

Kontakt

Studiengangsleitung

Informationen zu Studieninhalten

refm-bachelor@fb1.fra-uas.de

Studienbüro

Bewerbung und Einschreibung

studienbuero@fra-uas.de

Frankfurt University of Applied Sciences

Nibelungenplatz 1 | 60318 Frankfurt am Main

Tel. +49 69 1533-0 | Fax +49 69 1533-2400

www.frankfurt-university.de

Stand: 04/2024 | Bildquellen: Cover: © Frankfurt UAS | Michael Hudler, Rückseite: © Frankfurt UAS



Real Estate und Facility Management (B.Sc.)

Du hast Lust im Bereich der Immobilienwirtschaft tätig zu werden? Du verfügst über technisches und betriebswirtschaftliches Interesse? Du hast Interesse an internationalen Beschäftigungsmöglichkeiten und willst die Weiterentwicklung der Branche aktiv mitgestalten? Dann komm zu uns an die Frankfurt UAS und studiere Real Estate und Facility Management!



Jetzt einschreiben:

www.frankfurt-university.de/refm

Real Estate und Facility Management

Die Gebäude von morgen werden sich an neue Anforderungen anpassen müssen, sie werden zunehmend vernetzt, digital und smart sein. Für Planung, Bau und Betrieb dieser nächsten Generation von Gebäuden werden dringend Expert*innen gebraucht!

Studiengang	Real Estate und Facility Management
Studienabschluss	Bachelor of Science (B.Sc.)
Regelstudienzeit	7 Semester
Studienform	Vollzeit
ECTS-Punkte	210
Vorlesungssprache	Deutsch
Zulassungsvoraussetzungen	Fachabitur/Abitur, NC-Verfahren und Vorpraktikum
Akkreditierung ZEvA	bis 30.09.2031
Studienbeginn	Wintersemester
Bewerbungsfrist für das Wintersemester	15. Juli

Im Studium steht von Beginn an die Immobilie im Vordergrund. Bereits im ersten Semester lernst du den Immobilienmarkt und seine Teilnehmer*innen kennen. Zudem werden in den ersten beiden Semestern die notwendigen allgemeinen und fachbezogenen Grundlagen gelehrt. Im dritten und vierten Semester erwirbst du spezifische gebäudetechnische Kompetenzen, bevor es im fünften Semester in die Praxis geht. Nach dieser Praxisphase lernst und interagierst du gemeinsam mit Studierenden aus dem Studiengang Real Estate und Integrale Gebäudetechnik in Projekten und Wahlpflichtmodulen, bevor du dich abschließend deiner Bachelor-Thesis zuwendest. **VORPRAKTIKUM:** Ein Vorpraktikum im Umfang von mindestens acht Wochen ist bis spätestens zum Ende des dritten Semesters nachzuweisen. Bis zum Studienbeginn sollten mindestens vier Wochen des Vorpraktikums absolviert sein.

Modulübersicht

7. Semester 30 ECTS	Wahlpflicht I	Wahlpflicht II	Studienprojekt I	Bachelor-Thesis mit Kolloquium		
6. Semester 30 ECTS	Integrale Planung	Building Information Modeling		Studienprojekt II	Schlüsselkompetenzen	Interdisziplinäres Studium Generale
5. Semester 30 ECTS	Berufspraktisches Semester					
4. Semester 30 ECTS	Grundlagen der Unternehmensführung	Facility Services II	Strategien des Facility Managements	Flächen- und Energiemanagement	Property Management	Immobilientransaktionen
3. Semester 30 ECTS	Planung und Entwurf	Versorgungstechnik II	Projektentwicklung	Bauprojektmanagement	Betreiberverantwortung	English for Real Estate
2. Semester 30 ECTS	Bedarfsplanung	Versorgungstechnik I	Bautechnik	Projektmanagement	Recht	Baukonstruktion und Brandschutz
1. Semester 30 ECTS	Immobilienmarkt	Physik Grundlagen	Informatik	Facility Services I	Werkstoffkunde und Chemie	Mathematik

Studieren mit Weitblick

- Verantwortung übernehmen.
- Prozesse in Planung, Bau, Betrieb und Verwertung von Immobilien koordinieren und steuern.
- Ideen für die unmittelbare Anwendung entwickeln.



Jetzt informieren und bewerben!
www.frankfurt-university.de/refm