



**WERDEN SIE
BIMfit!**

Das individuell anpassbare Konzept für Ihren nachhaltigen BIM-Erfolg

Pflichtprogramm BIM

Building Information Modeling ist keine Software, sondern ein integrierter modellbasierter Prozess. Mit BIM können Sie die Zusammenarbeit aller Beteiligten an Bauprojekten verbessern, Planungs- und Ausführungsprozesse optimieren, Kosten senken und Projektrisiken minimieren. Immer mehr private, gewerbliche und öffentliche Auftraggeber setzen BIM voraus. Und immer mehr Architekten, Planer, Ingenieure und Bauunternehmer setzen BIM ein. Und Sie?

Sind Sie bereit für BIM?

Stehen Sie gerade vor der Einführung von BIM und wissen nicht genau, wie Sie starten sollen? Haben Sie bereits an einem BIM-Projekt gearbeitet und konnten die Vorteile aufgrund fehlender Kenntnisse nicht optimal nutzen? Egal, wie weit Sie beim Thema BIM sind: Unser flexibles BIMfit Konzept qualifiziert Sie und Ihre Mitarbeiter für den erfolgreichen BIM-Einsatz und unterstützt Sie beim Auf- und Ausbau Ihrer BIM-Organisation.

Warum auxalia?

Seit 1987 sind wir die Experten für die Digitalisierung im Bauwesen und mit über 4.000 zufriedenen Kunden einer der erfahrensten BIM-Partner im deutschsprachigen Raum. Zudem verfügen wir als Mitglied in Netzwerken wie buildingSMART und dem BIM Cluster über ein tiefgehendes BIM-Fachwissen, das wir in jedes BIM-Projekt einbringen. Und von dem Sie sofort profitieren.

Das BIMfit Konzept: Nach Maß statt von der Stange

BIMfit ist keine standardisierte Lösung, sondern ein mehrstufiges Konzept, das Ihrem Digitalisierungslevel und Wissensstand individuell angepasst wird. Unsere BIM-Experten beraten Sie umfassend und vermitteln Ihnen praxisorientiertes Wissen rund um die BIM-Umsetzung. Wir schulen Sie zu den wichtigsten Technologien und begleiten Sie bei der konkreten Projektumsetzung und Definition Ihrer Standards. Immer mit dem Ziel, Sie für alle Herausforderungen BIMfit zu machen.



UNSER FITNESSPROGRAMM FÜR IHREN BIM-ERFOLG

BEWEGGRUND

BIM Einführung

1. BERATUNG

Workshop BIM-Einführung

2. REALISIERUNG

Maßnahmen

- z.B.
- BIM-Strategie und Dokumentation
 - BIM-Software und Schulungen
 - Begleitung BIM-Pilotprojekt

3. STANDARDISIERUNG

Vorlagen / Modellierungsrichtlinien

ZIEL

BIMfit

Technologie

Workshop Technologie

Maßnahmen

- z.B.
- Analyse & Bewertung der Arbeitsprozesse
 - Ergänzende Lösung für Berechnung etc.
 - Strategie für Hardware, Schnittstellen und Zusammenarbeit

BIM- / Modellierungsrichtlinien

BIM-Projekt

Workshop BIM-Projekt

Maßnahmen

- z.B.
- Analyse der Anforderungen des BIM Projektes
 - Beratung zu den BIM-Dokumenten
 - Prozessanpassung an das Projekt

Projektbegleitung / Lessons Learned