

L'avenir des salles de réunion dans le monde post-COVID



La pandémie de COVID-19 a accéléré une tendance phare entamée il y a plusieurs années déjà : l'avènement du travail hybride et de la collaboration virtuelle. Des changements radicaux, qui auraient pu prendre une décennie, sont intervenus en seulement quelques années. La collaboration virtuelle et le travail hybride devraient devenir la nouvelle norme. Les salles de réunion de demain seront sans frontières.

En partenariat avec Microsoft, EPOS travaille au développement de solutions complètes pour les espaces de réunion de demain.

Une nouvelle culture des réunions exige de nouveaux outils

Une communication claire est la base de la productivité sur le lieu de travail. Il est difficile d'avancer quand la communication est impossible. C'est pourquoi les réunions importantes nécessitent auparavant la présence physique de tous les participants.

Avec l'avènement des nouvelles technologies, de nouveaux modes de collaboration sont devenus possibles. Aujourd'hui, presque toutes les réunions, toutes les interactions et toutes les tâches professionnelles ont des composantes à la fois physiques et virtuelles.

Parallèlement, cette situation crée de nouvelles exigences pour les outils utilisés sur le lieu de travail. Les participants des réunions virtuelles veulent être vus, entendus et compris. Les entreprises, quant à elles, mettent l'accent sur la recherche d'outils de collaboration suffisamment sécurisés et faciles à déployer, gérer et surveiller.

La solution est une combinaison de technologies logicielles, audio, vidéo et d'IA qui fonctionnent ensemble.



EPOS, Microsoft et les espaces de réunion de demain



EPOS s'associe à Microsoft pour proposer une solution globale répondant aux défis posés par cette nouvelle normalité. Ce partenariat s'appuie sur l'expertise combinée de deux grands noms de la collaboration virtuelle. Microsoft possède ainsi une expertise inégalée en matière de solutions logicielles destinées aux réunions virtuelles. EPOS, de son côté, apporte des années d'expertise dans le domaine d'équipements audio et vidéo assurant une expérience de communication et de collaboration limpide.

La plateforme Microsoft Teams a connu une croissance sans précédent pendant la pandémie. En avril 2021, elle a enregistré 145 millions d'utilisateurs actifs par jour contre environ 32 millions début 2020, soit une progression spectaculaire. Sans surprise, l'ambition de Microsoft est désormais de proposer une expérience intégrée optimale pour les salles de réunion via des solutions complètes telles que les Salles Microsoft Teams.

Les produits EPOS font partie intégrante de la solution Microsoft Teams. Pour EPOS, la qualité audio est une tradition de longue date, ses appareils offrent un son exceptionnel et permettent de maîtriser les défis matériels posés par les salles de réunion de demain.

Le partenariat entre EPOS et Microsoft permet de combiner des appareils de communication et des logiciels garantissant aux participants une apparence et un son agréables ainsi que des sensations optimales, même dans des conditions d'éclairage difficiles ou dans les environnements bruyants.



Solutions EPOS pour la collaboration virtuelle et le travail hybride

EPOS met l'accent sur l'avenir du travail après la pandémie. Une qualité audio cristalline est essentielle au travail hybride et à la collaboration virtuelle.

EXPAND Vision 3T

EXPAND Vision 3T est une barre vidéo certifiée pour les Salles Microsoft Teams, spécialement conçue pour les salles de réunion de taille réduite à moyenne. Profitez d'une expérience de réunion naturelle grâce au cadrage intelligent, au voice tracking et à la suppression de bruit. Le pack inclut le speakerphone EPOS EXPAND 30T, garant d'une qualité audio cristalline.

EXPAND Capture 5

EXPAND Capture 5 est un speaker intelligent pour les Salles Microsoft Teams, qui optimise vos réunions. Il s'agit de l'un des premiers speakers intelligents du marché doté d'un système de reconnaissance vocale avancé capable d'identifier jusqu'à 10 participants physiques dans les Salles Microsoft Teams. Les données relatives à la voix de chaque personne sont stockées de manière privée et sécurisée et peuvent être supprimées ou désactivées à tout moment par l'administrateur informatique.

EXPAND Capture 5 transcrit automatiquement et en direct la réunion tout en étant capable de différencier les voix des intervenants (qui a dit quoi et quand). Ce speaker intelligent permet à chacun de se concentrer davantage sur la conversation et moins sur la prise de notes.



ADAPT 500

Pour ceux qui participent aux réunions en solo, il est primordial de disposer d'une solution audio qui répond aux exigences des environnements de travail actuels, de plus en plus hybrides. Ces utilisateurs ont besoin d'un micro-casque qui leur permette de passer facilement d'une réunion virtuelle à l'autre, de travailler à un bureau ou pendant leurs trajets quotidiens.

La série ADAPT 500 est spécialement conçue pour les professionnels hybrides modernes. Le micro-casque ANC assure une clarté vocale, un confort et une concentration irréprochables dans tous les environnements. Passez sans effort d'un appareil à l'autre et accédez directement aux réunions via Microsoft Teams grâce au bouton dédié.



