

Alarmierung

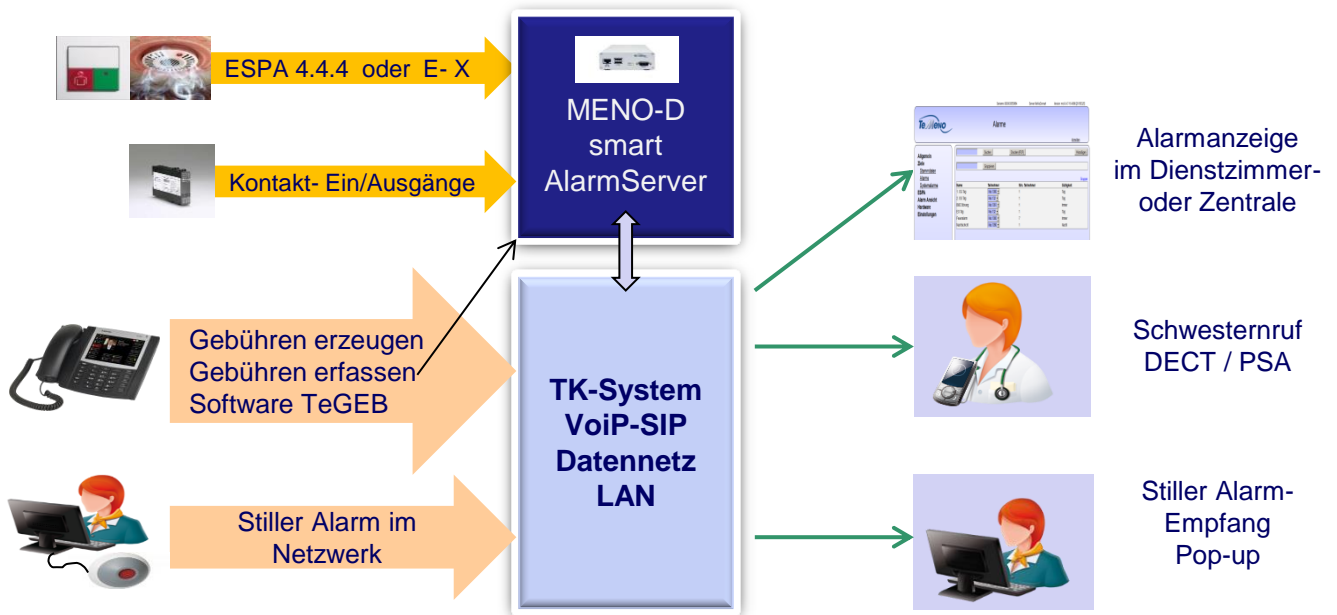
Rundruf

Störmeldung

Neben dem vielfach eingesetzten und bewährten Alarmserver MENO-D kompakt bringt TeMeno jetzt den kleinsten Server *MENO-D smart* mit einem abgespeckten Softwarepaket auf den Markt. Preiswert und ideal geeignet für minimale Anforderungen im IT- und TK- Umfeld mit:

- 2/4- kanalige VoIP/SIP Anschaltung an praktisch alle TK-Systeme oder über-
 - CSTA-Panasonic oder ATAS-MiVoice-Office 400 Datenschnittstelle
 - Rundrufaktivierung durch Kontakteingänge oder ESPA-Schnittstelle
 - Detaillierte Loggingfunktionen
 - Integriertes Webinterface zur Konfiguration
 - Flexible Rufabläufe im Multitasking
 - Stille Alarmierung im internen Netzwerk
 - Gesprächsdatenerfassung Standard und Komfort für Heime, Hotels etc.
-
- Bei einem Alarm ruft der MENO-D smart- Server alle konfigurierten Endgeräte einer TK-Anlage an und überträgt eine Sprach- oder Textmeldung je nach Anschaltungsart. Nachrichten können mit einem PIN-Code bestätigt werden.
 - Alarme, Notrufe und Störmeldungen können über Kontakteingänge oder über ESPA- Schnittstellen ausgelöst werden.
 - Für die Applikation "Stille Alarmierung" im Netzwerk sind bis zu 100 Teilnehmerlizenzen schaltbar.
 - Die Software TeGEB ist ein komfortables Gesprächsdatenerfassungsprogramm zur Anwendung in Hotels, Seniorenheimen, Kliniken usw. und kann ebenfalls über Lizenzen freigeschaltet werden.





Die Software des Alarmservers

- Alarmierung mit Sprache und / oder Text
- Alarmkonverter ESPA 4.4.4 / TK-System
- Protokollierung und Logging Funktion
- PIN- Quittierung nach Alarmempfang
- Tag- Nachtschaltung, Gültigkeiten
- Stille Alarmierung im IT-Netzwerk (Optional)
- Gebührenerfassung TeGEB (Optional)

Die Schnittstellen des Alarmservers:

- SIP- Anschaltung 2 oder 4 Kanäle oder-
- 1 x CSTA-Panasonic (Ausgang) oder
- 1 x ATAS-Schnittstelle MiVoice-Office400
- 1 x ESPA 4.4.4 oder ESPA-X Eingang
- 1 x LAN- Netzwerkschnittstelle
- 1-2 oder 4 Kontakteingänge über USB
- 16 Kontakt- Ein/Ausgänge (Zusatzmodul)

Typische Einsatzfelder von MENO-D smart:

- Seniorenheime, Kliniken
- Öffentliche Gebäude (Stille Alarmierung)
- Hotels, Chemie, Industrie
- Stadtwerke, Energieversorger

Servernr: 00000365854 Server: MekoComart Version: md-0.4.7-16-ARM (20151025)

TeMeno Stammdaten Abmelden

Suchen Drucken (PDF) Hinzufügen

Name	Ziel	PIN	Gültigkeit
Nst. 1080	01080@192.168.5.67	111	Immer
Nst. 1090	01090@192.168.5.67	222	Nacht
Nst. 1091	01091@192.168.5.67	222	Nacht
Nst. 1092	01092@192.168.5.67	222	Nacht
Nst. 132	0132@192.168.5.67	132	Tag
Nst. 133	0133@192.168.5.67	133	Tag
Nst. 135	0135@192.168.5.67	135	Tag

Allgemein
Ziele
Stammdaten
Alarme
Systemalarme
ESPA
Alarm Ansicht
Hardware
Einstellungen

Ansicht von vorne



Ansicht von hinten



Maße: 170x105x045mmLxBxH

Die Aktionsauswertung dient u. a. auch zur Nachverfolgung von Alarmen oder Notrufen. Alle Vorgänge werden im MENO-D Server gespeichert und können vom Betreiber im Netzwerk bzw. im FileServer archiviert werden.

Folgende Funktionen bietet unsere Software Gesprächsdatenerfassung -TeGEB- für Heime, Kliniken und Hotels:

- Check in / Check out
- Berechtigungsumschaltung
- Vorkasse, Gebühren umbuchen
- Buchen auf Bewohnerkonto
- Tages- und Monatsgebühren
- Automatisches Sperren von Bewohnernebenstellen bei Erreichen eines Kostenlimits
- Automatische Rechnungserstellung am gewünschten Tag eines Monats
- Liste aller Belegschaftsgespräche
- Frei konfigurierbare Tarife
- Abrechnung nach Kostenstellen, Nebenstellen
- Erstellen der Rechnung im PDF Format
- Speichern von Rechnungen
- Optionaler Einzelverbindungs-nachweis
- Optionale Flatrate für nationale, internationale und Mobilfunknummern

Software Alarmclient "Stille Alarmierung im Netzwerk"

Eine weitere interessante Möglichkeit bietet der MENO-D smart mit dieser Funktion u. a. für öffentlich zugängliche Gebäude. Verbal bedrohte Mitarbeiter am Arbeitsplatz können mittels der PC-Tastatur oder Untertisch-Taster einen "Stillen Alarm" auslösen. MENO-D smart kann bis zu 100 Client-Lizenzen verwalten.



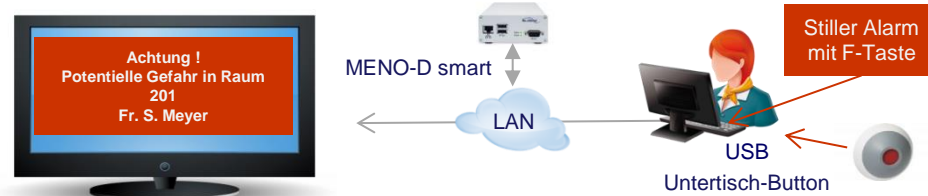
Anzeige und Auswertung am Dienstzimmer-Arbeitsplatz zum Beispiel.

Die Software ist mit folgenden TK-Anlagen kompatibel:

- Panasonic-TDE/NCP/NS
- Unify-OpenScape-business
- Alcatel-Office-Enterprise*
- Mitel-MiVoice-Office 400*

Detaillierte Infos auf Anfrage

Release 0715*



Ausgabe 04 2015