

logitech®

QSC®



SOLUTIONS AUDIO ET VIDÉO DE HAUTE QUALITÉ POUR TOUS LES ESPACES DE TRAVAIL

Les solutions de vidéo collaboration Logitech, couplées à Q-SYS de QSC, garantissent un bon traitement AV et des fonctionnalités de contrôle pour tous les espaces de travail. La base logicielle flexible de Q-SYS facilite l'intégration et la gestion de cette solution à grande échelle, tout en offrant la fiabilité et le fonctionnement continu nécessaires pour une collaboration et une communication fluides.

UNE COMBINAISON GAGNANTE

QSC et Logitech proposent des solutions adaptées pour les espaces de travail stratégiques, afin d'offrir une expérience de collaboration de haute qualité. L'approche simplifiée de Q-SYS est en phase avec la volonté de Logitech de se focaliser sur les plateformes ouvertes et les expériences utilisateurs optimisées.

SIMPLICITÉ DE DÉPLOIEMENT

Q-SYS de QSC est une plateforme logicielle gérée dans le cloud et facile à déployer. S'appuyant sur Q-SYS OS, le Q-SYS Core facilite le traitement audio, la transmission vidéo et le contrôle de la salle, le tout grâce à une connexion USB unique avec le dispositif utilisé dans la salle, y compris Logitech RoomMate.

CERTIFIÉ POUR GOOGLE, MICROSOFT ET ZOOM

QSC et Logitech offrent des solutions pour salles certifiées pour Microsoft Teams Rooms, Google Meet et Zoom Rooms, et elles sont compatibles avec les principales plateformes de communications unifiées.

CONTRÔLE DE SALLE À PORTÉE DE MAIN

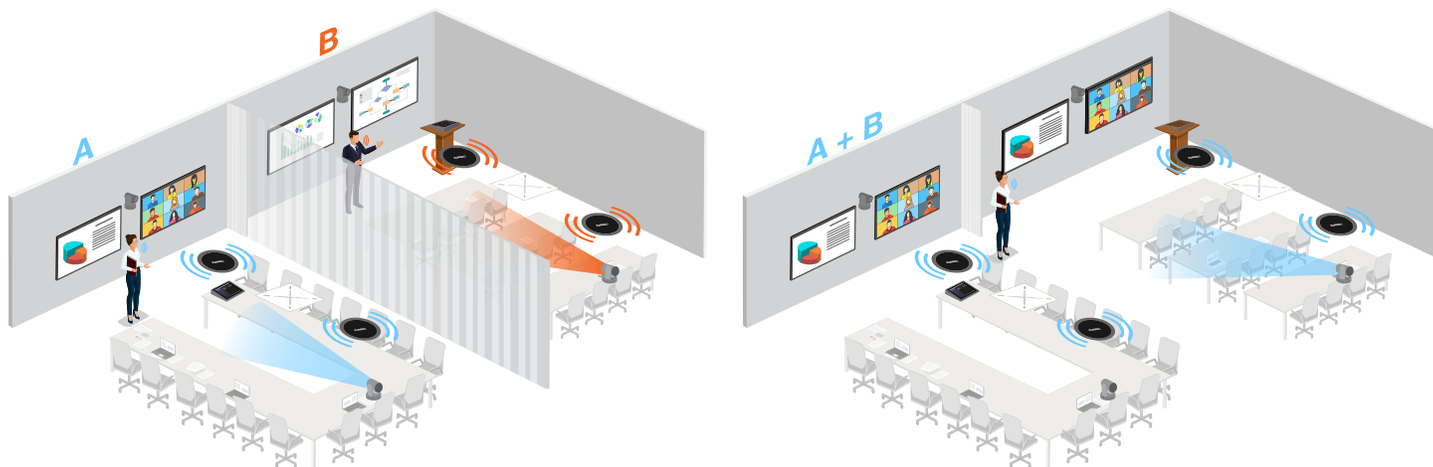
Le moteur de contrôle intégré à Q-SYS garantit une expérience fluide et personnalisable. Pour Microsoft Teams Rooms, vous pouvez contrôler la réunion et d'autres éléments de la salle, comme l'éclairage et les stores, le tout avec Tap.

QSC ET LOGITECH

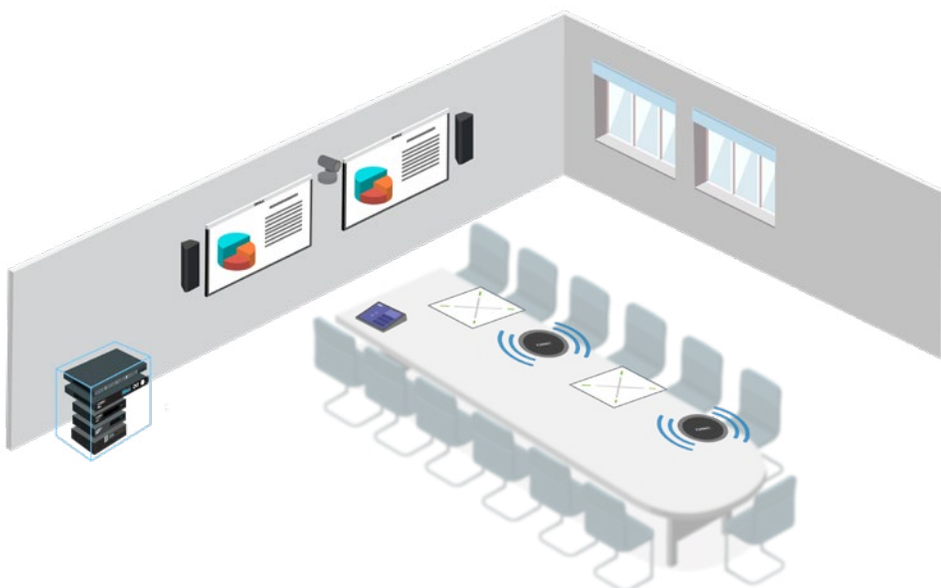
IMAGINEZ VOTRE CONFIGURATION

Découvrez des exemples de configuration de salles avec les dispositifs vidéo Logitech et les solutions QSC pour les salles flexibles/divisibles, les salles de réunion et les salles de classe.

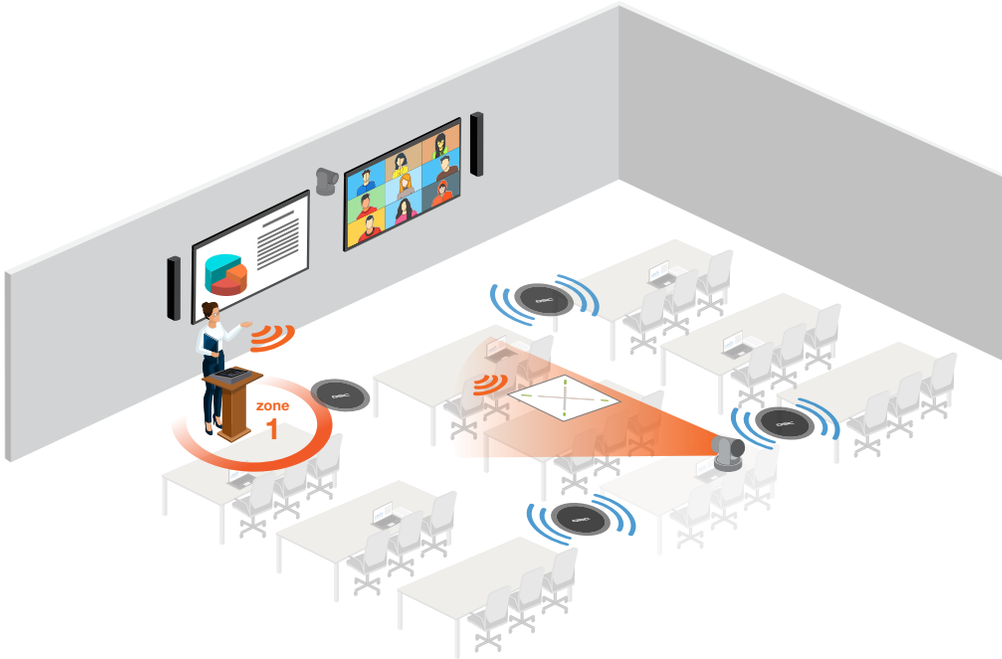
CONFIGURATION POUR SALLES FLEXIBLES/DIVISIBLES



CONFIGURATION POUR SALLES DE RÉUNION



CONFIGURATION POUR SALLES DE CLASSE ET DE FORMATION



SOLUTIONS POUR SALLES LOGITECH: CONÇUES POUR LA SIMPLICITÉ ET LA FLEXIBILITÉ

Les salles de réunion s'appuyant sur des composants Logitech garantissent une expérience simple aux participants et permettent aux administrateurs informatiques de choisir leur propre fournisseur de visioconférence dans le cloud.



TAP

Grâce à la fonctionnalité permettant de débiter les réunions en appuyant simplement sur un bouton, au partage aisé du contenu et aux commandes centralisées, Logitech Tap rend les réunions simples et rapides à rejoindre.



RALLY CAMERA

La Rally Camera offre des performances de pointe dans toutes les salles de réunion professionnelles. Elle propose des fonctionnalités de panoramique, d'inclinaison et de zoom, un zoom HD 15x haute précision, un champ de vision diagonal étendu à 90° et un capteur 4K puissant.



ORDINATEUR DE SALLE

Grâce à la puissance de calcul et au logiciel de visioconférence réunis dans un dispositif dédié, RoomMate, un PC et une Chromebox facilitent le déploiement de Zoom Rooms et Microsoft Teams Rooms.

SOLUTIONS DE COLLABORATION QSC: AUDIO, VIDÉO ET CONTRÔLE



SOLUTION AUDIO, VIDÉO ET DE CONTRÔLE Q-SYS CORE

Optez pour le processeur Q-SYS Core en fonction de vos besoins en entrées et sorties et de la taille de chaque installation. Il propose un traitement audio avancé, un routage et une gestion AV en réseau, et un moteur de contrôle exhaustif pour les espaces stratégiques.



AMPLIS ET ENCEINTES QSC

QSC propose une gamme complète d'enceintes, ainsi que des amplis réseau et non-réseau, pour permettre aux utilisateurs de choisir la solution la mieux adaptée à leur espace.



TERMINAUX VIDÉO RÉSEAU Q-SYS

Les terminaux vidéo natifs Q-SYS simplifient la distribution vidéo en réseau, mais jouent également le rôle de terminal USB pour relier le système Q-SYS au dispositif utilisé dans la salle.



MICROPHONE DE PLAFOND SENNHEISER

Q-SYS est une plateforme ouverte qui permet d'intégrer la plupart des logiciels et terminaux les plus répandus, comme le microphone de plafond Dante™ Sennheiser TeamConnect Ceiling 2.

LISTE DE COMPOSANTS CONSEILLÉS

TYPE DE SALLE	LOGITECH	QSC
Salle flexible/divisible	Ordinateur de salle Tap	Q-SYS Core Caméra Q-SYS Amplificateur de la série SPA Enceintes de la série AcousticDesign Terminaux vidéo NV-32-H Microphone de plafond Dante
Salle de conférence	Ordinateur de salle Rally Camera Tap	Q-SYS Core Amplificateur de la série SPA Enceintes de la série AcousticDesign Terminaux vidéo NV-32-H Microphone de plafond Dante
Salle de classe ou de formation	Ordinateur de salle Tap	Q-SYS Core Caméra Q-SYS Amplificateur de la série SPA Enceintes de la série AcousticDesign Terminaux vidéo NV-32-H Microphone de plafond Dante

Les fonctionnalités prises en charge peuvent varier en fonction de la puissance de calcul et de la plateforme sélectionnées.



POUR PLUS D'INFORMATIONS

www.logitech.com/QSC

Publié en juillet 2022

© 2022 Logitech. Logitech, le logo Logitech et les autres marques Logitech sont la propriété exclusive de Logitech et sont susceptibles d'être déposés. Toutes les autres marques sont la propriété exclusive 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.

Amériques

7700 Gateway Blvd
Newark, CA 94560, États-Unis

Logitech Europe S.A.

EPFL - Quartier de
l'Innovation Daniel Borel
Innovation Center
CH - 1015 Lausanne

Logitech Asia Pacific Ltd.

Tél: 852-2821-5900
Fax: 852-2520-2230