

## Projektmanagement [Bau]

Fakultät	Fakultät Bauingenieurwesen
Abschlussart	Master of Business Administration (M.B.A.) oder Zertifikate
Regelstudienzeit	6 Semester
Umfang	90 Leistungspunkte
Immatrikulation zum	Sommersemester
Kosten insgesamt	ca. 14 000 € Den aktuellen Preis finden Sie auf der Website.
Sprache	Deutsch
Website	<a href="http://www.uni-weimar.de/pmbau">www.uni-weimar.de/pmbau</a>

Ziel des Studiums ist die Vermittlung von Handlungskompetenzen, um Führungsaufgaben im Bauprojektmanagement qualifiziert übernehmen zu können. Das Studium zielt sowohl inhaltlich als auch methodisch-didaktisch auf die Übernahme von verantwortlicher Vorbereitung, Leitung und Durchführung von Bauprojekten. Die Absolventinnen und Absolventen werden befähigt, die verknüpften Herausforderungen von Ingenieurwesen und ökonomischen Ansprüchen auf Managementebene zielgerichtet zu bearbeiten.

### An wen richtet sich das Studium?

Der Studiengang Projektmanagement [Bau] richtet sich an eine Zielgruppe mit unterschiedlichen Ausbildungsprofilen der Bereiche:

- \_ Bauingenieurwesen
- \_ Architektur
- \_ Wirtschaftsingenieurwesen
- \_ Umweltingenieurwesen oder mit
- \_ artverwandten Studienhintergründen

Mit dem Studiengang Projektmanagement [Bau] werden Führungsnachwuchskräfte und Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus Unternehmen und Institutionen angesprochen, die Bauprojekte betreuen und leiten sollen und eine fundierte Managementausbildung suchen. Diese wechselseitige Verbindung soll die

Absolventinnen und Absolventen dazu befähigen, sich nicht nur in ingenieurtechnischen Inhalten zu bewegen, sondern ebenso kompetent in betriebs- und volkswirtschaftlichen Zusammenhängen aufzutreten, diese zu analysieren und strategisch nutzen zu können.

### **Berufsfelder**

Die Absolventinnen und Absolventen sind in der Lage, in jeder Phase der Projektentwicklung, der Planung, Bauvorbereitung, Baudurchführung und der Inbetriebnahme sowie im Facility Management und der Immobilienbetreuung einzusteigen. Sie haben als interdisziplinär ausgerichtete Führungspersönlichkeiten Zugang zu Planungs- und Bauabteilungen der Industrie, des Finanz- und Versicherungswesens sowie zu Verwaltungen und öffentlichen Bauherren. Ein besonderes Feld sind Leitungs- und Führungspositionen in temporären Projektgesellschaften, wie sie in jüngster Zeit gerade für öffentliche Großprojekte immer häufiger ins Leben gerufen werden, sowie im Beratungsstab politischer Gremien.

### **Fernlern- und Präsenzphasen**

Das Studium ist in Präsenz- und Fernlernphasen aufgeteilt. Die Präsenzphasen finden an ausgewählten Wochenenden im Semester in Weimar statt. Dies dient neben der Vermittlung von Inhalten auf der Basis von ausgewählten didaktischen Elementen dem Kennenlernen von Kommilitonen und Lehrenden.

Die Verwendung einer onlinebasierten Lernplattform ermöglicht es Ihnen, während der Fernlernphase, Selbststudienarbeiten und Prüfungsvorleistungen nach jeweiligen individuellen Arbeits- und Lerngewohnheiten und den beruflichen Rahmenbedingungen zu bearbeiten und online einzureichen oder zu archivieren.

### **Zulassungsvoraussetzungen und Bewerbung**

Voraussetzungen für die Zulassung zum weiterbildenden Masterstudiengang Projektmanagement Bau sind

1. ein **erster Hochschulabschluss** in den Bereichen Bauingenieurwesen, Architektur, Wirtschaftsingenieurwesen, Umweltingenieurwesen, Informatik oder artverwandten Studiengängen,
2. qualifizierte **berufspraktische Erfahrungen** in Bau- oder bauaffinen fachspezifischen Tätigkeiten von in der Regel nicht unter einem Jahr,

## Aufbau des Studiums

Modulübersicht nach Semestern – Projektmanagement [Bau] 90 Leistungspunkte (LP)

1	<b>Betriebswirtschaftslehre</b> 3 LP	<b>Volkswirtschaftslehre</b> 3 LP	<b>Rechnungswesen</b> 6 LP	<b>Strategisches Unternehmensmanagement</b> 3 LP	
2	<b>Projektplanung &amp; Projektvorbereitung</b> 6 LP	<b>Projektdurchführung &amp; Projektcontrolling</b> 6 LP	<b>Managementspezifische Schlüsselqualifikationen</b> 6 LP	optionales Wahlmodul ** *** ****	
3	<b>Bauprojektsteuerung</b> 6 LP	<b>Bauvertragsmanagement</b> 3 LP	<b>Bauwerk-Informationsmodell (BIM)</b> 6 LP	<b>Projektentwicklung<sup>1</sup></b> 3 LP	Vergaberecht (oder *) (oder **) (oder ****) 6 LP
4	<b>Arbeiten im internat. Kontext</b> 6 LP	Marketing (oder **)	Entrepreneurship (oder **)		
5 + 6	<b>Master-Thesis inkl. Kolloquium &amp; Verteidigung</b> 18 LP				

### Legende

Weitere Wahlmöglichkeiten:  
\* Nachzertifizierung (3 LP)  
\*\* Wissensmanagement (6 LP)  
\*\*\* Marketing (6 LP)  
\*\*\*\* Entrepreneurship (6 LP)

Kernmodul  
 Wahlmodul

Zusatzinfo:  
1 auch im 1./3./4. Semester wählbar

Überfachl. Module  
 Master-Thesis

3. der Nachweis von **Englischsprachkenntnissen** auf Niveaustufe B1 des Europäischen Referenzrahmens.
4. bei internationalen Bewerberinnen und Bewerbern der Nachweis von deutschen Sprachkenntnissen auf der Kompetenzstufe C1 des gemeinsamen europäischen Referenzrahmens.

Ihr erster berufsqualifizierender Hochschulabschluss muss mindestens 210 Leistungspunkte oder 7 absolvierte Semester umfassen.

Sollten Sie über einen Hochschulabschluss mit 180 Leistungspunkten oder 6 Semestern verfügen, können Sie zum Studium zugelassen werden, wenn die folgenden Bedingungen erfüllt sind:

1. mindestens 4-jährige studienaffine Berufserfahrung nachgewiesen durch eine i. d. R. vom Arbeitgeber auszustellende Bescheinigung;
2. Vorlage eines aussagefähigen Berichtes, der die bisherige berufliche Tätigkeit reflektiert.

Nähere Informationen hierzu finden Sie in der Studienordnung des Studiengangs. In der folgenden Übersicht haben wir die verschiedenen Zugangsmöglichkeiten zum Studiengang für Sie zusammengefasst:

Zusassungsvoraussetzungen für den Studiengang Projektmanagement [Bau]					
Variante 1	<b>Diplom</b> Bachelor 240 ECTS Bachelor 210 ECTS	Eng B1	<b>Berufserfahrung</b> 1 Jahr	<b>Master</b>  90 ECTS	
Variante 2	<b>Bachelor</b> 180 ECTS	Eng B1	Bericht		

### Zertifikat

Aktuell werden folgende Zertifikate angeboten:

- \_ Projektmanagement – Grundlagen
- \_ Bauprojektmanagement