

## Alarmempfangseinrichtung – AE



- Skalierbare, auf Kundenbedürfnisse zugeschnittene Lösung
- Ausführungen als AE, AE-Kompakt und AE-Micro
- Anbindung fast aller Übertragungssysteme (Video, Kommunikation, etc.) möglich
- Einfache, innovative Bedienung, d.h. kurze Reaktionszeiten

## Anspruchsvolle Technologie für umfassenden Schutz

Schutz und Sicherheit gewinnen in der Arbeitswelt sowie im Privatleben immer mehr an Bedeutung. Ein wachsendes Gefahrenpotenzial für Mensch und Werte verlangt nach einem zunehmend besseren Schutz. Unterschiedliche und immer komplexer werdende Risiken bedingen intelligente, zuverlässige Lösungen, die für Sicherheit sorgen.

Die Alarmempfangseinrichtung (AE) verarbeitet eingehende Daten und Informationen aller gängigen Übertragungsmedien von den unterschied-

lichen Meldesystemen wie z.B. Gefahren- oder Störungsmeldeanlagen. Die intuitive Darstellung der Ereignisse ermöglicht es dem Anwender, den Überblick zu behalten, die richtigen Maßnahmen zu ergreifen und die Situationen schnell und ganzheitlich zu erfassen. Definierte und teilweise automatisierte Workflows unterstützen den Anwender bei der effektiven, optimalen Lösung der Situation – mit Sicherheit.

### Zertifikat:

- VdS – G 107801

### Grundlagen:

- VdS 2344:2014 – 07
- VdS 2110:2015 – 10
- VdS 2203:2001 – 03
- VdS 2465:1999 – 03
- VdS 2466:1996 – 04
- VdS 2471-S1:2015 – 06

#### Serviceangebot:

- Planung und Beratung
- Proof of Concepts
- Installation und Setup
- Software-Support
- Hardware-Support
- Garantie

#### Qualitätsmanagement:

Durch die Anwendung des entsprechend ISO 9001-zertifizierten Qualitätsmanagementsystems im gesamten Unternehmen wird ein hoher Qualitätsstandard der Produktentwicklung und im Support sichergestellt.

## Features & Benefits



- Unterstützung unterschiedlicher Übertragungswege (IP, IP Funk, ISDN, X.25,...)
- Unterstützung unterschiedlicher Meldesysteme (Gefahren- und Störungsmelder, usw.)
- Intuitive Benutzeroberfläche für schnelle Reaktionszeiten
- Anzeige von wichtigen Zusatzinformationen
- Skalierbare Lösung
- Schnittstellen zu übergeordnetem Leitstellenmanagement
- Hohe Ausfallsicherheit / Zuverlässigkeit
- Wirtschaftliche Lösung mit Investitionsschutz
- Eigene Software-Entwicklung
- Eigene Entwicklung und Fertigung für Hardware
- VdS zertifizierte Hard- und Software

## Leistungsmerkmale

Gerät	AE Grundsystem	AE Intraview	AE Bedienplatz	AE Kompakt	AE-Mikro
<b>Technische Daten</b>					
Größe	3HE	3HE	3HE	3HE	3HE
Anzeige	ab 1024x768	ab 1280x1024	ab 1024x768	ab 1024x768	Internes LCD
Anbindung an beliebige Netze	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Leistungsmerkmale</b>					
Eigener Datenserver mit History Log S1	✓	Optional bis 250	X	Optional bis 250	Optional bis 250
Dateneingabe	✓	Intraview	✓	Opt	X
Objekte mit mehreren Meldestellen	✓	✓	✓	✓	✓
Meldestellen mit mehreren Objekten	✓	✓	✓	✓	✓
Revision von Objekten, Meldestellen oder -punkten (Eingabe/Beachtung)	✓/✓	Intraview/✓	✓/✓	X/✓	X/✓
Abschaltung von Objekten, Meldestellen oder -punkten (Eingabe/Beachtung)	✓/✓	Intraview/✓	✓/✓	X/✓	X/✓
Umleitung von Objekten, Meldestellen oder -punkten (Eingabe/Beachtung)	✓/✓	Intraview/✓	✓/✓	X/✓	X/✓
Routing	✓	✓	✓	✓	✓
Automatik	✓	✓	✓	✓	✓
Prioritätssteuerung	✓	✓	✓	✓	✓
Archivierung (Log E1 - E3) (1-Fach/2-Fach/Remote)	✓/Opt/✓	✓/Opt/✓	✓/X/✓	✓/Opt/✓	Opt/Opt/✓
Fortlaufender Meldungsdruck (Monitor/Drucker)	✓/Opt	✓/Opt	✓/Opt	✓/Opt	X/Opt
Zusatzinformationen zu Objekten, Meldestellen und -punkten und deren Zustände	✓	Intraview	✓	X	X
HTML basierende Maßnahmeseiten	✓	✓	✓	X	X
Maßnahmenprotokollierung im Archiv Option:Plus	Opt	Opt	Opt	X	X
Parken von Meldungen	✓	✓	✓	✓	✓
Mehrstufiges Quittierungskonzept	✓	✓	✓	✓	✓
Summenanzeige für Einrichtungszustand	✓	✓	✓	✓	✓
Getrennte Alarm- und Meldungslisten	✓	✓	✓	✓	X
Fortlaufende eindeutige Journalnummern	✓	✓	✓	✓	✓
Auslösungsliste (manuell rücksetzbar)	✓	Intraview	✓	X	X
Sichere Konfiguration (Eingabe/Beachtung)	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓	X/✓
AE-Überwachungseinrichtung	Opt	Opt	Opt	Opt	Opt
Ereignisgenerierung bei Nichtannahme von Meldungen für andere AE	✓	✓	✓	✓	✓
Detaillierte Kontrollausgaben (Monitor/Speicherung)	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓	X/✓
Fernservice Zugangsberechtigung und Protokollierung	✓	✓	✓	✓	✓

#### Weitere Informationen:

NetCom Sicherheitstechnik GmbH

Rheinallee 189

55120 Mainz

Telefon: 06131/63050

Telefax: 06131/630540

Mail: info@netcom.eu

www.netcom.eu