

Mobiles Einsatzleitsystem für die zentrale Einsatzführung in Gefahrenbereichen

Funksysteme Meyer



Der modulare Aufbau unseres patentierten Systems ermöglicht den Einsatz und den Anschluss mehrerer unterschiedlicher Kameras (Color- und Wärmebildkameras) und Messeinrichtungen (wie z.B. Wetterstationen und GPS-Empfänger), auch in Kombination, die mit hoher Sendeleistung per Funk übertragen (optional auch verschlüsselt), von beliebig vielen Stationen empfangen, einzeln abgerufen, gesteuert und aufgezeichnet werden können.

Flexibilität und maximale Kompatibilität sowie kabellose Freiheit sind wesentliche Vorteile unseres funkübertragenen Systems, das wir gemeinsam mit dem Institut der Feuerwehr Sachsen-Anhalt Heyrothsberge, mit technischer Unterstützung durch VTQ Videotronik Querfurt und mit den Praxiserfahrungen der Berufsfeuerwehr Frankfurt/M. entwickelt und erprobt haben.

Zeitgleich allseitige optische Informationen mit unserem mobilen Einsatzleitsystem bilden die Grundlage für richtige Entscheidungen. Schnelles Handeln kann Leben retten und Schäden minimieren.

Heute ist unser System bereits weltweit im Einsatz.

1 start 2 vorteile 3 merkmale 4 referenzen 5 schema 6 videos 7 galerie 8 kontakt Funksysteme Meyer

Mobiles Einsatzleitsystem für die zentrale Einsatzführung in Gefahrenbereichen

Otto Meyer

Übertragung von mobilen Farb- und Wärmebildkameras (analog oder digital)

- Große Reichweiten durch hohe Sendeleistungen von 4W HF, 10W EIRP
- Empfangsanlage als mobile Kofferversion oder fest installiert im Fahrzeug
- Empfang und Steuerung an mehreren Stationen möglich
- Wahlweise Umschaltung zu den gewünschten Kameras
- Zeitgleiche Aufzeichnung
- Drahtlose Weiterleitung der empfangenen Bilder auch per Satellit
- Mobiler Einsatz an jedem Standort
- Schnellster Standortwechsel möglich
- Verschlüsselte Übertragung der Videosignale möglich
- Zeitgleiche Video- und Audio-Information vom Einsatzort sind Grundlage für richtige Entscheidungen, retten Leben und schützen materielle Werte

Mobile Helmkamera

- Kombinierbar mit Wärmebildkamera
- Integrierte Duplex-Sprechverbindung
- Separat über Funk abrufbar
- Einsatz in Gebäuden, Kellern, U-Bahn, Tunneln

Funkgesteuerte Kamera auf Schwenk-/Neigekopf (auch per Kabel lieferbar)

- Die Funktionen Schwenken, Neigen, 25-fach Zoom, Fokus, Blende per Funk steuerbar
- Kombinierbar mit Wärmebildkamera
- Einsatz auf Drehleitern, Teleskopbühnen, Gebäuden, zur Überwachung bei Grossschadensereignissen, Naturkatastrophen, Terrorismus, gezielte Brandbekämpfung, Suche nach Personen, Brandnestern

Fa. Funksysteme Meyer
Johannisstr. 4, D-06556 Artern
Telefon: +49 (0) 3466 323444
Telefax: +49 (0) 3466 323443
Mail: info@einsatzleitsystem.de

www.Einsatzleitsystem.de

Inhaber: Otto Meyer Kyffhäusersparkasse
USt.-ID: DE150465422 BLZ 820 550 00
IHK Erfurt 0000151253 Konto 3400015066