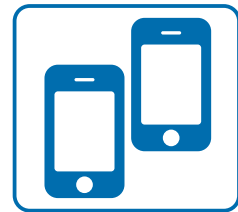


DAKS Mobile Client

mit DAKSpro ab V9

Vertrauenswürdige Alarmierung per Smartphone



Typische Einsatzbereiche



Pflegerufe an mobile Pflegekräfte übermitteln



Alarmer & Rundrufe, z. B. Ärzte zu einer OP rufen



Maschinendefekte an Servicetechnikern melden



Alarmierung mit Ortung verunfallter Mitarbeiter



Alleinarbeitende Personen schützen



Notrufe für Wachdienste und Sicherheitskräfte



✓ Alarme und andere DAKS-Prozesse intuitiv starten

Smartphones eignen sich ideal zur Einbindung in Alarmierungsprozesse, da sie eine hohe Akzeptanz und vielfältige Funktionen aufweisen. DAKS Mobile Client ermöglicht die Einbindung handelsüblicher Smartphones in DAKS-Alarmierungs- und Kommunikationsprozesse. Starten Sie beispielsweise Rundrufe oder Konferenzen direkt aus der App und empfangen Sie Alarme von DAKS. Darüber hinaus bietet die DAKS Mobile Client Smartphone-App weitere attraktive Funktionen zur Unterstützung mobiler Arbeitskräfte.

✓ Personensicherung mit Ortung

Sichern Sie alleinarbeitende Personen bei gefährlichen Arbeiten mit willensunabhängigen Alarmen, die über die Gerätesensorik ausgelöst werden können. Greifen Sie für eine effektive Ortung auf Open Street Maps bzw. Google Maps zu oder hinterlegen Sie eigenes Kartenmaterial.

✓ Lokal und zentral konfigurierbare Oberfläche

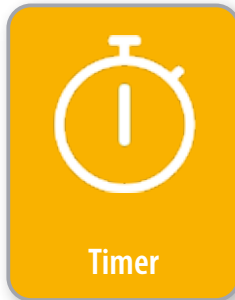
Richten Sie individuelle App-Oberflächen ein, um Alarme und andere DAKS-Prozesse intuitiv, schnell und sicher zu aktivieren.

Auswahl möglicher Kachel-Funktionen



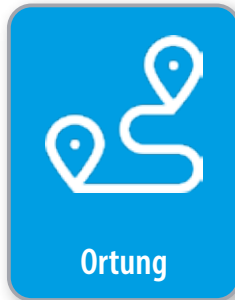
Sensorik

Bewegungslosigkeits- oder Lagealarm erkennen und aktivieren



Timer

Zeitalarm aktivieren mit Alarmauslösung nach Ablauf einer vordefinierten Zeit



Ortung

Tracking: GPS-Daten übertragen, Strecken rückverfolgen oder bei fehlender Orts-änderung alarmieren



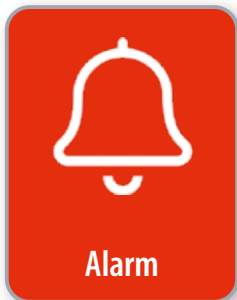
Weblink

Weblink im Browser öffnen, z. B. um eine Webcam anzusteuern oder eine Infoseite zu öffnen



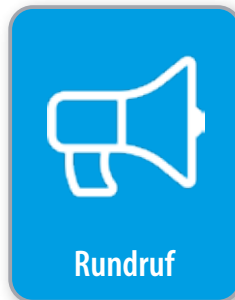
Überwachen

Personensicherung anmelden und Verbindung überwachen



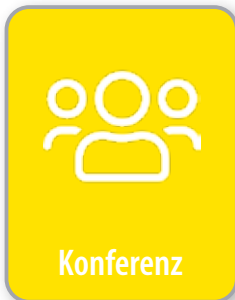
Alarm

Sofort alarmieren



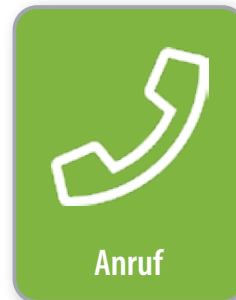
Rundruf

Rundrufe starten



Konferenz

Konferenzen einberufen



Anruf

Vordefiniertes Ziel anrufen



Trennen

Verbindung trennen

Produktdetails / weitere Leistungsmerkmale

- Alarmgeber und Alarmempfänger mit direkter Bestätigung
- Kachel-Oberfläche lokal oder zentral über webbasiertes Konfigurationstool konfigurierbar: Konfigurationsprofile über App herunterladen (lokale Konfiguration kann entfallen)
- Je Kachel unterschiedliche Funktionen kombinierbar
- Je nach Gerät: Physische Tasten (z. B. externer Alarmtaster) zum Aktivieren der DMC App belegbar
- Bei Android Alarm auch im Lock-Screen aktivierbar
- Detaillierte Protokollierung zur Nachverfolgung der Alarmsituationen
- Voralarme bei willensunabhängigen Alarmen
- GPS- und WLAN- Ortung
- Passwortgeschützter Zugang mit gesicherter und verschlüsselter Kommunikation zwischen DMC und DAKS
- Technische Überwachung der Kommunikationsbeziehung zwischen Server und Smartphones
- Einfache Integration in vorhandene ITK-Infrastrukturen

Bestellinformation

TNK:DP9L-SABAS
TNK:DP9L-SA50GA
TNK:DP9L-GPSV

Smartphone Access – Grundpaket zur Anbindung von 50 Mobile Clients an DAKS
50er-Client-Erweiterungspaket
GPS-Ortungsvisualisierung

Nach Bestellung der benötigten Lizenzen (Bestellnummern siehe oben) kann die **DAKS Mobile Client App** für Apple iOS- und Android-Smartphones ohne weitere Kosten heruntergeladen werden.