

Informations - mai 2023

Bonjour,

Nous espérons que vous vous portez bien.

Motorola vient d'annoncer la sortie de son nouvel appareil radio, le MOTOTRBO R2, qui vient compléter la série MOTOTRBO R7. Cet appareil remplacera à terme la très populaire DP1400.

Également spécialisé dans les appareils d'alarme pour les travailleurs isolés (PTI / DATI), nous vous présentons également le système SOS de Swissphone. Des appareils d'alarme dédiés à l'application SOS et jusqu'à la gestion des alarmes et des appareils sur le Portail SOS en ligne, nous vous montrons comment mieux protéger vos collaboratrices et collaborateurs.

Enfin, nous vous annonçons le départ de notre collègue Pieric Demont qui a travaillé plus de 10 ans chez Sigmacom. Nous le remercions pour l'immense engagement durant toutes ces années et lui souhaitons bon vent pour la suite de son parcours professionnel.

Notre équipe est à votre disposition pour vous renseigner.

La nouvelle radio MOTOTRBO R2



Outil de travail du quotidien, la MOTOTRBO R2 associe durabilité et ergonomie pour vous garantir une utilisation simple et sûre.



**ÉLÉGANT ET
RÉSISTANT**

les plus exigeants. Vous pouvez l'utiliser sereinement dans les usines poussiéreuses, les espaces verts humides et dans d'autres types d'environnement, et facilement même avec des gants.

Robuste, léger et durable, le MOTOTRBO R2 est un excellent choix si vous souhaitez bénéficier d'un outil de communication fiable tout au long de la journée, même dans les environnements de travail



**EFFICACE CONTRE
LE BRUIT**

marteau-piqueur, d'un bulldozer et d'autres équipements bruyants.

Grâce à la gestion intelligente du bruit SINC+, aux communications longue portée et aux profils audio paramétrables, communiquez avec clarté pour maintenir votre sécurité à proximité d'une poinçonneuse, d'un



**TRAVAIL,
ININTERROMPU**

migration faibles, l'appareil vous aide à gérer efficacement vos opérations quotidiennes.

Le MOTOTRBO R2 est un outil de travail idéal. Conçu pour réduire au minimum les temps d'arrêt grâce à une expérience utilisateur simplifiée, une ergonomie irréprochable et des coûts de

[Plus de renseignements et vidéo de présentation...](#)

La Série Mototrbo R7



La nouvelle Série MOTOTRBO R7 est dotée d'un audio fort, clair et personnalisable dans un appareil fiable, robuste et connecté.

La gestion intelligente du bruit par double micro permet une qualité de son inédite. Vous pouvez entendre votre équipe malgré le bruit assourdissant des machines ou le rugissement d'un stade bondé. La technologie audio IMPRES fonctionne parfaitement avec vos accessoires Motorola pour que chaque appel soit toujours entendu clairement.



CONÇU POUR UNE UTILISATION PROFESSIONNELLE

Le MOTOTRBO R7 est conçu et testé pour répondre aux normes militaires MIL-STD-810, ce qui veut dire que vous pourrez l'utiliser sans problème, quel que soit le lieu où vous intervenez ou la manière dont vous travaillez. Les tests effectués pour bénéficier de la certification IP66 et IP68 attestent que les radios R7 sont totalement étanches à la poussière et protégées contre une immersion dans l'eau jusqu'à 2 mètres de profondeur pendant 2 heures, mais aussi contre les jets d'eau à haute pression dans toutes les directions. [Plus de renseignements...](#)

Contrairement à d'autres modèles et marques de radio, nous ne constatons aucun retard de livraison sur cette série et pouvons vous livrer rapidement !

Système PTI / DATI SOS de Swissphone, protection du travailleur isolé

VOS BESOINS



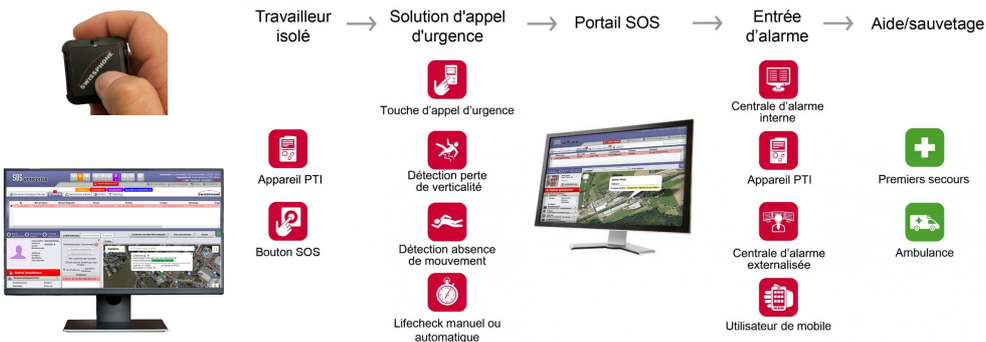
En tant qu'employeur, vous êtes légalement tenu d'assurer la sécurité de votre personnel en contact avec des clients potentiellement agressifs, ainsi que la sécurité des travailleurs isolés. Les situations d'agressions ou d'accidents nécessitent une réaction immédiate. Cela signifie qu'en tant qu'employeur, vous avez besoin d'un système qui vous alerte aussitôt qu'un collaborateur isolé a besoin d'aide.

NOTRE SOLUTION



Sigmacom vous propose son expertise et ses appareils de transmission et de gestion d'alarmes en cas d'agression ou d'accident. Que vos besoins soient limités à des boutons SOS discrets aux guichets, ou que vous souhaitiez sécuriser les travailleurs isolés par des appareils de détection automatique de situations d'urgences, nous nous adaptons à vos exigences de sécurité. La gestion des alarmes peut se faire simplement par l'envoi de messages et d'appels téléphoniques ou être gérée par une plateforme web ou encore être externalisée à une société de sécurité.

SCHÉMA



[Plus de renseignements...](#)

Notre équipe est à votre disposition pour vous renseigner.