



MobiCall.App

Samsung X-Cover 4S & Enterprise

MobiCall et MobiCCloud en combinaison avec l'application MobiCall sur le Samsung XCover 4S et XCover Enterprise constituent la solution d'alarme fiable pour toutes les entreprises, les hôpitaux, maisons, industries, hôtels et organisations - dans le monde entier depuis 1991.

Description de la solution

L'application MobiCall fait partie de la solution MobiCall et MobiCCLoud. En tant que plateforme centrale d'alarme et d'information, elle est au cœur de la communication pour les appels d'urgence et le déroulement des opérations d'urgence. Les alarmes peuvent être déclenchées par tous les canaux imaginables et envoyées à tout destinataire d'alarme. Des interfaces standardisées et spécifiques aux fabricants permettent une intégration transparente des systèmes d'alarme incendie, systèmes de gestion des bâtiments, systèmes d'appel, alarmes ICT, détecteurs de défauts, usines de production, technologies de détection des risques, systèmes d'automatisation des bâtiments, composants informatiques et systèmes de contrôle des processus existants.



Recevoir des alarmes



Déclencher des alarmes



Détails de l'alarme



Bouton d'urgence



Alarmes de position



Présence



Localisation

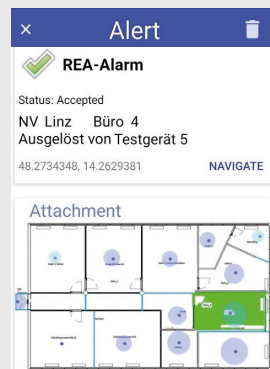


La clé d'appel d'urgence même lorsque l'écran est verrouillé

Le Samsung X-Cover 4S et XCover Enterprise sont dotés d'un bouton d'urgence spécial, qui peut être enfoncé en aveugle en cas d'urgence. L'application MobiCall reconnaît la pression sur la touche et transmet immédiatement l'alarme à MobiCall. Également soutenu : Alarme de position, choc, absence de mouvement et déchirure de la corde, Shake-Alarme, boutons externes et déclencheur NFC.

Localisation Indoor

MobiCall offre un moteur professionnel pour la localisation en intérieur basé sur différentes technologies : Balise Bluetooth, WiFi, émetteur DECT, balises NFC, coordonnées GPS, etc. Ces informations de localisation peuvent être affichées directement sur le smartphone avec les informations et les cartes les plus importantes. La création automatique de zones, le placement de balises ainsi que la détection d'antennes et de balises déjà installées sont uniques.



DSGVO: nous attachons une grande importance à la protection des données. Toutes les données utiles à la localisation (comme plans) restent sur le système de serveur d'alarme MobiCall local.

