

BOS-Funk

Sichere Kommunikation mit BOS-Funk für Objekte

Die Bereitstellung von störungsfreier, digitaler Funkversorgung innerhalb komplexer baulicher Anlagen ist ein wichtiger Sicherheitsfaktor. Insbesondere die Feuerwehr und die Polizei haben bedingt durch ihre Aufgaben großen Bedarf an einer funktionierenden Kommunikation auch innerhalb von Gebäuden. Fehlende oder gestörte Funkversorgung von Einsatzkräften kann Gefahr für Leib und Leben bedeuten.

Als etablierter Partner stehen wir Ihnen in Fragen der sicherheitsrelevanten Kommunikation zur Seite – von der Planung über die Realisierung bis zur Wartung Ihrer Objektfunklösung. Gerne bieten wir Ihnen in Zusammenarbeit mit ausgewählten Herstellern auch Komplettpakete an.



STF-Kompetenz-Center

Wir kennen das operative Geschäft aus der Praxis und verbinden diese Erfahrung mit branchenübergreifender strategischer Expertise.

Unser Know-how bündeln wir im eigenen Kompetenz-Center für Planung und Überwachung der qualitätsgerechten Installation von Objektfunkanlagen für private

Mobilfunkbetreiber und den BOS-Digitalfunk. Hiervon profitieren insbesondere unsere Kunden.

Neben den technischen Dienstleistungen erbringen wir auch Beratungsleistungen für Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen, Betriebskonzepte und unterstützen bei der Vertragsgestaltung.



Mike Mindermann

Projektleitung und Vertrieb

Telefon: +49 40 7901 2176

Mobil: +49 177 3169 292

mike.mindermann@stf-gruppe.de

Tempowerkring 1A - 21079 Hamburg



Unsere Leistungen

Grundlagenermittlung durch Messung vor Ort

- > Funktionsweisen und Eigenschaften
- > Nutzung innerhalb von Gebäuden

Darstellung der Messergebnisse in einem Realisierungskonzept

- > Versorgungsbereiche
- > Funkversorgung im Gebäude
- > Funkanbindung

Erstellung des Ausführungsplans nach der genehmigten Konzeptvorlage der Feuerwehr

- > Zeichnungen
- > Material- und Teilelisten
- > Kostenschätzungen
- > Ablaufpläne
- > Vertragsverhandlungen
- > Einholen von Genehmigungen

Errichtung der Objektversorgung mit unserem Generalunternehmer

- > Projektsteuerung mit Reporting und Qualitätsüberwachung
- > Systemintegration ausgewählter Herstelleranlagen

Inbetriebnahme

- > Konfiguration
- > Erstellung Betriebskonzepte zur Pflege
- > Wartung
- > Störungsbeseitigung

Abnahme der fertigen Objektversorgung mit der Feuerwehr

- > Qualitäts- und Funktionsmessung
- > Optimierung des Gebäudenetzes

Wir unterstützen Sie bei der erfolgreichen Umsetzung baurechtlicher Anforderungen

Eine der Auflagen, die dem Eigentümer bzw. Gebäudenutzer im Rahmen des Baugenehmigungsverfahrens aufgegeben werden können, ist die Gewährleistung einer (digitalen) Funkversorgung für die Feuerwehr im und ggf. um das Gebäude herum. Dies impliziert die Vorgabe zum Einbau einer BOS-Objektfunkanlage für den Fall, dass

das Gebäudeinnere nicht gänzlich durch die vorhandene Freifeldversorgung mit ausreichendem Funkpegel erreicht wird. Besonders betroffen von dieser Regelung sind die sogenannten Sonderbauten, wie beispielsweise Einkaufszentren und Sportstadion.

Unsere Referenzen

sind ein Ausdruck von Kundenbeziehungen, die wir seit vielen Jahren pflegen und ausbauen. Allein im Auftrag der Vodafone GmbH haben wir für namhafte Unternehmen aus unterschiedlichen Branchen bereits über 40 Inhouse-Projekte erfolgreich realisiert.

