



IMPULSE POINTS  
BY  NewVoice

# In- und Outdoor Lokalisierung by NewVoice

## Warum braucht man Lokalisierung?

### Indoor

Geräte: DECT Telefone, Funktaster, Beacons, Smartphones

Technologie: DECT, WLAN, Bluetooth und LoRaWAN

### Outdoor

Geräte: Smartphones und LoRa Geräte

Technologie: GPS, WLAN, Bluetooth und LoRaWAN

## Wie lokalisiert MobiCall?

### MobiCall TAE:

Verlinkung von DECT Basisstationen mit den Alarmszenarien im MobiCall unter Berücksichtigung von Ereignissen, die das alarmierende Endgerät sendet.

## Key Benefits mit

# MobiCall by NewVoice



Technologien sind  
einzeln oder kombiniert  
einsetzbar



Flexible Gewichtung der  
Lokalisierungstechnologien  
je nach Bedarf



Höhere Genauigkeit  
durch die Kombination  
verschiedener Verfahren



WLAN & Bluetooth:  
großflächige und präzise  
Lokalisierung im  
Zusammenspiel



Zentrale Verwaltung aller  
Technologien über  
MobiCall



**IMPULSE POINTS**  
BY  **NewVoice**

## Was kann NewVoice leisten?

**Vereint zahlreiche Technologien unter einem Dach – MobiCall als zentrale Plattform**

**Genaue Lokalisierungen durch intelligente Verknüpfung verschiedener Systeme, besonders im Innenbereich**

**Zukunftssicher: investitionsstabil, updatefähig und flexibel erweiterbar**

**Schnelle und präzise Alarmierung dank Integration in den MobiCall-Funktionsumfang – zum Schutz der Mitarbeitenden**

**Erfahrung zählt: Vertrieb & Projektmanagement bringen Know-How aus zahlreichen realisierten Projekten ein – für innovative Lokalisierungslösungen bei Ihren Kunden**

### Unterstützung der Lokalisierung mit

### Unterstützung der Lokalisierung mit

**MobiApp**  
by NewVoice

- ✓ Anzeige der verorteten Lokalisierung direkt beim gerufenen Ersthelfer im mobilen Endgerät.
- ✓ Willensabhängige und willensunabhängige Auslösung von Alarmen mit Lokalisierung des Alarmortes durch das mobile Endgerät
- ✓ Einrichtung und Wartung der Lokalisierung direkt in der MobiApp



**MobiApp**



**SCANNEN ODER  
KLICKEN FÜR MEHR  
INFORMATIONEN!**