

| | Professional | Communication |
|--|--------------|---------------|
| Alarmierung im Bildschirmschoner, Log-Off-Modus & Serverausfall | ✓ | ✓ |
| Alarmierung per Maus, Tastatur, USB-Button & mobile Funksender | ✓ | ✓ |
| Bilden von Alarmstufen, Empfängerkreisen und Eskalationsstufen | ✓ | ✓ |
| Alarmierungsweiterleitung über E-Mail / SMS / I/O-Mailer | ✓ | ✓ |
| Hinterlegung von Gebäudeplänen | ✓ | ✓ |
| Akustische und optische Gestaltungsmöglichkeiten | ✓ | ✓ |
| Benutzer / PCs über Active-Directory oder CSV-Datei einlesen und verwalten | ✓ | ✓ |
| Anbindungsmöglichkeiten (z.B. Alarm-/Brandmeldeanlage, KNX-System) | ✓ | ✓ |
| Alarmierungssystem ist mandantenfähig und passt in jede IT-Infrastruktur | ✓ | ✓ |
| Umfangreiches Informations- und Benachrichtigungssystem | X | ✓ |
| Auslösen spezifizierte Krisenfälle (z.B. Amok/Feuer/Evakuierung) | X | ✓ |
| Textfeld für wichtige Nachrichten | X | ✓ |
| Desktop-Ticker / Laufband für allgemeine Informationen oder Störungen | X | ✓ |
| Bildschirme der Benutzer sperren (Handeln auf die Vorgaben beschränken) | X | ✓ |
| Gültigkeit für Meldungen (zeitlich begrenzen und nachträglich anzeigen) | X | ✓ |
| Aktueller Überblick der im Netzwerk registrierten PCs mit Statusmeldungen | X | ✓ |