



KAITEC

Ingenieurleistungen für
Nachrichten- und Übertragungstechnik



SEMINAR - DIGITALER OBJEKTfunk

Planung, Beantragung, Realisierung
von digitalen Objektfunkanlagen

Seminartermine

12. März 2020

09. Juli 2020

15. Oktober 2020

FIRMENPROFIL

KAITEC entwickelt und produziert seit mehr als 15 Jahren kundenspezifische Lösungen im Bereich der Funkkommunikation. Der Fokus wird auf den Bereich Objektfunk gelegt. Installation, Inbetriebnahme und Service der KAITEC-Produkte erfolgen deutschlandweit über qualifizierte Systempartner.

Weiterhin führt KAITEC Dienstleistungen u.a. Funknetzplanungen sowie HOAI-Leistungsphasen im Bereich BOS-Objektfunkanlagen, wie TMO-Repeater Systeme, optische Verteilungssysteme, DMO-Repeateranlagen aus.

TEILNEHMERKREIS

Das Seminar bietet Personen aus dem vorbeugenden Brandschutz und BOS-orientierten Planungsunternehmen Gelegenheit, Lösungskonzepte und Anforderungen an digitale Objektfunkanlagen sowie Rahmenbedingungen zur Realisierung von digitalen Objektfunkanlagen kennen zu lernen.

INHALTE

- Grundsätzliche Vorgehensweise zur Planung von Objektfunkanlagen
- Rahmenbedingungen seitens Bundesanstalt Digitalfunk (BDBOS) und der Länder
- Genehmigungsverfahren zum Betrieb von digitalen Objektfunkanlagen
- Kennenlernen technischer Lösungen im Bereich digitaler Objektfunk
- Praktische Vorführung von Hardwarelösungen

REFERENTEN

- Fachreferenten der KAITEC GmbH
- Wechselnde Gastreferenten aus Industrie und Landesbetriebsstellen



Zu unserem Seminar-Video ...

www.youtube.com | Suchbegriff: „KAITEC“



SEMINARINHALTE

09:00 Uhr | Beginn der Veranstaltung

Grundsätzliche Anforderungen an Gebädefunksysteme

- Allgemeine Grundlagen
- Grundlagen der Funknetzplanung

Realisierungs- und Planungsprozesse digitaler Objektfunkanlagen

- Änderungen vom analogen zum digitalen Gebädefunk
- Richtlinien von Gebädefunkanlagen
- Leitfaden zur digitalen Objektfunkversorgung

Technische Konzepte digitaler Objektfunksysteme

- Anlagenkonzepte und Lösungen im Bereich DMO / TMO
- Migrationslösungen
 - Nutzung von Bestandsnetzen und deren Erweiterung auf Digitalfunk
 - Umrüstkonzepete analog auf digital
- Systemvarianten Optische Verteilnetze und TETRA Gleichwelle

Arbeitsschritte in der Entwurfsplanungsphase einer Objektfunkanlage

- Neue Anforderungen für Planungsbüros und den vorbeugenden Brandschutz

Funknetzplanung im Objektfunk

- Anforderungen an Objektfunkmessungen seitens Behörden
- Hinweise zur praktischen Durchführung von
 - Panorama- /Inhousemessungen
 - Funkstörungen im Gebäude
 - Pegelbetrachtung und Handover-Verhalten

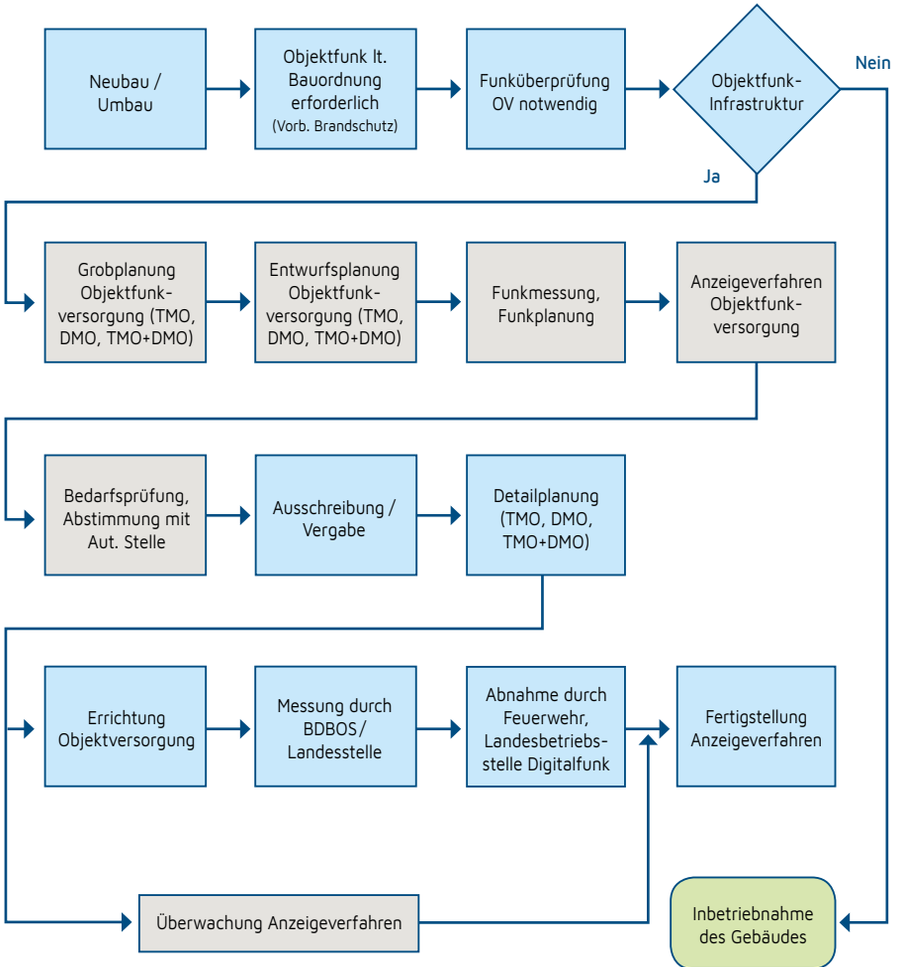
Praktische Hinweise zur Ausschreibung von digitalen Objektfunksystemen

Praktische Vorführung von Hardware-Lösungen

Abschlussdiskussion

16:30 Uhr | Ende der Veranstaltung

REALISIERUNGS- UND PLANUNGSPROZESSE EINER DIGITALEN OBJEKTFUNKANLAGE





KAITEC

Ingenieurleistungen für
Nachrichten- und Übertragungstechnik

KAITEC GmbH · Boschstraße 10 · D-63768 Hösbach
Tel.: +49(0)6021/6291-500
Fax: +49(0)6021/6291-101
E-Mail: seminare@KAITEC-GmbH.de

ANMELDUNG (Bitte in Blockschrift ausfüllen)

Seminar: **Digitaler Objektfunk**

Termin: Ort: **Hösbach**

Rechnungsanschrift

Firma:

Abteilung: Interner Vermerk:

Straße: Telefon:

PLZ | Ort: E-Mail:

Teilnehmer

Herr Frau

Vorname: Name:

Telefon: E-Mail:

Herr Frau

Vorname: Name:

Telefon: E-Mail:

Informationen

Wir weisen darauf hin, dass während der Veranstaltung Foto- und/oder Filmaufnahmen gemacht werden können, die für Zwecke der Veranstaltungsberichterstattung und allgemeiner Öffentlichkeitsarbeit in verschiedenen Medien veröffentlicht werden.

.....
Datum | Unterschrift | Firmenstempel

16

Anmeldung/Stornierung

Anmeldungen bitte spätestens 14 Tage vor Seminarbeginn mit dem beigefügten Anmeldeformular einreichen. Die Teilnahme ist auf 20 Personen begrenzt.

Stornierungsgebühren: Bis 30 Tage vor Seminarbeginn 10%. Bis 14 Tage vor Seminarbeginn 25%. Alle späteren Stornierungen werden zu 100% berechnet.

Bei Nichterscheinen besteht kein Anspruch auf Erstattung der Seminargebühr. Die Vertretung eines angemeldeten Teilnehmers ist möglich.

Kosten und Zahlungsbedingungen

Seminarkosten 380,00 € zzgl. gesetzliche MwSt. pro Person.

In den Kosten inbegriffen sind umfangreiche Seminarunterlagen, Teilnahmebestätigung sowie Pausengetränke und Mittagessen.

Die Rechnung ist fällig spätestens 7 Tage vor Seminarbeginn. Nur die vollständige Bezahlung berechtigt zur Teilnahme.

Seminarort

KAITEC Seminarraum, Boschstraße 10, 63768 Hösbach

Ausfall von Seminaren oder Referenten

KAITEC behält sich vor, ein Seminar bis 7 Tage vor Beginn abzusagen. In diesem Fall werden die Kosten erstattet oder für ein weiteres Seminar angerechnet. KAITEC behält sich weiter vor, entgegen der Ankündigung im Programm auch kurzfristig einen Referenten und evtl. auch dessen Thema zu ersetzen. Ein Schadensersatzanspruch bleibt ausgeschlossen.

KAITEC GmbH

Ansprechpartner: Margit Staab
Boschstr. 10 · D-63768 Hösbach
Tel.: +49 (0) 60 21 / 62 91 - 500
Fax: +49 (0) 60 21 / 62 91 - 101
E-Mail: seminare@KAITEC-GmbH.de

www.KAITEC-GmbH.de

