



STUDIENGANG
FACILITY MANAGEMENT, B.ENG.

Nachhaltigkeit durch ganzheitliches Gebäudemanagement.

Effizienz in allen Prozessen ist ein wesentliches Ziel eines Unternehmens, um seine Wettbewerbsfähigkeit zu sichern. Somit gerät auch die interdisziplinäre strategische Planung, Konzeption und Optimierung der Dienstleistungen rund um Gebäude und Einrichtungen unter Berücksichtigung ökonomischer, technischer und ökologischer Gesichtspunkte immer mehr in den Fokus. Dies macht den Facility Manager zu einem Generalisten mit Kenntnissen in Unternehmensführung, Immobilienmanagement, Technik, Marketing und Informationstechnik.

SRH Hochschule Heidelberg – Ihre Alma Mater

Als eine der ältesten und bundesweit größten privaten Hochschulen setzen wir Maßstäbe im Bereich Bildung. Wir vermitteln Wissen, das Sie wirklich weiterbringt – praxisnah, innovativ und kreativ. Die enge Zusammenarbeit zwischen unseren Studierenden und Lehrenden ist dabei besonders wichtig.

Unser Erfolgskonzept: Wir bieten neue, praxisnahe Studiengänge, individuelle Betreuung und eine schnelle Vermittlung in den Arbeitsmarkt: Für unsere Studierenden bedeutet das beste Chancen für den optimalen Start ins Berufsleben – mit einem dichten Netzwerk zu Unternehmen und Bildungseinrichtungen weltweit.

School of Engineering and Architecture – Ihre Fakultät

Ob Architektur oder Ingenieurwissenschaften – die School of Engineering and Architecture, Teil der SRH Hochschule Heidelberg, bietet Ihnen ein fachlich exzellentes Bildungsangebot: Mit einem einzigartigen Mix aus theoretischer Fundierung, Exkursionen und Praktika machen wir Sie startklar für den Berufseinstieg. Wichtig sind uns dabei insbesondere die Themen „Energieeffizienz“ und „Nachhaltigkeit“ – damit Sie sich später erfolgreich und verantwortungsvoll Ihren Herausforderungen stellen können.



Qualität zählt.

Mit branchenübergreifendem Managementwissen, Affinität zu Technik und Betriebswirtschaft planen und gestalten sie die Prozesse, die zur Unterstützung der Kernprozesse eines Unternehmens notwendig sind. Auf diese Anforderungen ist der Studiengang Facility Management zugeschnitten: Hier erlernen Sie strategische Planung und operative Umsetzung von unterstützenden Prozessen und Dienstleistungen – in Theorie und Praxis.

Lernen Sie praxisorientiert.

Neben dem nötigen Fachwissen bereiten wir Sie von Anfang an zielgerichtet auf Ihren Berufseinstieg vor: In zahlreichen Übungen und interdisziplinären Projekten lösen Sie alleine und im Team Fragestellungen aus der Praxis. Und nach dem obligatorischen Berufspraktikum sind Sie definitiv fit für die Herausforderungen der Zukunft.

Modulübersicht

	Module	Module/Lehrveranstaltungen	CP
Berufsspezifische Grundkompetenzen	BFM 1	Grundlagen des Facility Managements	5
	BFM 2	Bautechnische Grundlagen	10
	BFM 6	Naturwissenschaften und Mathematik	10
	BFM 8	Recht	9
	BFM 9	Ganzheitliches Bauen (Lebenszyklus)	10
	BFM 4	Informationstechnik I	8
	BFM 14	Informationstechnik II	10
Sprachkompetenzen	BFM 5	Business English	4
	BFM 12	Technical English	4
Wirtschaft und allgemeines Management	BFM 7	Wirtschaftswissenschaften I	10
	BFM 10	Wirtschaftswissenschaften II	8
	BFM 11	Operatives Management / FLM	8
	BFM 13	Finanzmanagement	6
	BFM 15	Human Resources	5

	Module	Module/Lehrveranstaltungen	CP
Erweiterte Fachkompetenzen	BFM 17	Technisches Gebäudemanagement	10
	BFM 18	Infrastrukturelle Dienstleistungen	10
	BFM 19	Instandhaltungsmanagement	5
	BFM 20	Immobilienmanagement	7
	BFM 21	Qualitätsmanagement	4
Wahlpflichtbereich	BFM 22	Wahlpflichtfächer (Verhandlungsführung und Moderation, Risikomanagement, Arbeits- und Gesundheitsschutz, International Business and Engineering, Energieeffizienz und Regenerative Energien, Sicherheitsmanagement)	12
Projektbearbeitung / Wissenschaftliches Arbeiten	BFM 3	Projekt I	8
	BFM 16	Projekt II	10
	BFM 23	Praktisches Studiensemester	25
	BFM 24	Bachelor-Thesis	12
Insgesamt			210

AUF EINEN BLICK

FACILITY MANAGEMENT

BACHELORSTUDIENGANG FACILITY MANAGEMENT

Regelstudiendauer

- Drei Jahre (9 Trimester)

Studienbeginn

- Zum Herbsttrimester (Start 1. Oktober)

Zugangsvoraussetzungen

- Allgemeine Hochschulreife, Fachhochschulreife, Meisterbrief oder Technikerabschluss
- Fachbezogene berufliche Qualifikation gem. §59 I LHG oder §59 II LHG
- Für ausländische Bewerber: deutsche Hochschulzugangsberechtigung und Deutschkenntnisse (DSH- oder TestDaF-Prüfung)

Abschluss

- International anerkannter Bachelor of Engineering (210 CP)

Studiengebühren

- 590,- Euro monatlich

Hervorragende Zukunftsaussichten.

Seien Sie anderen Bewerbern voraus!

Übernehmen Sie anspruchsvolle operative Managementaufgaben in der Bau- und Immobilienwirtschaft sowie der Bau- und Gebäudeverwaltung. Wir geben Ihnen das nötige Fachwissen, anhand von praxisnahen Projekten sowie durch die gezielte Förderung von Schlüsselqualifikationen im Führungsbereich.

Berufliche Perspektiven!

Nach Abschluss Ihres Bachelorstudiengangs können Sie verantwortungsvolle Aufgaben im Bereich der operativen Konzeption, Planung Steuerung und Kontrolle wahrnehmen. Mit den Studienschwerpunkten im technischen, kaufmännischen und infrastrukturellen Gebäudemanagement sind Sie der perfekte Ansprechpartner. Die sich ständig wandelnden ökonomischen und ökologischen Anforderungen ermöglichen Ihnen abwechslungsreiche Tätigkeiten im Dienstleistungsbereich, der Bau- und Immobilienwirtschaft sowie der Bau- und Gebäudeverwaltung.

Besetzen Sie Schnittstellen!

Als Facility Manager arbeiten Sie mit Menschen aus den verschiedensten Fachbereichen zusammen. Durch gemeinsame Vorlesungen u.a. mit Architekten und Wirtschaftsingenieuren, interdisziplinäre Seminare und Projektarbeiten sind Sie bestens vorbereitet!

Facility Manager sind in vielen Bereichen gesucht, von der Industrie über Banken, Krankenhäuser bis zu Sportstätten und Flughäfen

Ihr Weg an unsere Hochschule

Der Studiengang Facility Management startet jährlich zum Herbstsemester. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, die folgende Unterlagen beinhalten sollte:

- einen tabellarischen Lebenslauf
- eine Kopie Ihrer Hochschulzugangsberechtigung
- zwei aktuelle Passfotos
- eine Kopie des Personalausweises (Vorder- und Rückseite), bei ausländischen Studierenden eine Kopie der National Identity Card
- den vollständig ausgefüllten und unterschriebenen Zulassungsantrag
- eine Kopie Ihres Studienbuchs bzw. Studienabschlusszertifikats, sofern sie bereits an anderen Hochschulen studiert haben.

Im Auswahlverfahren berücksichtigen wir die Kriterien „schulische Leistung“, „beruflicher Werdegang“ und das persönliche Beratungsgespräch gleichermaßen.

Sie können sich direkt online bewerben oder den Zulassungsantrag unter **www.fh-heidelberg.de** herunterladen.

Noch Fragen?

Wir beraten Sie gern telefonisch, am Hochschulinformationstag oder im zuvor vereinbarten persönlichen Gespräch.

Sie erreichen uns unter der Telefonnummer +49 (0) 6221 88 4111 oder per E-Mail unter **yvonne.beck@fh-heidelberg.de**.



Studiengebühren – Investieren Sie in Ihre Zukunft

Wir sind eine private, staatlich anerkannte Fachhochschule. Mithilfe der erhobenen Studiengebühren bieten wir Ihnen exzellente Lehre und optimale Studienbedingungen. Die aktuellen Studiengebühren können Sie auf unserer Website www.fh-heidelberg.de einsehen.

Finanzierungsmöglichkeiten

Neben dem klassischen BAföG gibt es noch zahlreiche andere Wege ein Studium zu finanzieren. Wir beraten Sie, welches der folgenden Modelle für Sie in Frage kommt:

- BAföG
- KfW Studienkredit
- Studenten-Bildungsfonds
- Begabtenförderung und andere Stipendienprogramme

Werden Sie Querdenker - Stark im Verbund!

An der School of Engineering and Architecture lernen Sie über Grenzen hinweg zu denken und qualifizieren sich so für interdisziplinäre Aufgaben. In fünf Bachelorstudiengängen bereiten sich unsere Studierenden auf eine Karriere in der Unternehmenspraxis vor.

Diese sind:

- Architektur
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Maschinenbau
- Maschinenbau, berufsbegleitend,
Schwerpunkt: KFZ-Sachverständigenwesen
- Integriertes technisches Studium (3 Abschlüsse in 4 Jahren)
Studienrichtung Maschinenbau (Ausbildung, Meister, Bachelor)
- Elektrotechnik
- Facility Management

Für alle Studierenden besteht die Möglichkeit, ihr Wissen in einem Master-Studium zu vertiefen und auszubauen:

- Information Technology
- Facility Management
- International Business and Engineering
- Projektmanagement Bau



Netzwerk & Praxis

Wir kooperieren mit einer Vielzahl an Unternehmen und lehren anwendungsorientiert. Exkursionen unterstützen Ihre Eindrücke vor Ort. Im Studium lernen Sie aber auch wissenschaftlich zu arbeiten und Ihre Ideen in Projekte einzubringen und in diesen umzusetzen.

Bestätigte Qualität

Was für Autos der TÜV ist, ist für private Hochschulen in Deutschland die institutionelle Akkreditierung. Der Wissenschaftsrat hat die SRH Hochschule Heidelberg 2009 institutionell reakkreditiert.

Studieren im Ausland!

Wer in authentischer Umgebung die Kultur und Sprache eines anderen Landes erleben will, sollte im Ausland studieren. Ein Auslandssemester/-praktikum steigert die Chancen bei einer Bewerbung erheblich. Unser Angebot reicht vom Auslandssemester und -praktikum bis hin zum Promotionsstudium. In Info-Veranstaltungen erfahren die Studenten mehr über Möglichkeiten und Bedingungen. Momentan gehen ca. 30% unserer Studierenden während des Studiums ins Ausland.



Dieser QR-Code verbindet Ihr Mobiltelefon direkt mit unserer Internetseite.

SRH Hochschule Heidelberg

Ludwig-Guttman-Straße 6

69123 Heidelberg

Telefon: +49 6221 88-1000

Telefax: +49 6221 88-4122

info@fh-heidelberg.de

www.fh-heidelberg.de

