

BOS Connect GmbH

Die BOS Connect bietet vernetzte Kamerasysteme für den Feuerwehreinsatz und beschleunigt die Erkundung sowie präzisiert die Einsatzdokumentation. Das Ökosystem bietet individuelle Kameramodelle und kann mittels Mesh-Repeater das autarke Funknetz beliebig vergrößern.



Global Flight Aerial Solutions

Globe Flight ist ein junges, innovatives Unternehmen mit Sitz in Regensburg, welches Drohnen importiert, vertreibt und repariert, sowie Schulungen rund um den professionellen Einsatz von Drohnen anbietet.

Alamos

Alamos GmbH

Die Alamos GmbH gehört zu den führenden Anbietern im Bereich der Zusatzalarmierung und Alarmvisualisierung. Eine Vielzahl von Produkten und Lösungen ermöglichen eine schnelle und sichere Alarmierung via Smartphones, die Planung von Verfügbarkeiten und die Visualisierung von Einsatzinfos in Gerätehäusern.

Abgerundet wird das Angebot mit einer umfangreichen Verwaltung von Objektinfos und einer nahtlos integrierten Gebäudesteuerung.



FF-Agent Support

FF-Agent ist ein Alarmierungs- und Informationssystem für Feuerwehren und Hilfsorganisationen. Neben der Alarmierung über das Smartphone bietet es Werkzeuge zur Darstellung von Einsatzdaten (z.B. Einsatzbildschirme und Tablet), zur Verwaltung von Einsätzen und zur Kommunikation innerhalb der Hilfsorganisation an. Zusätzlich ist es auch möglich umfangreiche Lagen (z.B. Unwetter) mit vielen Einsätzen inkl. Einsatzmittel effizient zu verwalten und dabei den Überblick zu behalten.



TEE-UU

Praktische Unterstützung bei der Arbeit und spürbare Erleichterung im täglichen Einsatz – dafür sind die Produkte von TEE-UU bekannt und in der Praxis bewährt. Ausgehend vom Ursprung der Marke im Bereich der Feuerwehren finden sich die Produkte von TEE-UU heute in der ganzen Breite der Hilfs- und Behördenorganisationen in Europa und darüber hinaus wieder. In UGs sind vor allem die Produkte aus den Bereichen Einsatzleitkarten und Organizer, Funkgeräte-Harnische, Holster und Hüfttaschen, Bekleidungsstaschen, verbreitet im Gebrauch.

Ausstellerverzeichnis

Fachtagung

FUNKE



Führungsunterstützungsnetzwerk für
Katastrophenschutzeinheiten

Im Außenbereich besteht die Möglichkeit, verschiedene Einsatzleit- und Führungsfahrzeuge der Feuerwehr bzw. der UG-ÖEL, des THW und der Bergwacht Bayern anzusehen und Fragen an das Bedienpersonal zu richten.



CrisCom Solutions

Browserbasiertes Führungssystem COMMANDER von CrisCom Solutions: Echtzeit-Lagekarten mit georeferenzierten Lagebildern, gerichtsfestes Einsatztagebuch, präventives und operatives Krisenmanagement etc.



Eifert Systems GmbH – Einsatzleitsoftware EDP

Die EDP Einsatzleitsoftware ist seit über 15 Jahren bei diversen Großveranstaltungen im Einsatz und wird konsequent weiterentwickelt. Als eine moderne und intuitiv zu bedienende Softwarelösung für Einsatzleitwagen, Einsatzzentralen sowie Einsatzleitungen und Führungsstäbe von Feuerwehren, Hilfsorganisationen und Sicherheitsdiensten, findet sie bei einigen Hundert Kunden in Deutschland Verwendung. Speziell für die Anwender im Bundesland Bayern umfasst das Portfolio auch eine zertifizierte KEZ-Schnittstelle zu ELDIS 3 BY.



Euro-DMS Ltd

Euro-DMS bietet modulare Einsatzführungs-, TETRA-Managementsysteme sowie Aus- und Fortbildungsreihen für die Unterstützung der unterschiedlichsten Einsatzkomponenten der BOS-Einheiten.

Eurocommand bietet Ihnen seit 30 Jahren integrierte Systemlösungen für Risiko- und Krisenmanagement sowie Führungsunterstützungssoftware für stationäre und mobile Einsatzleitungen vom Einsatzleitwagen bis zum kompletten Führungsstab.

Unser neuestes Produkt ist CommandX – die optimale Lösung für BOS und Krisenmanagement bei Unternehmen mit kritischer Infrastruktur (KRITIS). Eurocommand unterstützt Sie auch beim Aufbau Ihres Krisenmanagements und beim Training Ihres Teams – unser Netzwerk besteht neben Beratern und Trainern aus dem Bereich Einsatzleitung, Krisenmanagement und Krisenkommunikation auch aus Fachkräften aus den Bereichen Recht, Brandschutz, Medizin, der chemischen und biologischen Gefahrenabwehr, dem Arbeitsschutz, dem Journalismus und der Softwareentwicklung von integrierten Systemlösungen.



Fireboard

Mit Hilfe der Einsatzführungssoftware Fireboard können dank modularer Erweiterbarkeit sowohl einfache als auch komplexe Lagen intuitiv abgearbeitet werden. Diverse Tools wie die zentrale Konfigurationsplattform, Schnittstellen zur Alarmdatenübernahme oder Verwaltungssystemen und die kostenfreie App „Einsatzbibliothek“ ergänzen die Fireboard Software und sichern demnach einen reibungslosen Ablauf in der Verarbeitung aller relevanten Informationen. Ein einfacher Start mit dem Fireboard Grundsystem ist für jeden Anwender bereits kostenfrei umsetzbar.



KL Format Krebs und Lemke GmbH

KL Format fertigt individuell mobile Führungssysteme wie z.B. Klapptafel-Rollcontainer, Führungsmittelsätze Einsatzkoffer, taktische Zeichen sowie fahrbare Tafeln, Wand- und Schiebetafelanlagen.



abel & käufel Mobilfunkhandels GmbH

abel & käufel ist einer der führenden spezialisierten Betriebe für mobile Kommunikation in Süddeutschland. Zu den Kunden zählen Industrie, Gewerbe, Dienstleistung, Gesundheitswesen, die öffentliche Hand sowie Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben. Seit 1995 offeriert das mittelständische Unternehmen ein komplettes Leistungsportfolio im Bereich der professionellen Kommunikation und schafft somit Mehrwert für Kunden.



Als Division und Marke der abel & käufel Mobilfunkhandels GmbH offeriert die elw-tec, eine Spezial-Distribution für Kommunikationstechnologie, innovative und zielführende

Lösungen für Einsatzleitwagen (ELW) und Einsatzzentralen (EZ) der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (BOS) sowie der öffentlichen Sicherheit und des Katastrophenschutzes.

Kunden profitieren von einer individuellen und bedarfsoptimierten Betreuung mit Fokus auf Konzeption, Projektbegleitung und -steuerung sowie zielgerichteten Trainings und Workshops. Ausgewählte System- und Vertriebspartner sorgen dabei in Deutschland sowie angrenzenden europäischen Ländern für eine verlässliche und qualitativ hochwertige Ausführung ihrer Kernkompetenzen.



RTM Informationstechnologie GmbH & Co. KG

Seit rund 10 Jahren entwickelt RTM Produkte und Lösungen, die speziell auf die Anwender von professioneller Funktechnik zugeschnitten sind. Mit LARDIS bietet RTM das führende Mehrplatz-Funkbediensystem für Einsatzleitfahrzeuge der deutschen Behörden und Orgas mit Sicherheitsaufgaben. LARDIS:ONE von RTM ist das europaweit mit tausenden Installationen am meisten verbreitete Funkbediensystem mit integrierter Zielführung und Statushandling für den Fahrbereich.



Status 3 IT

Mit den Softwareprodukten TETRAcontrol® und e:LION sowie der Hardwarelösung NBX bietet die Status 3 IT GmbH innovative IT-Lösungen zur Steuerung von Digitalfunkgeräten in Fahrzeugen und Funkzentralen, sowie zur Einsatzdokumentation.



Klein Kommunikationstechnik GmbH

Als Spezialist für moderne Kommunikations- und Informationstechnik bietet die Klein Kommunikationstechnik GmbH eine Vielzahl an Leistungen an, von Funktechnik, etwa BOS-Technik für Polizei, Feuerwehren, Rettungsdienste sowie weitere Zivil- und Katastrophenschutzorganisationen, Gebäude- und Objektfunk zur Realisierung einer geeigneten Objektversorgung über alle relevanten analogen und digitalen Systeme, bis hin zum Betriebs- und Bündelfunk zur Ermittlung der idealen Technik zur Kommunikation in der Großindustrie, im Flottenmanagement im Transportwesen, der Taxikoordination, als System für den Alleinarbeiterschutz oder als lokaler Betriebsfunk z.B. auf Flughäfen.

Vorgestellt wird ebenfalls Leitstellentechnik zur Planung der Konzeptionierung von Leitstellentechnik der BOS oder Kontrollräume zur Überwachung öffentlicher Bereiche oder Produktionsstätten sowie Angebote aus dem Bereich der Telekommunikation.