargi, une plus grande inclusivité et une meilleure continuité des activités.

La visioconférence et les services cloud ont accéléré le développement du travail hybride et sont des outils indispensables pour favoriser la productivité et la connexion entre les équipes. L'ère de la vidéo, que de nombreuses organisations ont récemment adoptée, implique de s'engager à améliorer et à poursuivre continuellement les investissements technologiques existants.

Les entreprises sont confrontées à un nouveau défi majeur : s'assurer que tous les employés disposent d'une configuration qui leur permet d'être pleinement connectés avec les membres de l'équipe et de réaliser un travail équivalent, qu'ils se trouvent à la maison, au bureau ou en déplacement. Les microphones, haut-parleurs et webcams intégrés aux ordinateurs portables permettent de lancer une visioconférence de base, mais de qualité parfois discutable. Une mauvaise qualité audio et vidéo est synonyme de fatique lors des réunions.

LES RESPONSABLES INFORMATIQUES SONT CHARGÉS DE DÉPLOYER DES OUTILS DE COLLABORATION AFIN DE COMBLER LE FOSSÉ ENTRE LES ÉQUIPES AU BUREAU ET À DISTANCE.

Principaux défis auxquels sont confrontés les chefs d'entreprise et les responsables informatiques:



engagement des employés au plus bas Cité par 56 %

Bande passante trop faible et outils technologiques inappropriés pour les travailleurs à distance



des responsables informatiques ont déjà augmenté leurs investissements technologiques dans des outils de collaboration pour le télétravail



IL EST TEMPS D'ACCROÎTRE VOS INVESTISSEMENTS DANS LA VIDÉO. Lorsqu'ils sont associés à des réunions cloud intelligentes dans lesquelles les entreprises ont déjà investi, les dispositifs professionnels de communication personnelle permettent aux collaborateurs hybrides de passer d'un emplacement à un autre en toute simplicité tout en offrant au service informatique un contrôle indispensable et une gestion simplifiée.

Le rôle de la collaboration personnelle dans cette nouvelle ère du travail

À mesure que les espaces de travail personnels prennent de l'importance pour la collaboration dans un environnement de travail hybride, la priorité doit être donnée à la création d'excellentes expériences de collaboration personnelle pour améliorer la productivité. Les entreprises doivent retransmettre un son et une vidéo naturels et de haute qualité dans tous les espaces personnels : bureaux à domicile, bureaux traditionnels, bureaux ouverts, salons de collaboration, espaces de coworking et environnements de bureaux partagés.

Des dispositifs de bureautique adaptés apportent un réel changement lorsqu'il s'agit de collaborer à partir d'un espace de travail personnel pour effectuer des communications audio et vidéo de haute qualité, car les utilisateurs ne sont pas cantonnés à un espace de travail. Les clients technophiles se voient proposer une gamme toujours plus large de dispositifs. Les responsables informatiques doivent étudier les différentes options afin de sélectionner les solutions adaptées à leur plateforme de réunion cloud.

INVESTIR DANS DES
DISPOSITIFS CERTIFIÉS
PAR LE FOURNISSEUR DE
SERVICES CLOUD PERMET
AUX ENTREPRISES DE TIRER
LE MEILLEUR PARTI DE LEURS
INVESTISSEMENTS DANS LA
TECHNOLOGIE CLOUD AVANCÉE.



Le passage au travail hybride représente un changement à long terme pour les utilisateurs et les services informatiques

BESOINS DES UTILISATEURS



ÊTRE VU ET ENTENDU

Des expériences de réunion qui placent tout le monde sur un pied d'égalité, que ce soit en salles de réunion ou à distance, pour l'inclusion et l'engagement.



COMMUNICATIONS NATURELLES

Des dispositifs qui améliorent le confort et la confiance de l'utilisateur grâce à leur retransmission audio et vidéo fidèle et au partage de contenu.



RENDU PROFESSIONNEL

Suppression du bruit, arrière-plans virtuels et caméras optimisés en conditions de faible éclairage pour proposer aux travailleurs à distance une excellente expérience audio et vidéo.



UTILISATION ET DÉPLOIEMENT SIMPLES

Des dispositifs simples et prêts à l'emploi qui offrent une expérience fiable, un encombrement minimal et fonctionnent avec la réunion cloud de leur choix.



UNE EXPÉRIENCE UTILISATEUR COMMUNE

Une expérience
de réunion
commune, car les
utilisateurs passent
régulièrement du
télétravail au bureau.



PERSONNA-LISATION

Des dispositifs de communication adaptés aux besoins individuels en fonction du poste et des préférences personnelles.

BESOINS DES RESPONSABLES



NORMALISATION

Des solutions qui facilitent les processus, simplifient les achats et réduisent les coûts.



GESTION HOMOGÈNE

Une vitrine unique qui permet une gestion et une surveillance efficaces ainsi qu' une prise en charge intuitive des dispositifs partout dans le monde.



VISIBILITÉ

Des analyses qui extraient des données précieuses sur la manière dont les employés utilisent les dispositifs et créent des informations exploitables pour organiser des réunions plus productives.



SÉCURITÉ

Confidentialité garantie des données de l'entreprise et des employés.

Source: Frost & Sullivan

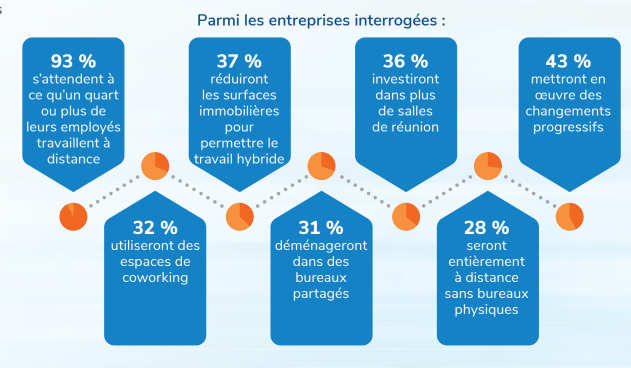
Les terminaux de collaboration de bureau gèrent les réunions cloud

Les entreprises, qui ont déjà investi dans des dispositifs modernes destinés aux réunions cloud, constatent que le couplage de ces investissements avec des terminaux audio et vidéo professionnels améliore les interactions, augmente la productivité et réduit la fatigue des employés.

Les casques et webcams de qualité professionnelle permettent aux utilisateurs d'être vus et entendus clairement dans leurs interactions professionnelles. Les employés qui ont travaillé à distance savent que ce type d'inclusion et d'équité est appréciable, voire indispensable pour améliorer leur expérience de collaboration et leur productivité.

Des outils de collaboration personnelle simples d'utilisation (webcams, casques et périphériques PC) complètent et améliorent l'expérience de connexion des utilisateurs aux services cloud en fonction de leurs tâches, de leurs préférences personnelles et de leur environnement physique.

ÉTAT DU MARCHÉ DU TRAVAIL POST-PANDÉMIE – LE PASSAGE AU TRAVAIL HYBRIDE ET À DISTANCE REQUIERT DE MEILLEURES EXPÉRIENCES DE COLLABORATION PERSONNELLE



La vidéo est le mode de communication de référence : son utilisation a augmenté de plus de 350 % par rapport au niveau d'avant la pandémie. Selon une récente enquête mondiale auprès des responsables informatiques, la visioconférence est la seconde priorité informatique après la migration vers le cloud.

Le travail à distance, un phénomène qui va durer. Les entreprises doivent se préparer à AMÉLIORER L'EXPÉRIENCE UTILISATEUR POUR AIDER LES TRAVAILLEURS À DISTANCE À RESTER CONNECTÉS, ENGAGÉS ET CONCENTRÉS.

Améliorer les expériences de collaboration : une priorité pour tous

Ne vous contentez pas d'une qualité audio et vidéo médiocre pour vos réunions de travail



La collaboration personnelle regroupe actuellement un large éventail d'espaces et d'utilisateurs :

- Employé travaillant dans un bureau ouvert
- Travailleur à distance
- Travailleur sur le terrain
- Travailleur nomade
- Opérateur de centre d'appels
- Cadres de bureau
- Travailleurs en première ligne

Les employés qui découvrent les nouvelles méthodes de travail sont souvent confrontés à des dispositifs audio et vidéo bas de gamme pouvant générer de la frustration. En couplant les webcams et casques professionnels avec des services cloud nouvelle génération, les gains de productivité sont incontestables.



NOTRE GAMME DE WEBCAMS PROFESSIONNELLES:

- Vidéo haute définition avec zoom numérique pour plus de clarté, de fluidité et un excellent niveau de détails
- Mise au point automatique pour des vidéos d'une netteté exceptionnelle quelle que soit la position de l'utilisateur, même en gros plan
- Correction automatique qui compense la faible luminosité et rétroéclairage
- Champ de vision qui optimise le cadrage de l'utilisateur et facilite le recadrage les arrière-plans distrayants
- Intégrations avec les principaux services de réunion cloud
- Volet de confidentialité pour rassurer les utilisateurs lorsqu'ils n'utilisent pas la caméra
- ► Gestion et commande centralisées

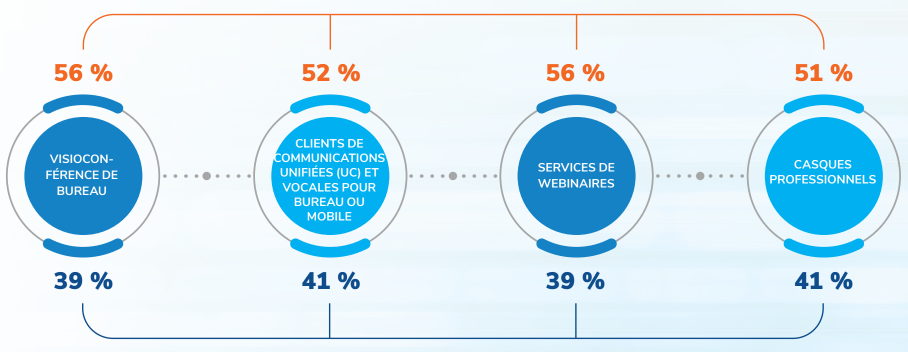


NOTRE GAMME DE CASQUES PROFESSIONNELS FILAIRES ET SANS FIL :

- Réduction de bruit active (ANC) pour éliminer les bruits de fond et les distractions
- Traitement numérique du signal pour rendre la voix de l'utilisateur plus naturelle
- Ergonomie permettant une utilisation tout au long de la journée (par exemple, mousse extra-épaisse et protections d'oreillettes souples)
- Compatibilité prête à l'emploi avec les principales applications de visioconférence
- Large gamme de styles pour répondre aux besoins individuels en fonction du poste et des préférences personnelles
- ► Autonomie longue durée
- ► Gestion et commande centralisées

Offrez aux utilisateurs de PC les meilleurs dispositifs

ENTREPRISES QUI ONT DÉPLOYÉ CES DISPOSITIFS AUPRÈS DE LEURS EMPLOYÉS (EN %)



ENTREPRISES QUI ONT DÉPLOYÉ CES DISPOSITIFS AUPRÈS DE LEURS EMPLOYÉS SELON LEUR POSTE (EN %)

LES EMPLOYÉS DOIVENT POUVOIR CHOISIR LEUR MODE DE TRAVAIL.

La technologie doit permettre aux utilisateurs d'avoir des communications ad hoc dans leurs flux de travail et de rejoindre facilement les réunions planifiées à temps, et d'être prêts à participer.

Investir dans des dispositifs certifiés pour les services cloud : une meilleure expérience collaborative

Les appels vidéo sur Zoom, Microsoft Teams et Google Meet sont devenus la norme pour des interactions de grande qualité. Cependant, une réunion de qualité audio et vidéo médiocre peut rapidement faire dérailler une interaction autrement productive.

Les meilleures plateformes de réunion cloud actuelles doivent être accompagnées de dispositifs de communication personnels tout aussi robustes. Cependant, tous les dispositifs de collaboration ne le sont pas. Un dispositif doit être fiable, performant et gérable afin que les employés puissent compter sur lui pour présenter un visage professionnel lorsqu'ils représentent leur organisation.

Les certifications professionnelles assurent une compatibilité et une intégration parfaite à l'environnement de travail. Les dispositifs certifiés répondent aux exigences rigoureuses en termes de performances et de compatibilité avec les fournisseurs de services de visioconférence cloud. De plus, ces dispositifs sont capables d'identifier les distractions dans l'espace de travail personnel, telles que le faible éclairage et les bruits de fond, et offrent des fonctionnalités qui fonctionnent en tandem avec le service cloud pour optimiser au mieux chaque espace de travail.

Les responsables informatiques doivent cibler l'achat de dispositifs certifiés pour que la collaboration personnelle soit la plus simple à utiliser et gérer possible.

- Fonctionnalité améliorée: L'intégration en toute simplicité des logiciels et du matériel offre une meilleure expérience collaborative et des interactions commerciales enrichies par l'intelligence artificielle, notamment l'automatisation des processus de détection et de suivi des personnes, le cadrage de la caméra et le réglage de la lumière et du son.
- Maniabilité: Les dispositifs hautes performances peuvent être pris en charge par le service informatique quel que soit l'emplacement de l'utilisateur, notamment les commandes, les paramètres, la surveillance, le dépannage et les mises à jour logicielles.





Adaptez votre assistance informatique aux nouveaux environnements de travail

Les entreprises se sont décentralisées avec le passage au travail à distance et hybride. Les outils de communication existants, notamment les caméras intégrées aux ordinateurs portables et les dispositifs audio et vidéo grand public, offrent une expérience utilisateur médiocre et sont insuffisants pour répondre aux besoins changeants des administrateurs informatiques.

Le service informatique s'efforce désormais d'augmenter ses investissements technologiques, non seulement pour améliorer les expériences de collaboration personnelle, mais également pour permettre une meilleure compréhension et un meilleur contrôle, quel que soit l'endroit où les applications et les dispositifs de collaboration sont utilisés.

Les administrateurs informatiques peuvent contribuer à leur propre cause et mieux accompagner les utilisateurs en investissant dans des dispositifs de collaboration personnelle de qualité professionnelle qui offrent les caractéristiques suivantes :

- Installation prête à l'emploi intuitive par n'importe quel utilisateur;
- Gestion et contrôle fiables, où que vous soyez ;
- Certification de prise en charge et de suivi des avancées en matière de services de réunion dans le cloud ;
- Cadence cohérente des mises à jour logicielles ;
- Applications conviviales pour dispositif portable et pour ordinateur de bureau;
- Intelligence et automatisation pour une UX supérieure ;
- Solide programme d'assistance et de garantie pour les fournisseurs.

DES TERMINAUX DE COLLABORATION ADAPTÉS PERMETTRONT AUX RESPONSABLES INFORMATIQUES DE RÉPONDRE À LEURS PROBLÉMATIQUES ET D'ATTEINDRE LEURS OBJECTIFS

Problématiques rencontrées par les responsables informatiques lors de l'évaluation des solutions de visioconférence





1 personne sur 4

(26 %) déclare que la facilité d'utilisation et la qualité sont des préoccupations majeures

1 personne sur 3

(32 %) déclare que la facilité de gestion est une préoccupation majeure

Plus de 1 personne sur 3

(36 %) déclare que la sécurité de la solution de visioconférence est une préoccupation majeure

Les 3 principaux objectifs des responsables informatiques



Gérer l'impact de la COVID-19



Améliorer l'expérience et la satisfaction client



Améliorer l'efficacité opérationnelle

LES RESPONSABLES INFORMATIQUES PRIVILÉGIENT L'INVESTISSEMENT DANS DES DISPOSITIFS DE COLLABORATION PERSONNELLE PERFORMANTS ET DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE. SEULS 18 % D'ENTRE EUX DÉCLARENT QUE LE MANQUE DE BUDGET CONSTITUE UN DÉFI MAJEUR.



Améliorez vos investissements dans Microsoft Teams : investissez dans des dispositifs de collaboration personnelle certifiés

Aujourd'hui, Microsoft Teams est la technologie privilégiée des entreprises de tous bords en matière de communication et de collaboration. Des millions d'utilisateurs professionnels comptent sur Microsoft Teams pour travailler plus efficacement et collaborer avec leurs collègues, clients et partenaires.

Microsoft et ses partenaires ont développé des solutions matérielles et logicielles étroitement intégrées, qui sont certifiées pour répondre aux exigences accrues en matière de collaboration personnelle dans un environnement de travail en constante évolution. Des caméras de bureau personnelles aux casques professionnels, les dispositifs certifiés Microsoft disposent de fonctionnalités testées afin d'offrir une expérience Teams optimale.

Si votre entreprise est l'une des nombreuses à avoir standardisé Teams pour les communications et la collaboration, recherchez des dispositifs certifiés pour Microsoft Teams afin de fournir des expériences audio et vidéo fiables de haute qualité. Ayez une apparence et une voix plus naturelles durant les réunions virtuelles, boostez la productivité et l'efficacité, réduisez la fatigue des réunions et renforcez la concentration grâce à des webcams et casques de qualité professionnelle qui offrent :

 Un son sans compromis, clair et éliminant les bruits de fond gênants: une réduction de bruit active (ANC), une suppression de l'écho, une gamme de micros de classe professionnelle, un son HD net et des commandes de volume intuitives.



POUR FAVORISER L'ADOPTION ET L'UTILISATION DE VOS INVESTISSEMENTS, RECHERCHEZ LES MEILLEURS DISPOSITIFS AYANT VALIDÉ LES TESTS RIGOUREUX POUR ÊTRE CERTIFIÉS COMPATIBLES AVEC MICROSOFT TEAMS. Choisissez des webcams et casques certifiés pour Teams, qui offrent aux utilisateurs une expérience collaborative optimisée tout en garantissant aux équipes informatiques un processus d'approvisionnement efficace et une assistance simplifiée.



Une plus grande sérénité et des fonctionnalités améliorées avec les dispositifs certifiés pour Microsoft Teams.

Les dispositifs de collaboration personnelle certifiés pour Teams permettent aux entreprises de disposer d'un ensemble fiable de produits certifiés et performants soutenus par Microsoft, notamment des casques professionnels qui sont en accord avec les normes de qualité Teams établies et testées par HEAD acoustics.

CES DISPOSITIFS PROPOSENT:



Un accès facile aux conversations et réunions Teams par simple pression du bouton dédié intégré aux casques.



Des alertes visuelles pour les notifications Teams.



Une synchronisation de l'audio, de la vidéo et du volume du dispositif, permettant aux utilisateurs de contrôler l'audiovisuel à partir de leur dispositif de collaboration ou de l'interface utilisateur de Microsoft Teams.



La possibilité de personnaliser les paramètres de réglage de l'éclairage et de nivellement automatique du son.



Le mode compagnon, qui permet aux utilisateurs d'accéder au même ensemble de fonctionnalités variées quel que soit le dispositif utilisé pour rejoindre les réunions.



La fonctionnalité gratuite de Teams, qui permet aux dispositifs de fonctionner de manière optimale.



Normalisation avec une gamme d'options certifiées proposées par un fournisseur de solutions unique

Le format, l'ergonomie, l'environnement de travail, les tâches et les préférences influent sur le choix de dispositifs de collaboration personnelle adaptés. Par conséquent, il est essentiel de laisser aux utilisateurs la possibilité de choisir les dispositifs répondant au mieux à leurs besoins.

Les décideurs informatiques doivent mettre à la disposition des utilisateurs plusieurs options de dispositifs certifiés pour Teams soigneusement sélectionnées.

Il est possible de mettre à disposition des utilisateurs un ensemble normalisé d'options de plusieurs manières.

La mise en place d'un processus permettant aux utilisateurs de chercher et de commander les dispositifs qui leur conviennent le mieux est fondamentale.

LES UTILISATEURS
PASSENT COMMANDE
SUR UNE BOUTIQUE
D'ENTREPRISE.



LES UTILISATEURS PASSENT COMMANDE AUPRÈS D'UN REVENDEUR PAR LE BIAIS D'UN COMPTE D'ENTREPRISE.



L'ÉQUIPE INFORMATIQUE COMMANDE DES DISPOSITIFS SPÉCIFIQUES À LA DEMANDE DES UTILISATEURS.

ÉLÉMENTS IMPORTANTS POUR LA SÉLECTION D'UN DISPOSITIF DE COLLABORATION PERSONNELLE

Type d'utilisateur	Environnement de travail	Caractéristiques
Volume d'appel élevé	Domicile, bureau	Casque stéréo filaire ou sans fil, audio HD, réduction de bruit active, batterie longue durée ; caméra vidéo HD avec mise au point automatique et réglage de la luminosité
Dispositif portable	En déplacement (chez le client, trains, aéroports, hôtels)	Casque stéréo sans fil, audio HD, réduction de bruit active, connectivité multidispositif, batterie longue durée
Stationnaire	Bureau ouvert, bureau à cloisons, espace de travail à domicile	Casque stéréo filaire ou sans fil, audio HD, réduction de bruit active, caméra vidéo HD avec mise au point automatique et réglage de la luminosité

Source: Frost & Sullivan



Lumière sur les solutions — Les dispositifs Logitech de collaboration personnelle sont préconfigurés afin d'être compatibles avec Microsoft Teams

Logitech propose une vaste gamme de solutions de collaboration personnelle certifiées pour Microsoft Teams, et conçues avec les meilleures objectifs de leur catégorie et un son haute performance pour des réunions naturelles et productives. Sa gamme complète de dispositifs audio et vidéo et de logiciels est compatible avec Microsoft Teams. L'intégration clés en main garantit une expérience de collaboration optimale. Elle inclut :



Webcam ultra HD Pro Business Brio

Connectivité USB prête à l'emploi, jusqu'à 4K à 30 ips, mise au point automatique, zoom numérique 5X, plusieurs options de champ de vision de la webcam (65, 78 et 90 degrés), 2 micros omnidirectionnels avec prise en charge de Cortana, volet de confidentialité, Windows, Chrome, Mac, ajustement automatique de la luminosité RightLight, compatibilité Windows Hello



Webcam professionnelle C925e

Connectvité USB, résolution jusqu'à 1080 à 30 ips, mise au point automatique, zoom numérique, champ de vision diagonal de 78 degrés, prise en charge SVC H.264, micro omnidirectionnel avec portée d'un mètre, obturateur de confidentialité, Windows, Chrome, Mac, réglage de la lumière Al Rightlight



Écouteurs Zone True Wireless

Écouteurs stéréo intra-auriculaires discrets, Bluetooth, micro anti-parasite, réduction de bruit active, classé IP68, connectivité multidispositifs, Mac, iOS, Windows et Android



Zone Wired Earbuds

Écouteurs stéréo intra-auriculaires discrets, micro anti-parasite, réduction de bruit active, connectivité multidispositif, Mac, iOS, Windows et Android, connexions USB et 3,5 mm, commande intégrée



Casque Zone Wired

Casque stéréo supra-auriculaire, connectivité USB, Windows, Mac et Chrome, micros omnidirectionnels et unidirectionnels, réduction de bruit active, transducteurs de 40 mm, confort tout au long de la journée



Casque Zone Wireless

Casque stéréo supra-auriculaire, réduction de bruit active, Bluetooth, connectivité multidispositif, Windows, Mac, Chrome, iOS et Android, recharge sans fil et USB, portée de 30 m, autonomie de plus de 14 heures en communication et en écoute



LogiTune

Gestion des dispositifs via une application gratuite sur Mac, Windows, iOS et Android permettant aux utilisateurs d'ajuster la qualité du son du casque ainsi que de zoomer, d'incliner et d'orienter une webcam ou d'ajuster les couleurs de la vidéo; permet à l'équipe informatique d'effectuer des mises à jour du micrologiciel



Le bon choix pour votre organisation

Il est particulièrement important de fournir des dispositifs certifiés aux collaborateurs hybrides, qui opèrent depuis des espaces de travail distants où le service informatique ne peut pas résoudre personnellement les problèmes. Les responsables informatiques peuvent dès à présent mettre en place un cadre permettant de mieux assister leur base d'utilisateurs, quel que soit le lieu de travail. La première étape consiste à opter pour les dispositifs de collaboration personnelle de bureau certifiés Teams.

LA SÉLECTION DE DISPOSITIFS DE COLLABORATION LOGITECH CERTIFIÉS TEAMS PRÉSENTE LES AVANTAGES SUIVANTS :

SIMPLICITÉ DE DÉPLOIEMENT

• •

- Déploiement plus rapide avec des dispositifs Logitech clés en main offrant des fonctionnalités cloud prêtes à l'emploi pour Microsoft Teams.
- Solutions économiques permettant de déployer la technologie dans l'ensemble de l'environnement de travail
- Appropriation optimisée du produit avec une simplification du processus d'approvisionnement et l'assistance complète du fournisseur

SIMPLICITÉ D'UTILISATION

- Partage fiable d'audio, de vidéo et de contenu de haute qualité qui ajoute de la valeur à la collaboration
- Facilité d'utilisation et UX conviviale pour les réunions Teams, permettant de gagner de temps et de reproduire des interactions aussi naturelles qu'en face à face
- Interface utilisateur intuitive sur ordinateur de bureau et sur dispositif portable, permettant d'accéder aux paramètres du dispositif et de les ajuster

SIMPLICITÉ DE GESTION

- Surveillance et gestion simplifiées des webcams et des casques à partir de la console d'administration Web
- Formation des utilisateurs et émission de tickets d'assistance limitées
- Gestion simplifiée grâce à un ensemble rationalisé d'utilitaires en ligne
- Capacités adaptées en matière de sécurité afin de répondre aux politiques mises en place par l'entreprise
- Garantie que Microsoft et Logitech partagent une vision et une feuille de route communes

Lancez-vous dès maintenant. Cliquez ici pour en savoir plus sur l'amélioration de vos investissements dans Microsoft Teams.



La croissance est un voyage. Nous sommes votre guide.

Depuis plus de six décennies, Frost & Sullivan fournit des conseils pratiques à des sociétés, des gouvernements et des investisseurs, entraînant un flux d'opportunités de croissance innovantes qui leur permettent d'augmenter leur potentiel économique, de naviguer sur les grands axes d'évolution émergents et de façonner l'avenir en se basant sur une croissance durable.

Nous contacter: Commencer la discussion

SILICON VALLEY

3211 Scott Blvd Santa Clara, CA 95054 Tél : +1 650.475.4500

SAN ANTONIO

7550 West Interstate 10 Suite 400 San Antonio, TX 78229 Tél: +1 210.348.1000

LONDRES

566 Chiswick High Road London W4 5YF Tél: +44 (0)20 8996 8500