

# TETRA PAD V2



Alarmierungssoftware für Digitalfunkgeräte, Pager und Fernwirkmodule nach dem CALLOUT Standard



# TETRA PAD V2

## Alarmierungssoftware Digitalfunkgeräte, Pager und Fernwirkmodule nach dem CALLOUT Standard

Die TETRA PAD V2 Software ermöglicht eine manuelle Alarmierung von TETRA Digitalfunk Endgeräten, Pagern und Fernwirkmodulen. Unterstützt werden Alarmierungen per SDS-Kurznachricht, CALLOUT Prioritätsalarmierung mit Rückmeldung, SCHALTBEFEHLE zu Fernwirkmodulen sowie das Aussenden von AUDIO-Alarmdurchsagen.

Alle notwendigen Alarme und Funktionen sind über das Dashboard einfach und betriebssicher zu aktivieren. Je nach Konfiguration sind Einzel- oder Gruppenalarmierungen, mit fest definierten oder variable Alarmtexten möglich.

Die Anbindung der Alarmierungssoftware an das TETRA Netz erfolgt kabellos mit Hilfe eines TETRA Endgerätes (als Modem).

### LEISTUNGSMERKMALE UND FUNKTIONEN:

- Kompatibel mit Microsoft Betriebssystemen
- Nutzung und Darstellung der Software im Web-Browser
- Dashboard mit 6 x 6 Alarmierungstasten (mehrere Dashboards möglich)
- Einzel- und Gruppen- Adressierung
- Aussenden von SDS Kurznachrichten (feste und variable Textinhalte)
- Aussenden von CALLOUT Alarmierung mit Rückmeldung (feste und variable Textinhalte)
- Aussenden von Sprachansagen (Audio Dateien vorkonfiguriert)
- Historie Funktion (wann, wie und wer wurde alarmiert)
- Anbindung via TETRA Luftschnittstelle

**Die Software ermöglicht Alarmierungen und Sicherheitsabläufe vorzuplanen und bei Bedarf abzurufen. Typische Anwendungen sind Messwarten der Industrie, Krankenhäuser, Sicherheitszentralen oder Feuerwehr-Leitstellen.**

Version 1.0 Januar 2024

Technische Änderungen vorbehalten



Beispiele für CALLOUT Alarmierung.

### AMV Funktechnik Handels GmbH

Oskar Schulze Straße 7

28832 Achim

Telefon 0421 4899760 Telefax 0421 4899 76 260

Email [Kontakte@AMV-Funktechnik.de](mailto:Kontakte@AMV-Funktechnik.de)

[www.AMV-Funktechnik.de](http://www.AMV-Funktechnik.de)