

## → Elektrotechnik

**Kurstermine**

Auf Anfrage

**Kursort**

Stuttgart

**BIM Management, Betriebs- und Auftragsstrukturierung - Modul 3**

Die unterschiedlichen Anforderungen zur Ausführlichkeit, Umfang und Inhaltlicher Struktur einer elektronischen Dokumentation und Elektroplanung stellen Betriebe vor eine organisatorische und personelle Herausforderung. Dazu ist eine genaue Analyse der Auftraggeber-Informationsanforderung (AIA) notwendig, um Projekte effizient und termingerecht bearbeiten zu können. Eine stetige Kommunikation mit Auftraggeber und den BIM-Beteiligten durch Verantwortliche im Unternehmen fordert klare Aufgaben- und Verantwortungsstrukturen.

Diese wichtigen Punkte der betrieblichen- und Auftragsbezogenen Organisation werden in diesem Seminar behandelt. Und sollen den Aufwand zur Einführung im Unternehmen aufzeigen oder zur Optimierung beitragen. Zusätzlich werden auch die damit verbundenen Vertragsvorgaben oder Haftung angesprochen.

**Kursinhalte:**

- Berufs- und Fachqualifikation zur Arbeitsplatzbeschreibung
- Innerbetriebliche Aufgabestrukturierung
- Projektkoordination zum BIM-Management
- Analyse und Unterscheidung von Auftraggeber-Informationsanforderungen
- BIM-Abwicklungsplanung nach BAP
- Vertragsrecht und Haftung

**Zielgruppe**

Techniker/in, Ingenieur/in, Meister/in und Fachplaner/in der Fachrichtung Elektro- und Informationstechnik, Elektrotechniker/in

