



MOBILE ALARMIERUNG



Das ATT-Alarmsystem ist auch auf mobile Arbeitsplätze abgestimmt. Mitarbeiter, die nicht an einen festen Ort gebunden sind, nutzen in der Regel ein mobiles Endgerät. Das ATT-Alarmsystem informiert dabei jederzeit über Alarmierungen oder Unregelmässigkeiten und via «ATT-Alarm-App» können Mitarbeiter umgehend auf verschiedene Ereignisse reagieren.

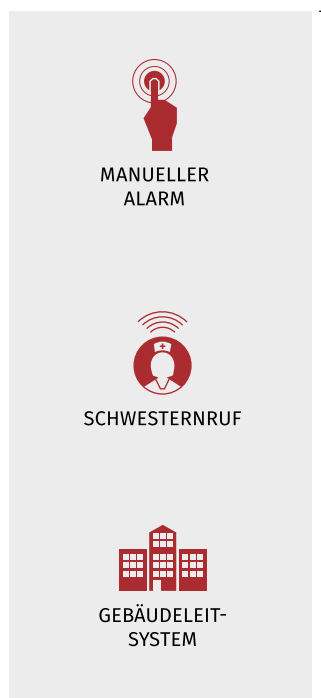
→ DIE VORTEILE DES MOBILEN ALARMSYSTEMS

Viele Arbeitsplätze sind heute nicht mehr ortsgebunden und setzen Flexibilität voraus. Das ATT-Alarmsystem ist daher nicht nur auf PC-Arbeitsplätze abgestimmt, sondern auch auf mobile Endgeräte. Somit wird der Nutzer der «ATT-Alarm-App» über alle Ereignisse informiert und kann via Smartphone umgehend reagieren und weitere Massnahmen einleiten. Mittels Push-Technologie werden alle Ereignisse verzögerungsfrei auf die App übermittelt und können in Echtzeit quittiert oder abgehandelt werden. Pro Ereignis können verschiedene Klingeltöne definiert werden. Gleichzeitig arbeitet die App batterieschonend, da die Meldungen erst bei einem Ereignis erscheinen. Sollte keine Internetverbindung verfügbar sein, werden die Meldungen automatisch als SMS übertragen. Die «ATT-Alarm-App» ist für folgende Systeme verfügbar: IOS, Android, Windows PC, Tablets.

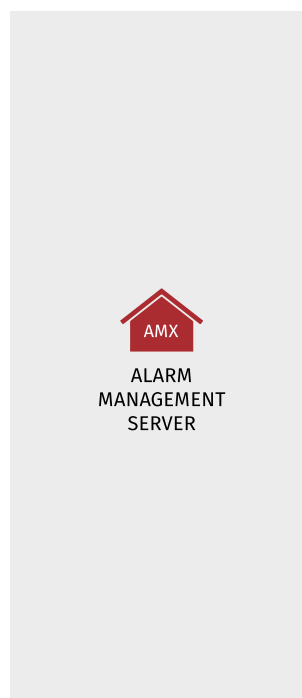
→ MOBILE SICHERHEIT IN KRITISCHEN SITUATIONEN

In verschiedenen Branchen können Mitarbeiter unterschiedlichen Risiken ausgesetzt sein: Bedrohungen durch Kunden, Terror oder Amokläufe, Unfälle am Arbeitsplatz, Vandalismus, Fahrzeugpannen oder Verkehrsunfälle sind Beispiele für Bedrohungen oder kritische Situationen. Durch die «ATT-Alarm-App» kann jederzeit ein Alarm ausgelöst werden.

ALARMEINGÄNGE



SYSTEME



ALARMAUSGÄNGE

