



BIM STANDARD
DEUTSCHER
ARCHITEKTEN- UND
INGENIEURKAMMERN

Basiskurs BIM für Architekten und Ingenieure 3-tägiges Basismodul nach BIM-Standard Deutscher Architekten- und Ingenieurkammern

Der Basiskurs BIM für Architekten und Ingenieure ist ein qualifiziertes Schulungsprogramm, konform mit der Richtlinie VDI/buildingSMART 2552, Blatt 8.1 „BIM-Qualifikationen“ und entspricht somit dem BIM Standard Deutscher Architekten- und Ingenieurkammern. Der Kurs ist eine gemeinsame Veranstaltung der mitteldeutschen Architekten- und Ingenieurkammern Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen.

Das Grundverständnis teamorientierter Zusammenarbeit bei BIM-Projekten sowie die nationalen und internationalen Veränderungen der Baubranche stehen im Vordergrund des dreitägigen Kurses.

Der Basiskurs richtet sich speziell an Personen aus den Bereichen Architektur, Planung und Bauen und weiteren an der Wertschöpfungskette Bau Beteiligten und bildet die Grundlage, um neu in das Thema einzusteigen oder bereits vorhandene Kenntnisse zu erweitern. Die Teilnehmenden werden sensibilisiert für die rechtlichen Fragestellungen, erhalten fundierte Kenntnisse über die bestehenden und zukünftigen Vorgaben zur Planungsmethode BIM, die Richtlinien – national und international – und werden so künftig in der Lage sein, die nächsten Handlungsmaßnahmen für sich oder ihr Unternehmen einzuleiten.

Inhalte

Vorstellung und Einführung BIM | Aktueller Stand der Standardisierung | Mehrwerte und Herausforderungen von BIM anhand von Projektbeispielen | Anwendungsformen von BIM | BIM-Werkzeuge | Objektorientierter Modellaufbau | Koordinierung | BIM-Ziele und Anwendungsfälle | Weitere Anwendungsfälle Simulationen, Bestand und Übergaben | BIM-Implementierung im Unternehmen BIM-Implementierung im Projekt und Projekt-Setup | Rechtliche Grundlagen | Neueste Entwicklungen und Perspektiven

Zertifizierung

Für das international anerkannte Zertifikat „BIM-Qualifikationen-Basiskenntnisse“ von buildingSMART/VDI kann optional nach Abschluss des Basiskurses die von buildingSMART International bereitgestellte Online-Abschlussprüfung abgelegt werden. Das Zertifikat dient als weltweit anerkannter Kompetenznachweis und bescheinigt grundlegende Kenntnisse von Building Information Modeling auf dem Niveau „Basis“. (zzgl. € 225,- Prüfgebühr | <https://www.buildingsmart.de/zertifizierung/bim-basiskenntnisse>)

Förderung

Für den Basiskurs BIM können Sie Fördermittel beantragen. Unter Erfüllung der Fördervoraussetzungen ist eine ESF-Förderung durch Zuschuss möglich: in Sachsen über das Programm „Weiterbildungsscheck – betrieblich“ der Sächsischen Aufbaubank, in Sachsen-Anhalt über das Programm „Weiterbildung Betrieb“ der Investitionsbank Sachsen-Anhalt sowie in Thüringen über das Programm „Weiterbildungsscheck“ der Gesellschaft für Arbeits- und Wirtschaftsförderung des Freistaats Thüringen mbH (GFAW).



ARCHITEKTENKAMMER SACHSEN-ANHALT
KÖRPERSCHAFT DES ÖFFENTLICHEN RECHTS



Ingenieurkammer
SACHSEN-ANHALT

Körperschaft des öffentlichen Rechts



Termin:	14.–16. Mai 2019, 9:00–16:30 Uhr
Referenten:	M.Sc. Sarah Merz, Dipl.-Ing. Marcus Friedrich, DEUBIM GmbH, Düsseldorf; Dr. Michael Wolters, Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht, Kapellmann und Partner Rechtsanwälte mbB, Berlin
Ort:	Architektenkammer Sachsen, Kammerbüro Leipzig, Dorotheenplatz 3, 04109 Leipzig
Anmeldung:	Akademie der Architektenkammer Sachsen, Goetheallee 37, 01309 Dresden Tel.: +49 351 31746-28, Fax: +49 351 31746-30, akademie@aksachsen.org , www.aksachsen.org
Gebühr:	€ 790,- für Kammermitglieder sowie deren Mitarbeiter, Absolventen € 1.050,- für Gäste optional zzgl. € 225,- für Prüfung und Zertifizierung ESF-Förderung möglich.