



MobiCall.App

Unified Alarm Event Communication

NEW  VOICE



New Voice hat eine mobile App entwickelt, die unseren Kunden eine bequeme Möglichkeit bietet, alle Alarm-Situationen rund um die Uhr zu überwachen, zu steuern, zu empfangen und zu lösen. Die MobiCall.App vereint 30+ Jahre Erfahrung von New Voice und 7000+ umgesetzte Projekte in einer Plattform.

Echtzeitüberwachung:



Die MobiCall.App ermöglicht es Ihnen, Alarmreaktionen und aktuelle Situationen online zu überwachen und zu analysieren. Sie können Ereignisse und Auslöser in Echtzeit weltweit überwachen und darauf reagieren. Zudem verwaltet die App den Anwesenheitsstatus, leitet Alarme weiter und sendet sie an den nächsten verfügbaren Teilnehmer.

Auslösen & Empfangen von Alarmen:

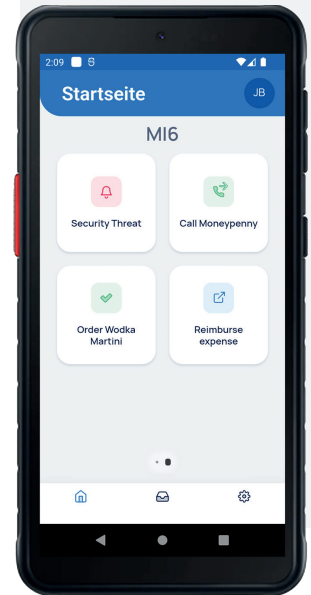
Die MobiCall.App ermöglicht das einfache Auslösen und Empfangen unbegrenzter Alarme. Mit einem Tastendruck können Sie Alarme steuern und Anhänge wie PDFs, Bilder oder Audio-Dateien hinzufügen. Zudem lassen sich Alarmlautstärke, Klingeltöne, Vibrationen und Farben individuell anpassen.





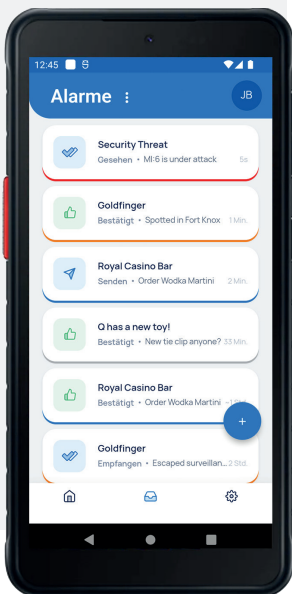
ALARM DASHBOARD

Mit der MobiCall.App gestalten Sie Ihr Alarmdashboard individuell und haben jederzeit einfachen Zugriff auf Ereignisse und Auslöser. Anpassungen sind flexibel möglich.



ALARM VERLAUF

Die MobiCall.App bietet einen Überblick über vergangene Alarme und Auslösungen, einschließlich Details zu Zeitpunkt, Ereignis, Reaktionen und Problemlösungen.





Alleinarbeiter-Schutz:

Die MobiCall.App bietet Schutzfunktionen wie „Vertikalitätsverlust“, „Keine Bewegung“ und „Schüttelfunktion“ für Alleinarbeiter. Ein integrierter Timer verhindert versehentliche Alarme, ideal für isolierte Arbeitsumgebungen wie Fabriken, Museen, Lagerhäuser und Krankenhäuser.

*Nur für iOS, wenn die App im Vordergrund ist



Service-basierte Telefonie:



Diese Funktion ermöglicht es, Personen manuell oder automatisch Gruppen zuzuweisen oder zu entfernen, sodass nur relevante Personen bei einem Alarm benachrichtigt werden. Mitarbeiter können Gruppen beitreten, wenn sie bereit sind, Anrufe zu empfangen; die Verwaltung erfolgt durch den Schichtleiter.

Lokalisierung:

Verfolgen Sie Alleinarbeiter oder Vermögenswerte schnell mit der App. Bei einem Ereignis sendet die MobiCall.App sofort den Standort via Bluetooth, GPS, DECT oder WiFi.



Evakuierungspläne:



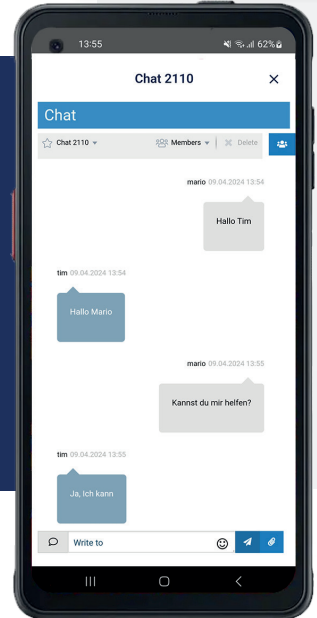
Greifen Sie sofort auf Evakuierungspläne zu und stellen Sie wesentliche Informationen bereit. Diese Funktion ermöglicht Anpassungen und sendet aktualisierte Pläne als Anhänge bei Alarmauslösung.



MobiChat

Reagieren Sie schnell auf Probleme mit MobiChat. Arbeiten Sie weltweit in Echtzeit zusammen, diskutieren Sie, finden Sie Lösungen, überprüfen Sie Pläne und inspizieren Sie Einrichtungen.

- Chatten Sie rund um die Uhr.
- Treffen Sie wichtige Entscheidungen im Team
- MobiCall.App für Android und iOS.



Gruppen

Die MobiCall.App respektiert die in Web und Desktop erstellten Gruppen. Separate Gruppen sind für verschiedene Standorte, Situationen, Auslöser und Alarmer verantwortlich. Entscheiden Sie, wer für spezifische Situationen verantwortlich ist und wer am schnellsten und effizientesten eingreifen kann.



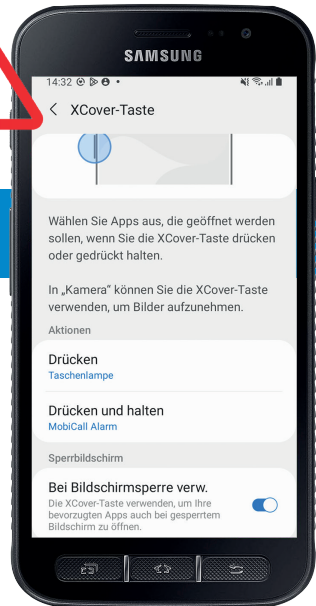
Behalten Sie die Kontrolle über Ihre Alarmer mit den benutzerfreundlichen Funktionen der MobiCall.App!



MobiCall Alarm App:

Ein neuer Weg im Notfall

Alarmer auslösen!

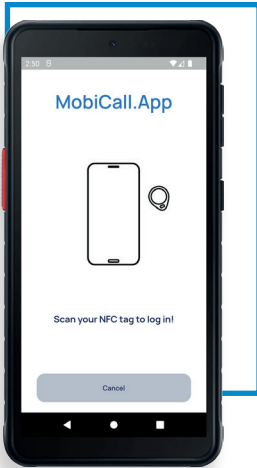


MobiCall Alarm ist eine Begleit-App*, die zusätzlich zur Haupt-App installiert wird. Sie öffnet beim Starten die Haupt-App und löst sofort einen Alarm aus.

- Alarme direkt vom Sperrbildschirm auslösen
- Nahtlose Integration mit Standard-Hardware Tasten
- MDM-kompatibel
- Kein separater Zugriffsdienst erforderlich
- Einfache Konfiguration durch Administrator

MobiCall bietet schnelle Unterstützung durch stille Alarme, Benachrichtigungen und automatische Telefonkonferenzen!

*Nur für Android, iOS kann mit Shortcuts arbeiten



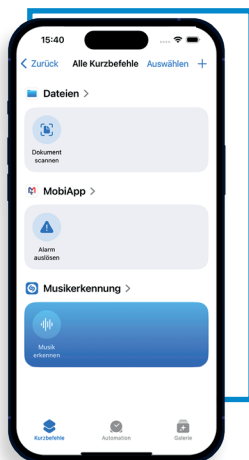
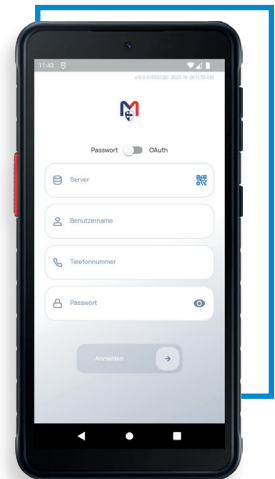
Login mit NFC

Sobald das NFC-Tag erkannt wird, werden die Anmeldeinformationen sicher verschlüsselt und auf dem Gerät gespeichert.

- Nach dem Ausloggen fordert die App den Benutzer auf, erneut das NFC-Tag ans Telefon zu halten
- Mit passendem NFC-Tag erfolgt sofortiges Einloggen ohne weitere Interaktion
- Gekoppelte NFC-Tags zeigen neuen Menüpunkt in den Einstellungen an

Login per QR Code

- Der Anmeldebildschirm bietet nun eine „QR-Code scannen“ Schaltfläche für klassische Anmeldung mit Benutzername/ Passwort (Passwort wird nicht gespeichert.)
- Die App unterstützt auch die Anmeldung mittels OAuth
- Das Scannen eines QR-Codes füllt automatisch einige oder alle Anmeldefelder aus.



Integration von Verknüpfungen mit iOS

Starten Sie Alarme von überall aus:

- Alarme auf MobiCall können jetzt über den Apple „Shortcut“-Mechanismus gestartet werden.
- Verknüpfung zum Startbildschirm hinzufügen
- Erstellen Sie ein Widget „Alarm starten“
„Hey Siri...“
„... starte einen Alarm auf MobiCall“
„... löse einen MobiCall-Alarm aus“



Schnell, zuverlässig, unverzichtbar.

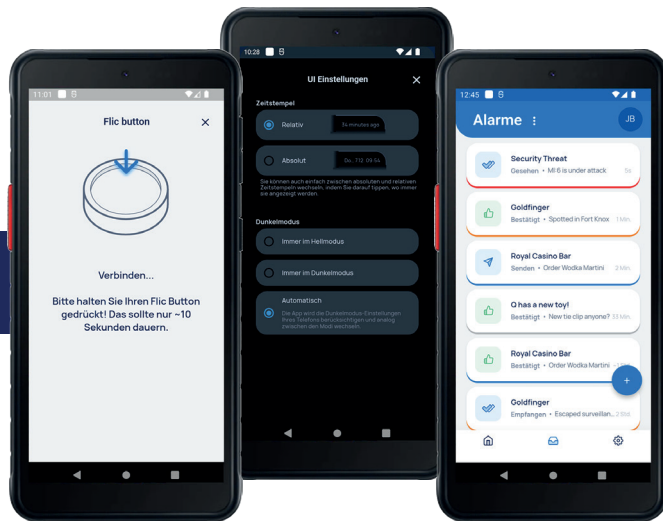


**Vorbereitet für
jeden Alarm -
MobiCall.App
von New Voice.**

**Schnelle Reaktionen in kritischen
Momenten sind entscheidend.
Laden Sie sich noch heute die
MobiCall.App herunter!**

SCAN MICH





Dark Mode

Die gesamte App kann auf ein dunkles Farbschema umgeschaltet werden. Die Umschaltung kann manuell erfolgen oder automatisch eingestellt werden.



Alarme nach Priorität sortieren

Eigene Antworten nach oben sortieren. Um schnell zu sehen, wie der Benutzer auf einen Alarm reagiert hat, wird dies zuerst in der Teilnehmerliste angezeigt.



Alarmstart mit Hardware

Starten von Alarmen über Notfalltasten (falls das Gerät diese unterstützt) sowie über Flic-Buttons.



Visualisierung von Eskalationen

Wenn ein Alarm eskaliert wird, zeigt die App klar an, wann eine Eskalation erreicht ist, welche Benutzer sich in der Alarmgruppe der aktuellen Eskalationsstufe befinden und wer bereits geantwortet hat.



Funktion	Android	iOS
Alarmer empfangen		
Alarm individuell pro Benutzer oder Gruppe empfangen	✓	✓
Alarm annehmen oder ablehnen	✓	✓
Dynamische oder statische Multimedia-Anhänge (PDF / Bild / Audio)	✓	✓
Unterschiedliche Klingeltöne pro Alarm	✓	✓
Unterschiedliche Lautstärke pro Alarm	✓	✓
Alarmer mit Priorität und Farben empfangen	✓	✓
Anwesenheitsstatus über die App festlegen	✓	✓
Wiedergabe aufgezeichneter Alarmmeldungen	✓	✓
Benachrichtigung über verpasste Alarmer bei verlorener Verbindung	✓	✓
Alarmer starten		
Alarm individuell pro Benutzer starten	✓	✓
Gruppenalarm starten	✓	✓
Alarm für einen bestimmten Benutzer starten	✓	✓
Alarm aus Szenarien starten	✓	✓
Alarm über Notruftaste starten	✓	✓
Benutzerdefinierte Textmöglichkeit (Standardtext beim Auslösen eines Alarms ändern)	✓	✓
Registrieren und Anzeigen des Alarmverlaufs	✓	✓
Alarmbestätigung erhalten	✓	✓
Benutzerdefinierte Symbole im Dashboard	✓	✓
Statusbericht über Benutzeransicht, Annahme oder Ablehnung von Alarmen in Echtzeit	✓	✓

*nur iPhone 15 oder höher mit erforderlicher Konfiguration



Funktion	Android	iOS
Verwaltung		
Speichern des Alarm- und Dashboard-Verlaufs auf dem Gerät	✓	✓
Lokalisierung über GPS	✓	✓
Raumgenaue Lokalisierung mit BLE-Beacons	✓	✓
Benutzerdefiniertes Dashboard aus einer Befehlsauswahl	✓	✓
Alleinarbeiterschutz: Unterstützung von Sensoren für "keine Bewegung" und "Vertikalitätsverlust"	✓	✓***
Standorterkennung: Alarme mit Standort basierend auf GPS- oder BLE-Beacons senden	✓	✓
Konfigurieren der App aus MDM	✓	✓
App im Redundanzmodus verwenden	✓	✓
Registrieren und Senden von Alarmprotokollen (per Server oder E-Mail)	✓	✓
Benutzersprachen Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch und Norwegisch	✓	✓
Empfangen von Audioalarm auch im lautlosen Modus	✓	✓
Lokalisierung über Wi-Fi	✓	✗
Anmeldung in App mit der OAuth-Methode	✓	✓
Aufgabenverwaltung	🕒	🕒
Chat	✓***	✓***
Überarbeitung des „Accessibility Service“	✓	✓
Lokale Lautstärke-Einstellungen zurücksetzen	✓	✓
Die App in den Vordergrund bringen	✓	🕒
SIP	✓	✓
Besondere Konfirmation	✓	✓
Optionale Eskalation	✓	✓

**nur wenn die App im Vordergrund ist

***nur auf der Detailseite des Alarms

Deutschland:

New Voice Systems GmbH
Mörikestrasse 17
71636 Ludwigsburg
Tel: +49 2131 266 85 50

Österreich:

New Voice (Austria) GmbH
Paschinger Strasse 59
4060 Leonding
Tel: +43 732 890 120

Schweiz:

New Voice (Schweiz) AG
Militärstrasse 90
8004 Zürich
Tel: +41 58 750 11 11



www.newvoice.global



mobicall@newvoice.global



NEW  VOICE