

CMS-10R

mit neuen Funktionen

Neue Funktionen des CMS-10R Nachrichtenübermittlungssystems eröffnen neue Einsatzmöglichkeiten in der dezentralen Überwachung von Anlagen und Geräten.

Das System überwacht den Betrieb von dezentralen Anlagen und Geräten und alarmiert bestimmte Empfänger bei Grenzwertabweichungen.

Neu können Alarmierungen auch per Sprachnachricht erfolgen. Definierte Empfänger werden im Störfall angerufen und hören eine der Störung entsprechende Sprachnachricht.

Für den Einsatz im Gebäudeunterhalt ist die neu verfügbare Pagertechnologie geeignet. Sie kann in bereits bestehende Alarmierungssysteme integriert werden und deren Einsatzgebiete erweitern.

Geräte > CoRe 1 > Ereignisprotokoll

Ereignisprotokoll

Startieren * 2.5.2022, 16:01:32 | Endet * 6.5.2022, 16:01:32

Suche | Ereignisprotokoll exportieren

Ereignis (5)	Benachrichtigungen (5)	Systembetrieb (3)						
Ereignis Name	EJA ID	EJA Name	Nachricht	EJA Wert	Erhalten	Ereignis Zeit	Benachrichtigt	Benachrichtigung Status
Ausgang aus	Ausgang 2	Pumpe gelb	Lampe gelb OFF - Pumpe AUS	Aus		03.05.22, 23:01	Benachrichtigt	Abgeschlossen
Ausgang ein	Ausgang 2	Pumpe gelb	Lampe gelb ON - Pumpe EIN	Ein		03.05.22, 23:01	Benachrichtigt	Abgeschlossen
Ausgang ein							Benachrichtigt	Abgeschlossen
Ausgang ein							Benachrichtigt	Abgeschlossen
Vorhanden							Benachrichtigt	Abgeschlossen
Gabstent								

Benachrichtigung Details

Ereignis Name: Ausgang ein
Ereignis Zeit: 03.05.22, 23:01
Benachrichtigung Status: Abgeschlossen

Method	Nachricht	Erhalten Zeit	Nachrichtenerfänger	Erhalten Status
Push	Vert: EMail	03.05.22, 23:01	hans.mueller@comatreleco.com	Geendet
SMS	Vert: EMail	03.05.22, 23:00	+41782270230	Geendet
E-Mail	Vert: EMail	03.05.22, 23:00	hans.mueller@comatreleco.com	Geendet

Das Ereignisprotokoll zeichnet alle Vorfälle mit Zeitstempel auf und stellt sie übersichtlich dar.

Mit der neuen Funktion «Ereignisprotokollierung» im IoT Portal können Systemmeldungen noch einfacher ausgewertet oder als csv-Datei exportiert werden. Alle Erweiterungen im Portal sind voll-ständig in die bestehenden Systeme eingebunden und stehen nach einer Softwareaktualisierung allen Benutzern für alle gekoppelten Geräte kostenfrei zur Verfügung.



Weitere Informationen unter:
www.comatreleco.com