

Gefahrenmeldung

MTZ® Hazard Detection

Die Gefahrenmeldeanlage ist eine Ergänzung zur Zutrittskontrolle mit dem Schwerpunkt Außenhautabsicherung. Die verwendete LSN-Technik (Local Security Network) ermöglicht eine freie Kombination von Einbruchmeldern und Störmelde-Sensoren sowie die Integration gängiger GLT-Standardmelder (Gleichstrom Linien Technik) über LSN-Koppler. Die Melder werden über die Software identifiziert, initialisiert und überwacht. In der MTZ® Access wird parametrierbar, welche Aktionen bei welchem Alarm erfolgen sollen. Diese können von der einfachen Bildschirmmeldung bis hin zur automatischen Benachrichtigung der zuständigen Wach- und Schließgesellschaft reichen. Ist der Wachdienst vor Ort, kann er direkt am Terminal abrufen, wo die Störung aufgetreten ist: „Einbruch Abteilung Entwicklung, Fenster 3“. Dies verkürzt die Reaktionszeit und ermöglicht schnelles und effektives Handeln. Die Scharf/Unscharfschaltung der gesamten Anlage oder einzelner Zonen erfolgt über Terminals oder Zutrittsleser mit Pincode-Tastatur. Schnittstellen zu Management-Systemen sind integriert und können angepasst werden. Soft- und Hardware können um zusätzliche Module wie Videoüberwachung, Besucherverwaltung oder Parkplatzverwaltung erweitert werden.

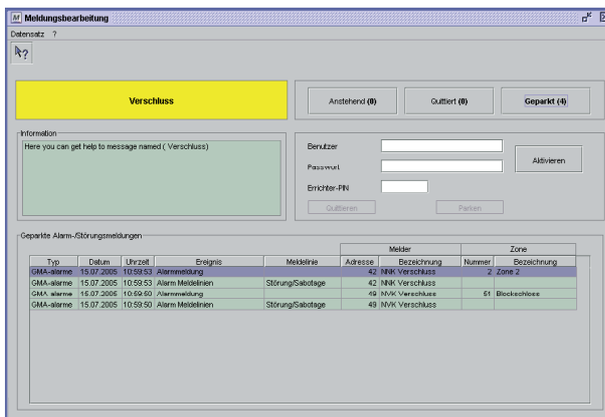


Abb. Meldungsbearbeitung

▼ Bestellnummer

MB5341 Gefahrenmeldung MTZ® Hazard Detection
pro Mandant

Alarmanlage

- ▶ Scharf/Unscharfschaltung durch Terminals oder Zutrittsleser mit Pincode-Tastatur
- ▶ Scharf/Unscharfschaltung einzelner Zonen
- ▶ automatische, zeitgesteuerte Scharfschaltung
- ▶ Konfiguration der Aktionen bei Alarm
- ▶ Auswertung aller Meldungen

LSN-Ringbus-Technologie

- ▶ Verwendung von LSN-Komponenten
- ▶ Verwendung von Standardmeldern über LSN-Koppler
- ▶ Konfiguration der Meldergruppen
- ▶ bis zu 4 fest definierte Meldelinien

Allgemeine Funktionen

- ▶ automatische Erkennung von angeschlossenen Meldern
- ▶ Aktivierung und Deaktivierung von Meldern über Software
- ▶ Statusanzeige von Meldern und Zonen
- ▶ Prüfung Scharfschaltbereitschaft
- ▶ Konfiguration von Bereichen
- ▶ unterschiedliche Berechtigungsstufen für Quittierung
- ▶ ereignisbezogene Steuerung von Relais
- ▶ Funktionstest der Leser

Ihre Vorteile

- ▶ hohe Sicherheit für Menschen und Objekte
- ▶ Einbruch, Notruf und technische Melder über ein System
- ▶ Erweiterungen zur Videoüberwachung, Parkplatz- und Besucherverwaltung.