

# 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
- 10** Adaptez votre support informatique aux nouveaux environnements de travail
- 11** Les dispositifs de collaboration personnelle de qualité professionnelle permettent d'optimiser Google Meet
- 12** Les dispositifs compatibles avec Google Meet offrent une tranquillité d'esprit et des fonctionnalités améliorées
- 13** Normalisation avec une gamme d'options certifiées proposées par un fournisseur de solutions unique
- 14** Solution Spotlight : les dispositifs de collaboration personnelle de Logitech certifiés pour Google Meet
- 15** Le bon choix pour votre organisation

## 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 fatigue 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 :

**Explosion du télétravail**

(Cité par **66 %** des personnes interrogées)



**Problèmes de sécurité pour les clients et les employés**

(Cité par **65 %** des personnes interrogées)



**Moral/engagement des employés au plus bas**

(Cité par **56 %** des personnes interrogées)



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



**57 %** des responsables informatiques ont déjà **augmenté leurs investissements technologiques dans des outils de collaboration** pour le télétravail



**35 %** prévoient de le faire au cours des **2 prochaines années**

**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.

Source : Frost & Sullivan

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

À mesure que l'importance des espaces de travail personnels grandit 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.

Les 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.



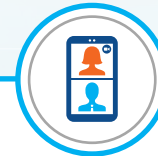
#### RENDU PROFESSIONNEL

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.



#### PERSONNALISATION

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 HOMOGENÈME

Une vitrine unique qui permet une gestion et une surveillance efficaces et 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.

## Les terminaux de collaboration de bureau gèrent les réunions cloud

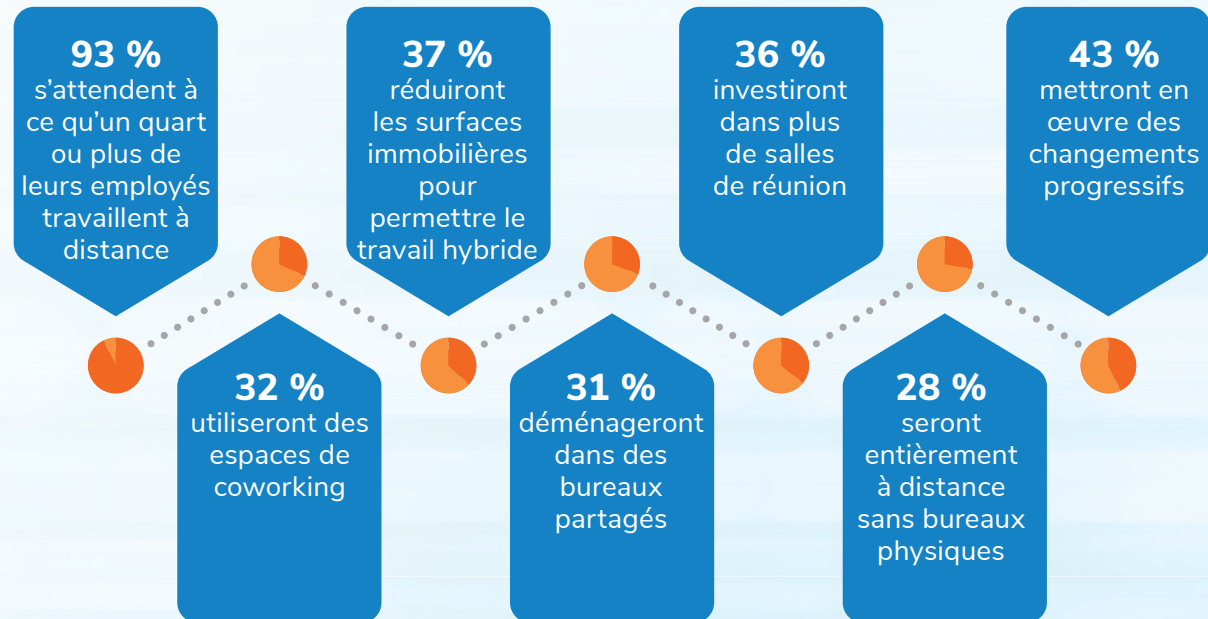
Les entreprises, qui ont déjà investi dans des dispositifs modernes destinés aux réunions cloud, constatent que le couplage de ces investissements avec des terminaux audio et vidéo professionnels améliore les interactions, augmente la productivité et réduit la fatigue des employés.

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

Parmi les entreprises interrogées :



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 de bureau
- 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 de bureau 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



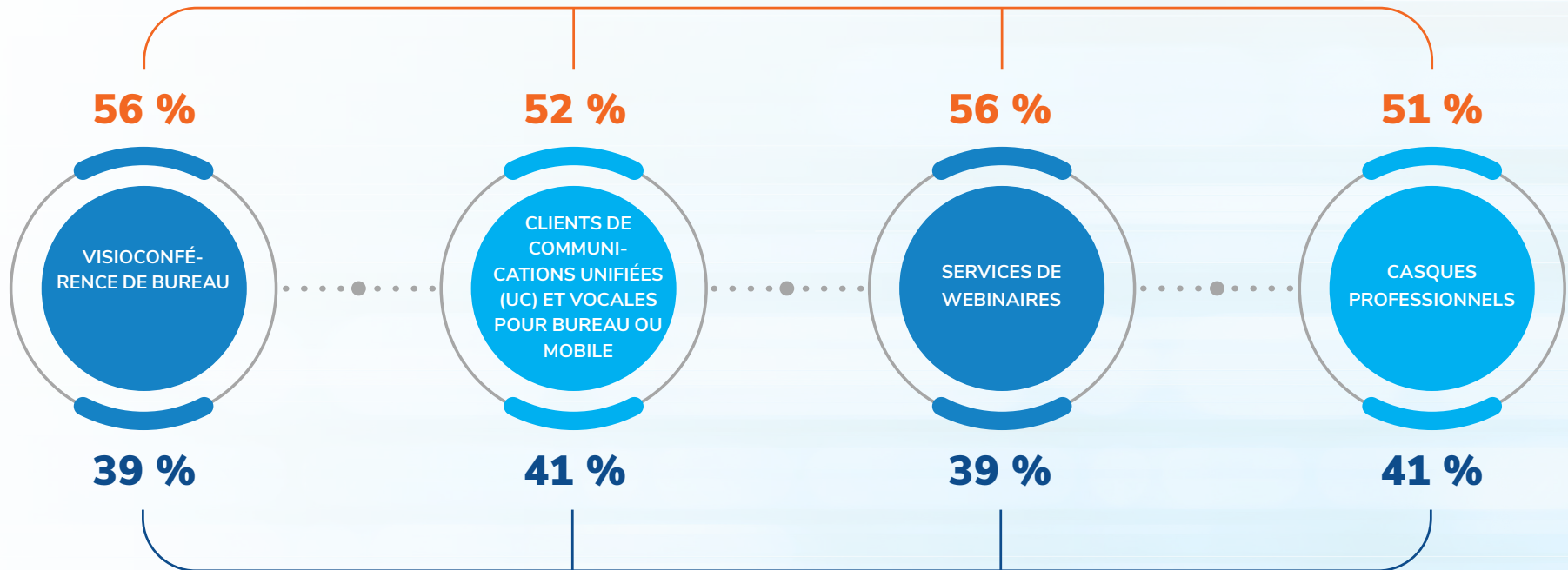
### NOTRE GAMME DE CASQUES PROFESSIONNELS FILAIRES ET SANS FIL :

- ▶ Gestion et commande centralisées
- ▶ Contrôle antibruit (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

Source : Frost & Sullivan

## 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 en matière pour effectuer 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. Il 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 fondées sur 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.



Source : Frost & Sullivan

## Adaptez votre support informatique aux nouveaux environnements de travail

Les entreprises se sont décentralisées avec le passage au travail à distance et hybride. Les outils de gestion et de surveillance existants sont souvent insuffisants pour prendre en charge les utilisateurs, quel que soit l'endroit où ils se trouvent. Les services informatiques ont besoin de plus de visibilité et de contrôle, indépendamment du lieu où les applications et les dispositifs de collaboration sont utilisés.

Les équipes 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
- Cadence cohérente des mises à jour logicielles
- Applications portables et de bureau conviviales
- Intelligence et automatisation pour une UX supérieure
- Certification pour soutenir les performances des services de conférences cloud
- Solide programme d'assistance et de garantie pour les fournisseurs

### DES TERMINAUX DE COLLABORATION ADAPTÉS PERMETTRONT AUX ÉQUIPES 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



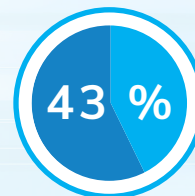
**1 personne sur 3** (32 %)

déclare que la maniabilité de la solution de visioconférence est une préoccupation majeure

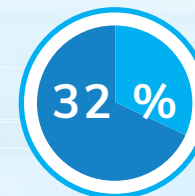


Plus de **1 personne sur 3** (36 %) déclare que la sécurité de la solution de visioconférence est une préoccupation majeure

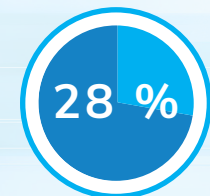
### Les 3 principaux objectifs des responsables informatiques



Gérer les enjeux de la pandémie de 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.**

## Les dispositifs de collaboration personnelle de qualité professionnelle permettent d'optimiser Google Meet

Des millions d'utilisateurs professionnels utilisent désormais Google Meet pour travailler plus efficacement et collaborer avec les membres de leur équipe, leurs clients et leurs partenaires. Pour encourager l'adoption et l'utilisation de leurs investissements dans les services Google Meet, les responsables informatiques doivent **rechercher les meilleurs dispositifs ayant passé des tests rigoureux afin de qualifier leur aptitude à « travailler avec Google Meet »**.

Recherchez des dispositifs certifiés pour le service de réunions cloud utilisé par votre organisation afin d'offrir des expériences fiables de haute qualité.

**Boostez la productivité et l'efficacité, réduisez la fatigue des réunions et renforcez la concentration grâce à des dispositifs de qualité professionnelle qui offrent :**

- **Audio :** Réduisez les distractions des utilisateurs avec des casques prenant en charge une réduction active du bruit (ANC), une suppression de l'écho, une gamme de micros de classe professionnelle, un son HD net et des commandes de volume intuitives.
- **Video :** Donnez une apparence professionnelle et confiante aux utilisateurs grâce à une résolution HD claire, une mise au point automatique, un cadrage automatique et un réglage automatique de l'éclairage.



**GOOGLE MEET EST DÉSORMAIS LA TECHNOLOGIE DE COLLABORATION PRIVILÉGIÉE PAR LES UTILISATEURS FINAUX DE TOUS TYPES D'ORGANISATIONS.** Choisissez des webcams et des casques certifiés Google qui offrent aux utilisateurs une expérience collaborative optimisée tout en garantissant aux équipes informatiques un processus d'approvisionnement efficace et une assistance simplifiée.

## Les dispositifs compatibles avec Google Meet offrent une tranquillité d'esprit et des fonctionnalités améliorées

Fonctionnalité améliorée grâce à la qualification « Compatible avec Google Meet ».

### CES DISPOSITIFS PERMETTENT :



Aux utilisateurs de Google Workspace de bénéficier d'une gamme fiable de produits certifiés dont les performances sont reconnues par Google



Des casques professionnels répondant aux normes de qualité de Google Meet établies et testées par HEAD acoustics



Une synchronisation audio et du volume du dispositif ainsi que de la sourdine vidéo, permettant aux utilisateurs de contrôler l'audiovisuel à partir de leur dispositif de collaboration



Une fonctionnalité complémentaire avec Google Meet et Voice qui permet au casque et aux produits Google de bien fonctionner

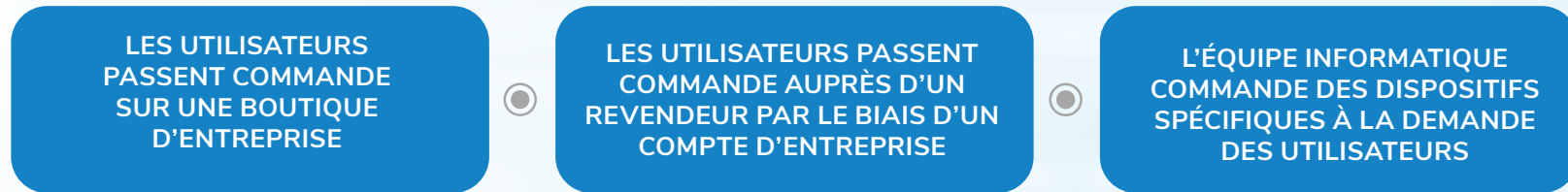
## Normalisation avec une gamme d'options certifiées proposées par un fournisseur de solutions unique

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 de collaboration personnelle répondant au mieux à leurs besoins.

Les responsables informatiques devraient **mettre à la disposition des utilisateurs plusieurs options de dispositifs qualifiés « Compatible avec Google Meet » soigneusement sélectionnés.**

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.



### 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

## Solution Spotlight : les dispositifs de collaboration personnelle de Logitech certifiés pour Google Meet

Les responsables informatiques peuvent améliorer leurs capacités et processus d'assistance ainsi que l'utilisation et les performances des solutions Google Meet en **standardisant un menu de dispositifs de collaboration personnelle de qualité professionnelle auprès d'un seul fournisseur.**

La gamme complète de dispositifs audio et vidéo et de logiciels Logitech est compatible avec Google Meet. L'intégration clés en main garantit une expérience de collaboration optimale adaptée aux enjeux actuels des modes de travail hybrides. Elle inclut :



### Webcam professionnelle C925e

USB prêt à l'emploi, résolution jusqu'à 1080, 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 de 3 pieds, obturateur de confidentialité, Windows, Chrome, Mac, réglage de la lumière AI Rightlight



### Zone True Wireless Earbuds

Écouteurs stéréo intra-auriculaires discrets, Bluetooth, micro anti-parasite, réduction de bruit active, 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, 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

## Le bon choix pour votre organisation

En tant que responsable informatique, vous pouvez accélérer le processus de transformation numérique de votre organisation en créant un cadre qui prend davantage en charge votre base d'utilisateurs, quel que soit l'endroit où se trouvent vos employés.

Pour les entreprises qui ont adopté Google Meet pour leurs besoins de collaboration, il faut commencer par sélectionner les bons dispositifs personnels de collaboration certifiés pour Google Meet.

### LA STANDARDISATION DES DISPOSITIFS DE COLLABORATION QUALIFIÉS « COMPATIBLE AVEC GOOGLE MEET » OFFRE 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 Google Meet.
- 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

- Expériences utilisateur audio et vidéo fiables et de haute qualité
- Facilité d'utilisation et UX conviviale pour les sessions vidéo Google Meet, permettant de gagner du temps et d'avoir 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
- Partage de contenu simplifié permettant d'optimiser la collaboration

#### SIMPLICITÉ DE GESTION

- Surveillance et gestion simplifiées des webcams et des casques à partir de la console d'administration Web de Google Workspace
- Formation des utilisateurs et émission de tickets d'assistance limitées
- Capacités de gestion simplifiées 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

Lancez-vous dès maintenant. Cliquez [ici](#) pour en savoir plus sur l'amélioration de vos investissements Google Meet.



### **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

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](#)