

CKS-Systeme - Celios 7

CELIOS® 7 – Leistungsstarke Leitstellentechnik rund um Einsatz-, Gefahren- und Objektmanagement

Weitere Kontaktdaten:

CKS Systeme

Dieselstraße 9
49716 Meppen

www.johnsoncontrols.com/de_de/cks
cks@tyco.de

Für Disponenten und Mitarbeiter in Leitstellen bietet CKS mit CELIOS® 7 eine skalierbare, übergreifende und intuitive Informations- und Kommunikationsplattform für das Einsatz-, Objekt- und Gefahrenmanagement, die sich problemlos mit externen Systemen und weiterer **Leitstellensoftware** vernetzen lässt. Eine Anbindung an das BOS- (Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben) Digitalfunksystem TETRA ist gewährleistet. Entsprechend den Anforderungen des modernen Rettungswesens verfügt die Lösung über innovative Funktionen rund um **Notrufabfrage, Einsatztaktik** und Disposition sowie ein erweitertes Schnittstellen- und Protokollportfolio.

Die skalierbaren modularen CELIOS® 7 Lösungen für das Einsatz-, Objekt- und **Gefahrenmanagement** sind individuell und flexibel konfigurierbar – je nach spezifischen Arbeitsabläufen, Aufgaben und Leitstellentypen. Dank der offenen Systemarchitektur lässt sich CELIOS® nahtlos in bestehende Infrastrukturen integrieren, aber auch jederzeit um weitere Komponenten erweitern und mit externen Systemen vernetzen. Das Einbinden von **Leitstellensoftware** und das Zusammenfassen von Regionalleitstellen zu integrierten Leitstellen ermöglichen wir über eine mandantenfähige Konfiguration für ein auf die speziellen Aufgaben zugeschnittenes Arbeitsumfeld. Speziell im Bereich Werkschutz bietet das integrierte **Objektmanagement** einen effizienten Überblick über eingebundene Alarm- und Gefahrenmelder.

(Quelle: <https://www.tyco.de/loesungen/loesungen-fuer-das-einsatzmanagement/celios-7-die-leitstellenloesung/> - 27.05.2020)

Verfügbare Schnittstellen mit DIVERA 24/7

Schnittstelle	Alarmierungen	Fahrzeugstatus	Bidirektional
Direkte Schnittstelle (empfohlene Lösung)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
E-Mail Alarmserver	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Alamos FE2 MQTT-Schnittstelle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SMS Inbound	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fax Inbound*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

* Der Fax Inbound sollte aufgrund der geringen Übertragungsgeschwindigkeiten nur als Fallback-Lösung bzw Datenlieferant dienen, nicht aber als primärer Trigger zum Auslösen einer Alarmierung. In diesem Fall empfehlen wir, mittels **BosMon** oder FMS32 ein Alarm zu erstellen, welcher mit den Fax Informationen ergänzt wird.

CELIOS® 7 - Direkte Schnittstelle zu DIVERA 24/7

CELIOS® 7 bietet die Möglichkeit, direkt über die REST-API Alarm- und Statusinformationen zu DIVERA 24/7 zu versenden. Die aktiven Rückmeldungen der alarmierten Einsatzkräfte werden anschließend mit dem Einsatzleitsystem synchronisiert und in CELIOS ausgewertet. Ob die DIVERA 24/7 Schnittstelle installiert wurde, müssen Sie mit Ihrer Leitstelle direkt abklären. Wenn es hier noch Fragen gibt, kann unser **Support** diese entgegen nehmen, und an die technische Abteilung weiterleiten.