

BIM Modul 2 – Informationserstellung nach dem BIM Standard Deutscher Architekten- und Ingenieurkammern

25.04. – 19.05.2022 – Online / LMS ILIAS (32 Ustd.)

REFERENT*INNEN: Prof. Dr.-Ing. S. Feirabend (fachliche Leitung)
 Dipl.-Ing. N. Früh (fachliche Leitung)
 E. Beck (fachliche Leitung)
 Dipl.-Ing. M. Pfeifer
 Dipl.-Ing. S. El Jundi
 Dipl.-Ing. M. Iannelli
 Dipl.-Ing. I. Karbon
 Dipl.-Ing. (FH) M. Penka
 U. Stäblein B.A.

KOSTEN: 1960,- Euro für Mitglieder der AKNW
 2360,- Euro für sonstige Teilnehmer*innen

BIM Modul 3 – Informationskoordination nach dem BIM Standard Deutscher Architekten- und Ingenieurkammern

30.05. – 23.06.2022 – Online / LMS ILIAS (32 Ustd.)

REFERENT*INNEN: Prof. Dr.-Ing. S. Feirabend (fachliche Leitung)
 E. Beck (fachliche Leitung)
 Dipl.-Ing. N. Früh (fachliche Leitung)
 Dipl.-Ing. M. Pfeifer
 Dipl.-Ing. M. Do Amaral Pimentel
 Dipl.-Ing. S. El Jundi
 Dipl.-Ing. I. Karbon
 Dipl.-Ing. H. Münzner MBA
 Dipl. Kfm. A. Seibold
 M. Wachinger B. Eng.

KOSTEN: 1960,- Euro für Mitglieder der AKNW
 2360,- Euro für sonstige Teilnehmer*innen

Die Durchführung des Moduls 4 erfolgt voraussichtlich im Sommer 2022.

WEITERE ANGEBOTE

BIM in der Innenarchitektur Grundlagen und Anwendungsfälle (Abendveranstaltung)

02.03.2022 – Online

REFERENTIN: Dipl.-Ing. (FH) E. Holdenried, Innenarchitektin
 KOSTEN: 70,- Euro für Mitglieder der AKNW
 140,- Euro für sonstige Teilnehmer

BIM in der Landschaftsarchitektur

24.05.2022 – Online

REFERENT: Dipl.-Ing. M. Funk, Landschaftsarchitekt
 KOSTEN: 120,- Euro für Mitglieder der AKNW
 240,- Euro für sonstige Teilnehmer

Alle Veranstaltungen werden nach der Fort- und Weiterbildungsordnung der AKNW als Fortbildung anerkannt.

Das gesamte Veranstaltungsangebot der Akademie finden Sie im Internet unter www.akademie-aknw.de.

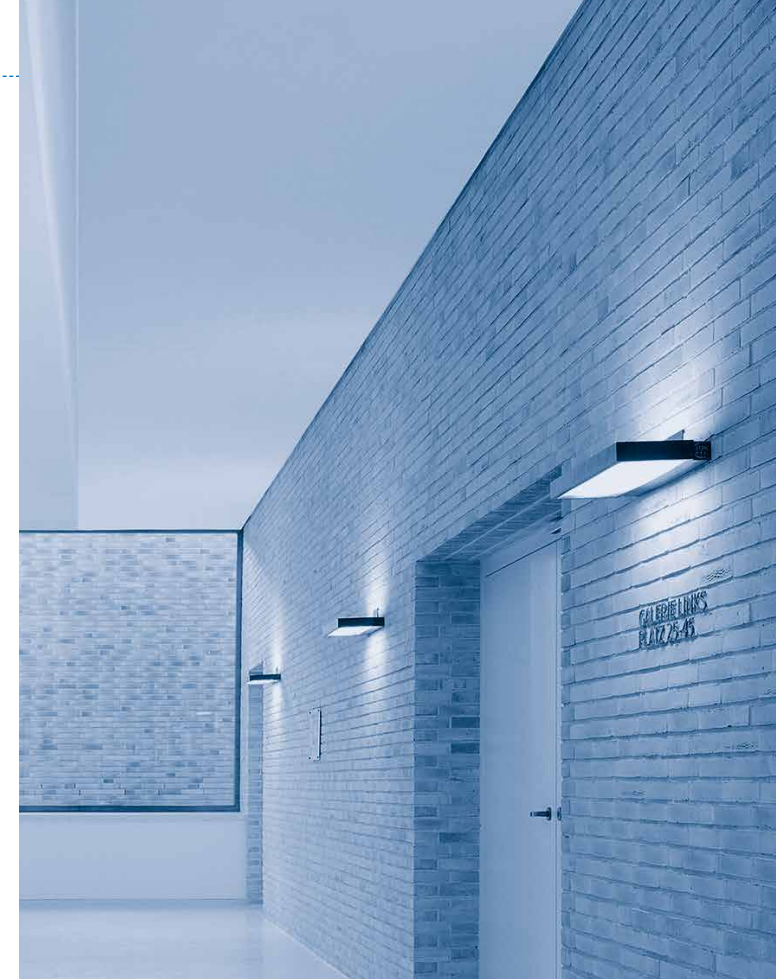
Weitere Informationen zu den Seminaren im Themenkomplex »Building Information Modeling« erhalten Sie dort unter dem Menüpunkt **Service / Veranstaltungsreihen** oder telefonisch unter 0211 – 49 67 48, -58

Akademie der Architektenkammer NRW gGmbH
 Zollhof 1
 40221 Düsseldorf

Titelfoto
 Auszeichnung Vorbildliche Bauten Nordrhein-Westfalen 2020
 Anneliese Brost Musikforum Ruhr, Bochum
 Architektur: Bez + Kock Architekten, Stuttgart
 Bauherrin: Stadt Bochum, Zentrale Dienste
 Foto: Brigida González, Stuttgart



www.akademie-aknw.de



VERANSTALTUNGSANGEBOT
BUILDING INFORMATION
MODELING – BIM
MÄRZ – SEPTEMBER 2022

Das Thema Digitalisierung und damit auch Building Information Modeling (BIM) ist für die Architektenschaft und für alle anderen Akteure, die am Prozess des Planens und Bauens beteiligt sind, eine bedeutende und zukunftsrelevante Herausforderung. Erste BIM-Projekte sind realisiert und die Arbeitsmethode wird verstärkt abgefragt. Die Bundesländer schreiben zunehmend BIM-Projekte aus.

Die Akademie der Architektenkammer Nordrhein-Westfalen greift diese Entwicklung auf und setzt in diesem Programm erneut einen Schwerpunkt auf das Themenfeld »Building Information Modeling«. Ausführliche Informationen zu den Veranstaltungen der Akademie der AKNW gGmbH finden Sie im Internet unter www.akademie-aknw.de.

Folgende Seminare finden Sie in unserem Angebot von März – September 2022:

BIM STANDARD DEUTSCHER ARCHITEKTEN- UND INGENIEURKAMMERN

Qualifizierungsprogramm BIM – Planen, Bauen und Betreiben

Building Information Modeling (BIM) ist eine Arbeitsmethode, deren Werkzeuge einen kommunikativen und einen digitalen Part umfassen. Sie dient dem Planen, Bauen und Betreiben von Bauwerken und unterstützt die Zusammenarbeit zwischen den Projektbeteiligten. BIM betrachtet den gesamten Lebenszyklus eines Bauwerks, mit dem Ziel, dass hochwertige, aktuelle Projektinformationen jederzeit abrufbar zur Verfügung stehen. Im Vergleich zur traditionellen Herangehensweise führt diese kooperative Form der transparenten Projektabwicklung schließlich zu einer höheren Sicherheit hinsichtlich Planung, Kosten, Terminen und Nachhaltigkeit.

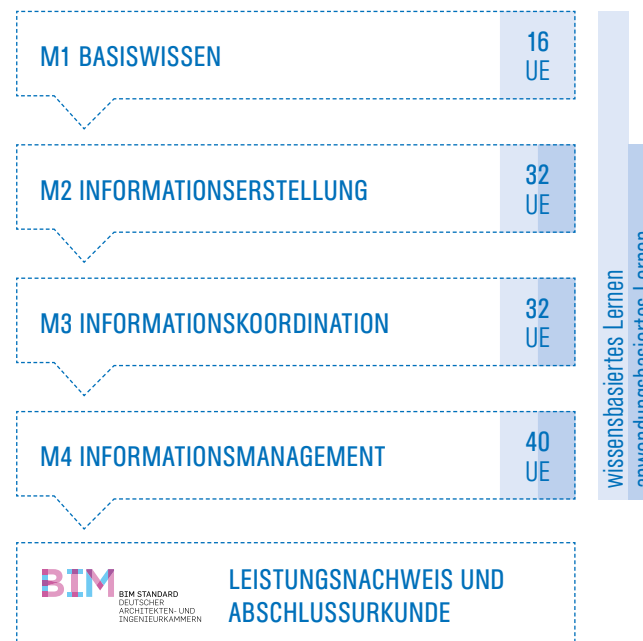
Die Akademie der AKNW bietet das Qualifizierungsprogramm **BIM – Planen, Bauen und Betreiben** in Kooperation mit der Akademie der IK Bau NRW an, um die Teilnehmenden praxisnah an BIM heranzuführen. Das Qualifizierungsprogramm ist konform mit der Richtlinie VDI/buildingSMART 2552, Blatt 8.1 und Blatt 8.2 „BIM Qualifikationen“ und bietet eine interdisziplinäre Ausbildung zum professionellen BIM-Anwender. Es besteht aus einem Basismodul und drei darauf folgenden Vertiefungsmodulen mit zusammen insgesamt 120 Unterrichtsstunden (Ustd.) zuzüglich Prüfung.

Die vier Module bauen aufeinander auf und sind in chronologischer Reihenfolge zu absolvieren. Nach dem vierten Modul schließt das Qualifizierungsprogramm mit einem Leistungsnachweis zum Erwerb der Abschlussurkunde ab.



BIM STANDARD
DEUTSCHER
ARCHITEKTEN- UND
INGENIEURKAMMERN

Qualifizierungsprogramm BIM – Planen, Bauen und Betreiben
nach dem BIM Standard Deutscher Architekten- und Ingenieurkammern



Der Lehrgang wird Online im Blended Learning über ein Lernmanagementsystem (LMS) mit einem innovativen, praxisorientierten Konzept durchgeführt, das die individuellen Bedürfnisse der Lernenden stärkt. Die Erarbeitung der Kenntnisse erfolgt mittels Online-Interaktion (interaktive Vorträge, Seminar, Übungen zur Anwendung des Lehrstoffs, Arbeit in Kleingruppen, Workshops, Kolloquium, Sprechstunde, Beratung durch Referent*innen) sowie abrufbarer Lehrinhalte.

BASISKURS

BIM Modul 1 – Basiswissen BIM

BIM Standard Deutscher Architekten- und Ingenieurkammern

07. – 14.03.2022 – Online / LMS ILIAS (16 Ustd.)

REFERENTEN: Prof. Dr.-Ing. S. Feirabend
Dipl.-Ing. N. Früh
E. Beck, Freier Architekt
Dipl.-Ing. M. Pfeifer
Dipl. Ing H. Münzner MBA
U. Eix, Rechtsanwalt

KOSTEN: 780,- Euro für Mitglieder der AKNW
980,- Euro für sonstige Teilnehmer

VERTIEFUNGSLERNGANG

Info-Termine:

Zu Ihrer Information bieten wir Ihnen am **Mi., 23.03.2022, 15:30 – 16:15 Uhr** und am **Mi., 06.04.2022, 17:15 – 18:00 Uhr** Videokonferenzen an, in denen die fachliche Leitung, Prof. Dr.-Ing. Feirabend, Dipl.-Ing. Nicolas Früh und Eberhard Beck, das Modul 2 präsentiert, einen Ausblick auf die weiteren Module gibt und für Ihre Fragen zur Verfügung steht.

Wenn Sie an einer Videokonferenz teilnehmen möchten, bitten wir um Ihre E-Mail an: info@akademie-aknw.de Wir senden Ihnen dann den entsprechenden Einladungslink zu.