

Das Unternehmen

Der Schwerpunkt der LIV tec GmbH ist die Entwicklung und Vermarktung von Positionierungslösungen für bestimmte Anwendungen, wie Personen-Notsignal-Anlage, Personenschutz und Mitarbeitermanagement oder Bereitstellung von dedizierten Informationen für Besucher von Museen, Flughäfen, Messen, etc.

LIV steht für Lokalisieren, Informieren und Visualisieren als ganzheitliche Positionierungslösung.

Eine wichtige Technologie in unseren Projekten ist die WLAN-Lokalisierung zur effektiven Indoor-Ortung.

Mit unserer LIV-Integrationsplattform werden andere Technologien wie z.B. GPS, Bluetooth oder RFID integriert und kombinieren somit kundenspezifische Anforderungen für die Outdoor- und Indoorortung.

Die Planung und Realisierung der Projekte werden in enger Zusammenarbeit mit dem zuständigen Sicherheitsbeauftragten durch unser Team ausgeführt.

Für den Betrieb der Positionierungslösung bieten wir gestaffelte Service-Pakete von einer Standard-Wartung bis zum kompletten Betrieb an.



LIV tec GmbH
Die Weidenbach 6 | 63674 Altenstadt

Telefon: +49 (0) 6047 9877-10
Telefax: +49 (0) 6047 987719

E-Mail: info@liv-tec.de
Internet: www.liv-tec.de



So finden Sie zu uns:

- ▶ Von der A45 kommend verlassen Sie die Autobahn an der Ausfahrt Altenstadt und fahren in Richtung Büdingen.
- ▶ Anschließend nehmen Sie die erste Straße links nach Lindheim, danach die erste Straße rechts.
- ▶ Fahren Sie nun bis ans Ende der Straße.
- ▶ Parkmöglichkeiten finden Sie vor unserem Bürogebäude.



Lokalisieren Informieren Visualisieren

Personen-Notsignal-Anlage

„Die Basis für erfolgreiche Projekte ist die Kombination aus unseren Softwarelösungen, der Zielsetzung unserer Kunden und der Erfahrung unserer Partner.“



Eigenschaften und Funktionen der LIV Personen-Notsignal-Anlage

Kommunikation Endgerät und Alarmserver

WLAN	✓
GSM	✓

Ortungsmöglichkeiten

WLAN	✓
BLE	✓
GPS	✓
WLAN, BLE & GPS in Kombination	✓
Feste Standortbestimmung	✓
Single Station Empfang	✓

Alarmierungswege

Eigene Weboberfläche (PNZ)	✓
Automatischer Rufaufbau	✓
E-Mail	✓
SMS	✓
Leitstellenservice Securitas	✓
Übergabe Managementsysteme	✓
Optische / Akustische Alarmierung	✓

Betrieb des Alarmserver

Cloudlösung (empfohlen)	✓
Installation auf Kundenserver	✓

Alarmarten

Willensabhängiger Alarm (Red Button)	✓
Ruhealarm (Bewegungssensor)	✓
Lagealarm (Neigungssensor)	✓
technische Alarme (Verbindungsalarme)	✓

Endgeräte

Android 10	✓
Android 11 + 12	🔄
Smartwatch	🔄
Individuelle Alarmaktoren	🔄

✓ Inklusive 🔄 in Entwicklung

Zertifizierungen (DGUV)

System	✓
Endgeräte	✓
Infrastruktur (BLE-Beacons)	✓

Zusätzliche Funktionen

Alarmjournal	✓
Zonenautomatik	✓
Modular erweiterbar	✓
Eigene Integrationsplattform	✓
Teststellung	✓
Projektplanung	✓
Support und Service aus einer Hand	✓

