

..... die smartere Notruflösung
für Freizeit und Beruf !!



SafeGuard24h

Personennotrufsystem für Alleinarbeiter



Der schnellste Weg, um sich mit Behörden, Alarmzentralen oder Familie und Freunden zu verbinden, wenn Sie Hilfe benötigen.

.....wir haben verstanden!

Wir haben die Sicherheitsrisiken verstanden, mit denen allein arbeitende Personen tagtäglich konfrontiert sind und entwickelten eine clevere mobile sowie technologisch moderne und innovative Alarmierungslösung, die präventiv persönliche Risiken durch eine schnelle Alarmierung in Notsituationen reduziert.

Der richtige Alarm, zur richtigen Zeit, am richtigen Ort, mit den richtigen Informationen!

Dabei ist es egal, ob es um die Absicherung von allein arbeitenden Personen in gefährlichen Industrieumgebungen geht oder privater Nutzer, die beispielsweise auf Motorrad-, Mountainbike- oder Klettertour unterwegs sind.....

....SafeGuard24h unterstützt
praktisch alle Szenarien.

einfach - intelligent - global - sicher

Um unseren Kunden stets die besten Lösungen zu bieten, kooperieren wir mit starken Partnern aus unserem europaweiten breit gefächerten Netzwerk.

Mit diesem "+" können wir einzigartige Leistungen erbringen - alles aus einer Hand.

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf – wir nennen Ihnen den Fachhandelspartner in Ihrer Nähe.

....auf einen Blick!

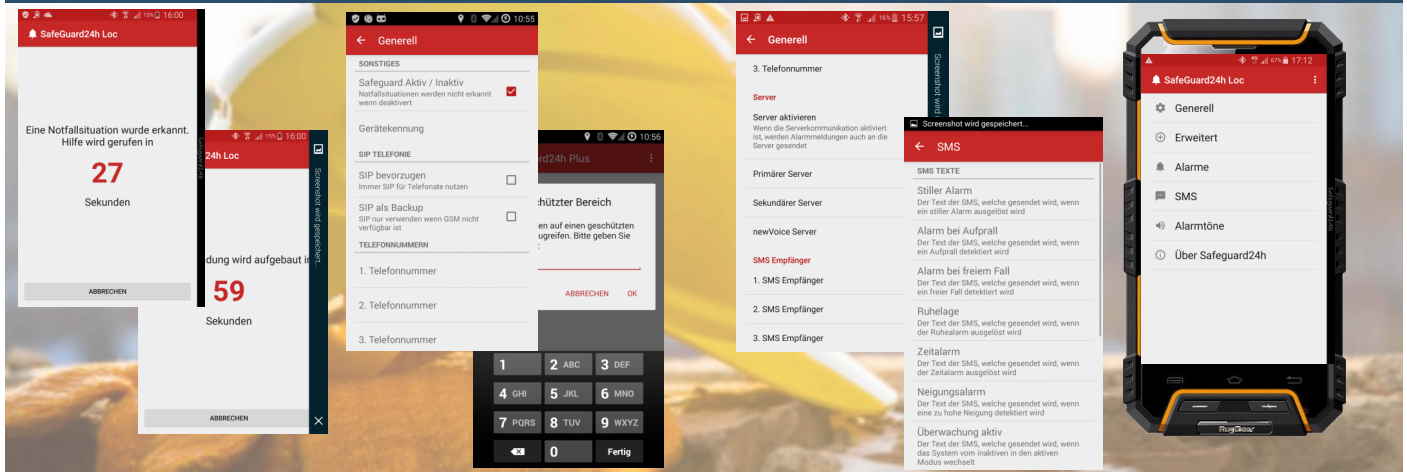
- ✓ Entspricht den Richtlinien und Anforderungen (BGR 139) nahezu aller europäischen Berufsgenossenschaften und Unfallversicherer
- ✓ kein Spezialequipment erforderlich. Überwachung bei Gefahren- und Unfallsituationen in Echtzeit möglich.
- ✓ Unterstützte Alarmer: Zeit, Aufprall, Ruhelage, Neigung, Stiller Alarm, Akku Ladezustand u. v. m.
- ✓ Ortung von Alarmierenden via GPS- Koordinaten, Netzwerk, WIFI- Accesspoints, Bluetooth LE Beacons
- ✓ Alarmierung über unterschiedliche Kanäle (SMS, Sprache, WLAN, GPRS, IP), Freisprechfunktion
IP-basierte Alarmübermittlung an Notrufzentralen nach DIN EN 50518, Anpassbar an nahezu fast jeden beliebigen Alarmserver
- ✓ SIP-Client im WLAN, SIP als Backup bei fehlendem GSM
- ✓ einfache Konfiguration & Installation
- ✓ gutes Preis-/Leistungsverhältnis

Lösungsanbieter:

SafeGuardSolutions GmbH, Postfach 473
8304 Wallisellen/ Switzerland
Tel.: +41 44 515 5636
eMail: sales@safeguard24h.eu
Web: www.safeguard24h.eu

Fachhandelspartner:

SafeGuard24h – Technische Daten



Definition	Produktdetails
OS	Android- ab Version 4.0
Erhältliche Versionen	Prosave SMS Prosave Plus Prosave LOC
Prosave SMS	Alarmübermittlung per SMS u. Sprachanruf
Prosave Plus	Alarmübermittlung per SMS, Sprachanruf und IP (DIN EN 50518*)
Prosave LOC (Vollversion)	Alarmübermittlung über SMS, Sprachanruf, IP und Lokalisierung über WiFi/ LE BT Beacons**
Software- Modell	Jahreslizenzen- Verträge über 1/ 3 und 5 Jahre mit entsprechender Rabattierung gemäss Lizenz- Preismatrix der jeweils neuesten Fassung.
Richtlinien/ Anforderungen	Konform zur BGR 139***- Entspricht den Richtlinien und Anforderungen nahezu aller europäischen Berufsgenossenschaften und Unfallversicherer
Unterstützte Alarme	Zeit- Aufprall- Ruhelage- Neigung- Periodischer- Akku Ladestand- Stiller Alarm
Alarmübermittlung	Alarmierung über unterschiedliche Kanäle (SMS, Sprache, WLAN, GPRS) Freisprechfunktion IP-basiert nach DIN EN 50518
Notrufalarmierung	SMS und Sprachruf - Hinterlegung von 3 SMS-Zielrufnummern u. 3 Norufzielrufnummern (bei „Besetzt“ wird automatisch die nächste hinterlegte Rufnummer angewählt)
SMS-Benachrichtigungstexte	SMS-Texte lassen sich individuell gestalten
Notruf- Kommunikation	Automatische Freisprechfunktion bei ausgelöstem Alarm
VoIP/ SIP- fähig	Einsetzbar als SIP-Client im WLAN/ SIP als Backup bei fehlendem GSM Netzwerk
Alarm-Countdown	Countdown von Voralarm & Aufbau der Sprachverbindung individuell konfigurierbar
Sicherheitsfunktionen	Eigenfunktionstest Redundanz 99.6% Systemverfügbarkeit
Lokalisierung	Unterstützt die Inhouse- Ortung über WiFi Accesspoints oder LE Bluetooth Beacons (nur Version Prosave LOC)
Anbindung an Notrufleitstellen	Einfache Aufschaltung per SMS oder Ip-basiert als Datenverbindung (XML-Protokoll) Entspricht den Anforderungen der DIN EN 50518 (Norm für Europäische Leitstellen und Sicherheitszentralen)
Alarmserver	Anpassbar an nahezu fast jeden beliebigen Alarmserver am Markt- An dieser Stelle möchten wir auf unsere Kooperation mit dem Hersteller solcher Alarmserver-Systeme hinweisen. Zusammen mit der Schweizer Firma <u>NewVoice AG</u> erstellen wir für Sie individuelle Alarmserverlösungen.
Definitionen	*Norm für Europäische Leitstellen und Sicherheitszentralen **Low Energy Bluetooth Beacons ***Richtlinie zur Absicherung von Alleinarbeitern der deutschen Berufsgenossenschaft