

TERMINE

jeweils 10.00–17.00 Uhr

Strategisches und technisches Facility Management (T3M80201)

17.07.2023 – 19.07.2023 (HN) und 14.09.2023 – 16.09.2023 (HN)

Brandschutzmanagement und Bauen im Bestand (T3M80202)

16.10.2023 – 18.10.2023 (HN) und 16.11.2023 – 18.11.2023 (HN)

Technische Gebäudeausrüstung und Gebäudeautomation (T3M80203)

29.01.2024 – 31.01.2024 (HN) und 07.03.2024 – 09.03.2024 (HN)

Digitalisierung im Facility- und Immobilienmanagement (T3M80204)

08.05.2023 – 10.05.2023 (HN) und 15.06.2023 – 17.06.2023 (HN)

KOSTEN

Preis pro Modul 1.520 € zzgl. Prüfungsgebühr 80 €

VERANSTALTUNGSORTE

DHBW Center for Advanced Studies

Bildungscampus 13

74076 Heilbronn

(oder wie in Klammern angegeben)

MODULANMELDUNG

DHBW Center for Advanced Studies

Wissenschaftliche Weiterbildung

www.wissenschaftliche-weiterbildung.dhbw.de/industrial-engineering

Ansprechpartner:

Bernd Stadtmüller

Tel.: +49 (0) 7131.3898 - 325

E-Mail: weiterbildung@cas.dhbw.de

Facility Management

Zertifikatsprogramm



1. Auflage, Juli 2022 Fotografie: Adobe Stock

Ein wissenschaftliches Weiterbildungsangebot des Center for Advanced Studies der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW CAS).

Nachhaltig wohnen, effizient arbeiten, wirtschaftlich betreiben – moderne Wohn-, Büro- und Industriegebäude öffnen einen großen Aktionsraum aus Technik, Ökonomie und Ökologie. Nie waren die Herausforderungen so groß und nie war Facilitymanagement so vielschichtig und spannend wie zurzeit. Wer Gebäude heute für die Zukunft planen, bewirtschaften und erhalten will, braucht dazu die neuesten Tools aus Technik und Management. Mit unserem Zertifikatsprogramm Facilitymanagement statten wir Sie genau mit dem Wissen aus, das Sie für ein professionelles Management von Immobilien brauchen. Statten Sie jetzt damit auch Ihre Karriere aus.

WISSENSBASIS FÜR BESSERES GEBÄUDE-MANAGEMENT

Wie bauen und betreiben Sie Gebäude intelligent, effizient und ökologisch sinnvoll? Was müssen Sie zu den Themen „Sicherheit“ und „Brandschutz“ wissen? Und welches ist der beste Weg, zu digitalisieren und zu automatisieren? In unserem Zertifikatsprogramm Facilitymanagement bauen Sie Basis-Wissen für eine ganzheitliche Sichtweise von Gebäuden auf. Wir zeigen Ihnen, wie Sie komplexe Lösungen beim Planen und Betreiben von Immobilien entwickeln und umsetzen. Damit Sie als Mit-Entscheider*in zur Schlüsselfigur erfolgreicher Immobilien-Projekte werden. Entscheiden Sie sich für das Beste aus Theorie und Praxis zum nachhaltigen Aufbau Ihrer Karriere.

KOMPETENZ PLUS ECTS-PUNKTE

Statten Sie ihre berufliche Zukunft mit wegweisendem Fachwissen und der Expertise von erfahrenen Expert*innen aus. Das rechnet sich für Sie mit unserem Zertifikatsprogramm Facilitymanagement gleich doppelt: Sie erwerben wertvolle Kompetenzen zur direkten beruflichen Anwendung und sammeln ECTS-Punkte für die Perspektive eines späteren Masters. Für Ihr Berufsbild maßgeschneiderte Module steigern kontinuierlich Ihr Know-how und werden so zu wichtigen Bausteinen Ihrer Weiterentwicklung mit bleibendem Wert.

ZIELGRUPPE

Sie sind Fach- oder Führungskraft im Unternehmen und wollen Fähigkeiten auf dem Gebiet des Facilitymanagements auf- und ausbauen? Dann sind Sie bei uns genau richtig.

ERWEITERBAR ZUM MASTER

Sie erhalten nach bestandener Prüfung jeweils 5 ECTS-Punkte pro Modul, die ggf. später für einen Master-Studiengang anerkannt werden können.

TEILNAHMEVORAUSSETZUNG

Neben Lust auf Mehr-Wissen und neue Erfahrungen brauchen Sie zur Teilnahme den Abschluss eines Hochschulstudiums oder alternativ die erforderliche Eignung im Beruf.*

*Die Mindestqualifikation entspricht dem Niveau 6 des Deutschen Qualifikationsrahmens.

AUSWÄHLEN UND PUNKTEN

Aus insgesamt 4 Modulen wählen Sie 3 Module als Certificate of Advanced Studies (15 ECTS-Punkte).

STRATEGISCHES UND TECHNISCHES FACILITY MANAGEMENT

So bauen und betreiben Sie Gebäude intelligent und effizient.

Unsere Themen: Lebenszyklus Bauen, Organisation und Management von Bauprojekten, Projektbeteiligungen, Bauverfahren, Gebäudesicherheit, Technische Gebäudeausrüstung, strategisches, taktisches und operatives Facility Management, Wirtschaftlicher und nachhaltiger Betrieb, Technische Beurteilung von Immobilien.

BRANDSCHUTZMANAGEMENT UND BAUEN IM BESTAND

Das Wichtigste zu Sicherheit, Verantwortung und Organisation.

Unsere Themen: Grundlagen von Sicherheit und Brandschutz in Gebäuden, Betreiberverantwortung im Bereich Brandschutz, Building Safety, Bestandsuntersuchung und Due Dilligence, Bauen über Lebenszyklusphasen, Organisation von Bauprojekten.

TECHNISCHE GEBÄUDEAUSRÜSTUNG UND GEBÄUDEAUTOMATION

Wie Sie Gebäude technisch optimal für die Zukunft aufstellen.

Unsere Themen: Einführung technische Gebäudeausrüstung und -automation, Technologien der Gebäudeautomation, Systeme und Prozesse im Lebenszyklus von Gebäuden, Planung und Genehmigungsverfahren, sicherer und wirtschaftlicher Betrieb, Wartung, Instandhaltung und Reparatur, Modifikation und Prüfungen von Systemen.

DIGITALISIERUNG IM FACILITY- UND IMMOBILIENMANAGEMENT

Ihr Basis-Wissen für den Weg zum intelligenten Smart Building.

Unsere Themen: Computer-Aided Facility-Management (CAFM), Digitalisierung von Geschäfts- und Verwaltungsprozessen (u.a. BIM, Fernwartung, Steuerung), Auswahl, Bewertung und Implementierung CAFM-System, Immobilien- und Assetmanagement, Dokumentenmanagement, Projektentwicklung, Property Management.