

# DAKS Mobile Client

mit DAKSpro ab V9

Vertrauenswürdige Alarmierung per Smartphone



## Typische Einsatzbereiche



Pflegerrufe 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 Alarmer 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 Alarmer 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



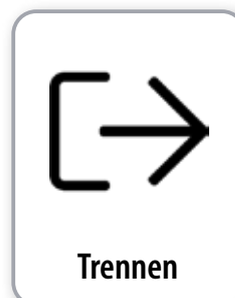
Konferenz

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.