

MobiCall

in Öffentlichen Einrichtungen

Sicherheit, Effizienz und Schutz für Behörden, Schulen, Kliniken & Co.



Vorteile



Schutz für Mitarbeitende, Patienten & Besucher



Koordinierte Reaktion bei Notfällen



Integration in vorhandene Systeme



Automatisierte Prozesse & Aufgabenverteilung



Modular & skalierbar für jede Einrichtung



Gesetzeskonform & dokumentierbar

Bereich

Beispiele

Bildungseinrichtungen

Notfallalarm bei Amok, Übergriff, Brand, med. Notfall

Kliniken & Pflegeeinrichtungen

Reanimation, Gewalt, Besucher-, Patientenmanagement

Verwaltungen & Behörden

Schutzmaßnahmen bei Bedrohung, für Büros & Archive

Städtische Infrastruktur

Krisenkommunikation bei Unwetter, Strom- oder IT-Ausfall



Funktionen im Überblick

Alarm per Taste, App, USB-Taster oder Softphone

Dynamische Gruppenbildung & Free-Seating-Fähigkeit

Ortung via Arbeitsplatz, Raum oder GPS

Alarmkommunikation inkl. Raum-Mithören & Rückmeldung

Visuelle Dashboards mit Lageübersicht

Konferenzbildung mit Sicherheitsdiensten

Integration von Brand-, Einbruch- und Zutrittsmeldungen

Notfallkonferenzen & Relaissteuerung

LoRa-/BLE-/WLAN-Taster, DECT-Geräte, Medaillons

Prozessautomatisierung (z. B. GLT, Besuchermanagement)

MobiBox by NewVoice







Zukunftssicher & intelligent

DSGVO-konforme Verarbeitung

KI-basierte Erkennung von Gefahren (Wärmebild, Bewegung)

Hybrid-Cloud-Konzepte für Redundanz & Ausfallsicherheit

Multi-Channel Alarmierung: App, Lautsprecher, DECT, Email, SMS

Notfallhotline mit vordefinierter Ansage



