



RENFORCEZ VOS COMMUNICATIONS PENDANT LA PÉRIODE DE DISTANCIATION SOCIALE.

COMMUNIQUEZ DE MANIÈRE SÉCURISÉE ET EFFICACE



ALORS QUE LES PAYS COMMENCENT À ASSOULPIR LES RÈGLES DE CONFINEMENT MISES EN PLACE POUR LUTTER CONTRE LA PANDÉMIE DU COVID-19, DE NOMBREUX EMPLOYÉS S'APPRÊTENT À RETOURNER DANS LES MAGASINS, LES BUREAUX ET LES USINES APRÈS DES SEMAINES ET DES MOIS D'ISOLEMENT



LE RETOUR DE CES EMPLOYÉS NÉCESSITERA TOUJOURS LE RESPECT DE LA DISTANCE PHYSIQUE LORS DE LA RÉALISATION DES TÂCHES CORRESPONDANT À LEURS FONCTIONS, CE QUI PEUT ENTRAÎNER DES PROBLÈMES DE COMMUNICATION ET AVOIR UN IMPACT SUR LEUR EFFICACITÉ.

Cette "nouvelle normalité" peut se poursuivre durant de nombreux mois après la fin du confinement et les entreprises devront trouver des moyens de maintenir des communications claires entre leurs collaborateurs tout en gardant une distance de sécurité.

Que vous travailliez dans une petite boutique ou dans un vaste centre administratif, les radios peuvent assurer des communications instantanées entre les personnes et les équipes dans l'ensemble de votre établissement. Elles peuvent également contribuer à améliorer l'efficacité de vos employés grâce à des systèmes de suivi par géolocalisation et de supervision automatisé qui génère des bons de travail.

QU'EST-CE QU'UNE RADIO ?

LA RADIO EST UNE TECHNOLOGIE QUI PERMET AUX PERSONNES DE RESTER EN CONTACT LES UNES AVEC LES AUTRES GRÂCE AUX ONDES RADIO.

Chaque utilisateur équipé un appareil radio peut recevoir et envoyer des messages voix et de données qui sont transmis alors par ces ondes radio. Un système radio peut être simple et se limiter à deux radios connectées directement l'une à l'autre, ou aussi complexe qu'un réseau crypté couvrant un pays entier.



RADIO AVEC OU SANS LICENCE

LE CHOIX ENTRE UNE RADIO SANS LICENCE OU AVEC LICENCE DÉPENDRA DES FONCTIONNALITÉS DONT VOTRE ÉQUIPE A BESOIN ET DE LA ZONE DE COUVERTURE.

Dans les petits magasins et les bureaux, vous devez pouvoir utiliser des radios sans licence. Les radios sans licence utilisent 16 fréquences réservées aux communications radio (PMR446), mais ces canaux peuvent être encombrés dans les zones très fréquentées comme les centres-villes et les centres commerciaux dans lesquelles plusieurs entreprises peuvent également avoir recours à l'utilisation des radios sans licence.

Dans ces conditions, mais aussi pour des installations plus importantes ou dans le cadre d'une activité multi-sites, vous devrez passer à un système avec licence. Les systèmes avec licence bénéficient de l'attribution de canaux dédiés, un seul canal pour une petite zone géographique jusqu'à plusieurs canaux pour couvrir l'ensemble du territoire d'un pays.

Le réseau de partenaires de Motorola Solutions est disponible pour vous aider à gérer l'attribution des licences et le déploiement d'un système plus important. Présents dans le monde entier, nos partenaires peuvent rendre votre système opérationnel rapidement de manière professionnelle.



TALKABOUT
T82



XT400
Gamme



CLP446



MOTOTRBO
DP1400



MOTOTRBO
Gamme DP4000e



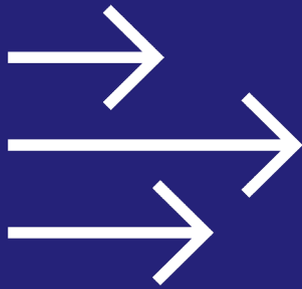
MOTOTRBO
SL4010e

SANS LICENCE

Ces radios sont conçues pour les petites installations dans lesquelles les radios peuvent communiquer directement entre elles et dont les canaux sont libres dans la gamme sans licence (PMR446).

AVEC LICENCE

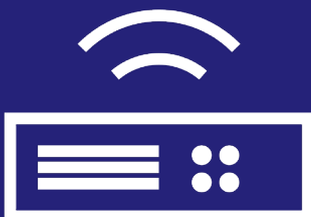
Ces radios offrent des services voix et données et peuvent être connectées directement entre elles ou à travers une infrastructure qui permet d'augmenter la zone couverte de votre système de communication.



PLUS RAPIDE QUE LE TÉLÉPHONE

EN PLAÇANT CHACUNE DE VOS ÉQUIPES SUR UN CANAL DISTINCT, LES CONVERSATIONS DE GROUPE PEUVENT SE DÉROULER INSTANTANÉMENT EN APPUYANT SUR UN BOUTON.

Tous les membres votre équipe positionnés sur un même canal recevront un son cristallin grâce aux 90 ans d'expérience de Motorola Solutions dans la conception de systèmes radio. Les conversations de groupe sont la norme avec les radios, sans les problèmes liés aux logiciels de conférence téléphonique et de bande passante.



AUCUNE INTERRUPTION

LES RADIOS PEUVENT COMMUNIQUER DIRECTEMENT ENTRE ELLES, OU PAR L'INTERMÉDIAIRE DE RELAIS INSTALLÉS DANS VOTRE INFRASTRUCTURE POUR ÉTENDRE LA ZONE DE COUVERTURE.

En vous donnant le contrôle de l'infrastructure de votre système, vous pouvez réduire les risques de rupture des communications des réseaux téléphoniques.



CARACTÉRISTIQUES D'EFFICACITÉ

LA PLUPART DES RADIOS DE MOTOROLA SOLUTIONS SONT ÉQUIPÉES D'UN ÉCRAN ET D'UN CLAVIER QUI PERMETTENT AUX EMPLOYÉS DE COMMUNIQUER PAR MESSAGE TEXTE.

Des boutons programmables peuvent être paramétrés pour envoyer des messages prédéfinis, les claviers peuvent être utilisés pour rédiger des messages spécifiques et les systèmes de gestion de bons de travail peuvent être connectés à votre système pour envoyer des bons de travail à vos employés.

Des modèles équipés d'un système de géolocalisation et de suivi à l'intérieur ou en dehors des infrastructures sont également disponibles. Ils vous permettent de visualiser à tout moment où sont rassemblés des groupes d'employés, il vous est donc possible de modifier vos procédures pour maintenir une distance physique et améliorer votre qualité de service en identifiant l'employé qualifié à proximité de vos clients.





LES PETITES BOUTIQUES

Les membres de l'équipe de l'espace de vente du magasin utilisent leurs radios sans licence pour communiquer instantanément avec les membres de l'équipe de la zone de stockage pour leur demander d'apporter des articles spécifiques dans le magasin. Cela limite les contacts entre les employés et évite aux clients d'avoir à s'adresser à plusieurs interlocuteurs différents.



BUREAUX DE CENTRE VILLE

Les personnes qui travaillent au sein de plusieurs services et sur plusieurs étages dans des locaux situés en centre ville doivent communiquer pour fournir des informations liées aux livraisons, aux visiteurs et aux demandes de renseignements. Les équipes et les infrastructures de petites et moyennes tailles peuvent utiliser les radios sans licence pour discuter instantanément, alors que les systèmes avec licence permettent aux employés de communiquer sur des zones plus étendues, ou d'utiliser des messages texte pour éviter de perturber les réunions.



GRANDS COMPLEXES INDUSTRIELS

Une entreprise de fabrication qui dispose d'un site étendu peut équiper ses collaborateurs de radios pour réaliser ses réunions à distance pour remplacer les réunions physiques quotidiennes d'équipes et d'encadrement. Cela permet aux employés de rester informés et de maintenir une distance physique.

Grâce à l'installation d'une infrastructure radio qui assure la couverture sur l'ensemble du site, l'entreprise peut également implémenter des services de données pour gérer des bons de travail et géolocaliser ses employés ; les techniciens de maintenance peuvent rester sur le terrain sans avoir à retourner dans le centre de supervision ou de maintenance pour recevoir de nouveaux ordres de travail.



GRANDS MAGASINS

Un grand magasin qui dispose de plusieurs portes d'entrée et de sortie peut contrôler et coordonner le flux de clients dans son magasin en équipant son personnel de radios. Les employés affectés aux différents points d'accès peuvent informer leurs collègues lorsqu'un client quitte le magasin et donc autoriser un autre client à entrer dans le magasin.



CENTRES DE DRIVE TEST

Les employés peuvent communiquer instantanément des informations sur l'ensemble du site, par exemple pour gérer les files d'attente et communiquer le nombre de postes de test disponibles à l'équipe qui contrôlent l'accès au centre.



INFRASTRUCTURES SCOLAIRES

Le personnel d'un établissement scolaire peut contrôler le nombre d'élèves présent dans la cafétéria et demander à ses collègues d'autoriser un groupe d'élèves à entrer dans la zone de restauration. Les enseignants peuvent également coordonner un échelonnement de la fin des cours afin que tous les élèves ne se déplacent pas en même temps dans l'établissement.





DÈS QUE LE CONFINEMENT SERA LEVÉ, LA TECHNOLOGIE RADIO PERMETTRA DE GARANTIR À VOS ÉQUIPES UNE BONNE CIRCULATION DU FLUX DE LEURS COMMUNICATIONS LORSQU'ILS SERONT DE RETOUR SUR LEUR LIEU DE TRAVAIL.

Grâce aux communications vocales et aux services de données, tels que la gestion des bons de travail, vous pouvez maintenir votre personnel connecté et même améliorer son efficacité.

Notre expérience, acquise dans le développement de solutions radio innovantes, associée à notre réseau de partenaires, nous permettent de vous proposer des solutions parfaitement adaptées à vos besoins durant la période de déconfinement.

Pour en savoir plus, consultez le site www.motorolasolutions.com

Motorola Solutions France SAS Parc Les Algorithmes Saint Aubin 91193 Gif - sur - Yvette, France

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS et le logo M sont des marques commerciales ou des marques déposées de Motorola Holdings, LLC et sont utilisés sous licence de marques. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. ©2020 Motorola Solutions, Inc. Tous droits réservés. (06-20)



MOTOROLA SOLUTIONS