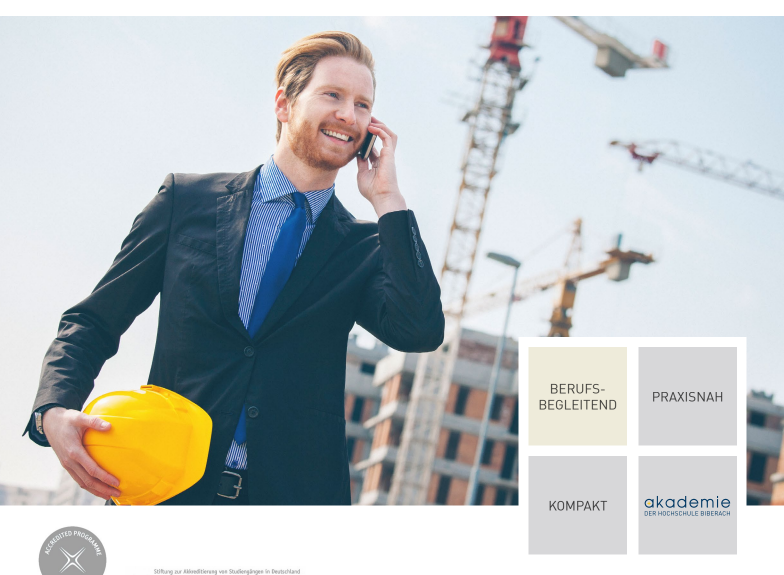
18. Jahrgang 2026/2027

MBA Unternehmensführung Bau

Setzen Sie technisches Wissen in wirtschaftliche Erfolge um. Das Masterstudium als Fundament für Ihre Karriere.











"Die Ergänzung des technischen Wissens durch betriebswirtschaftliche, rechtliche und organisatorische Kenntnisse wird zukünftig ein wichtiger Erfolgsfaktor für Führungskräfte in der Bauwirtschaft sein. Sehr interessant sind dabei Angebote, die die Besonderheiten der Bauwirtschaft in allen Fächern explizit berücksichtigen, so wie das berufsbegleitende Masterstudium Unternehmensführung Bau."

Prof. Dr.-Ing. E.h. Thomas Bauer, Präsident des Hauptverbandes der Deutschen Bauindustrie A. D.

Akademie der Hochschule Biberach: Das Sprungbrett für Ihre Karriere.

Wie man Bauwerke projektiert und entwickelt, wie man Bauprojekte leitet und abwickelt – diese Kenntnisse haben Sie in Ihrem Erststudium der Architektur, des Bauingenieurwesens, des Projektmanagements oder in einem anderen bauaffinen Studiengang erworben und in den ersten Jahren Ihres Berufslebens vertieft. Der Grundstein für Ihre Karriere ist damit gelegt. Wer sich jedoch für Führungsaufgaben in der Bauwirtschaft und baunahen Branchen qualifizieren und zukünftig Verantwortung übernehmen möchte für die wirtschaftlichen Geschicke seines Unternehmens, muss auf dieses Fundament noch ein paar Steine draufsetzen.

Die Akademie der Hochschule Biberach hält für alle, die höher hinaus wollen, ein maßgeschneidertes Angebot bereit – den berufsbegleitenden MBA Unternehmensführung Bau. Neben der Vermittlung von Basiswissen der Betriebswirtschaft stehen die Entwicklung von strategischen Fähigkeiten und das Training von Führungsqualitäten im Mittelpunkt des MBA-Studiums.

Spezielle Anforderungen der Baubranche verlangen spezielles Know-how

Vor dem Hintergrund der digitalen und nachhaltigen Transformation der Branche ist der Erwerb von Schlüsselkompetenzen aus den Bereichen BIM, Lean Management und nachhaltiges sowie ressourcenschonendes Bauen von besonderer Bedeutung für junge Führungskräfte. Weitere branchenspezifische Studienschwerpunkte behandeln die Schnittstelle Planung/Bau, das professionelle Vertragsmanagement, neue Modelle zur partnerschaftlichen Projektabwicklung, sowie praxistaugliche Methoden zur außergerichtlichen Konfliktlösung.

Jedes Bauprojekt ist ein Unikat – die Herausforderungen sind immer interdisziplinär. So einzigartig wie jedes Bauprojekt ist auch das MBA-Studium Unternehmensführung Bau an der Akademie der Hochschule Biberach.



Prof. Dr.-Ing. Maik Hornuff Prorektor für Studium, Lehre und Weiterbildung, Hochschule Biberach



Prof. Dipl.-Ing.
Marcus Kollmann MBA
Professor Fakultät Betriebswirtschaft (Bau & Immobilien), Hochschule Biberach



Prof. Dr. rer. pol. Gisela Götz Professorin Fakultät Betriebswirtschaft (Bau & Immobilien), Hochschule Biberach

Unsere Dozierenden sind erstklassige Fachleute mit vielen Jahren Berufserfahrung in den Führungsebenen der Baubranche, im Rechtswesen oder der Wirtschaftsberatung. Sie garantieren ein extrem praxisorientiertes, branchenfokussiertes und fächerübergreifendes Studienprogramm unter Einsatz moderner Lehrformen.

Studienziel: unmittelbarer Anwendungsbezug und praxistaugliche Lösungsansätze

Beim MBA Studiengang Unternehmensführung Bau stimmt das Gesamtpaket: eine kleine, feine Hochschule in einer lebendigen Kleinstadt mit attraktiver Umgebung, individuelle Betreuung durch hochkarätige, praxiserfahrene Dozierende und ein exakt auf die Branche und die aktuelle Unternehmenswirklichkeit zugeschnittenes Ausbildungsangebot. Auf einem Fundament mit diesem Know-how können Sie nachhaltig zum wirtschaftlichen Erfolg Ihres Unternehmens beitragen.

Wir freuen uns auf Sie! Bis bald in Biberach.

Herzlichst Prof. Dr.-Ing. Maik Hornuff (Prorektor)

Akademische und Studienleitung Prof. Dr. Gisela Götz Prof. Dipl.-Ing. Marcus Kollmann MBA



"Das Aufbaustudium Unternehmensführung Bau hat mir auf meinem Berufsweg oft einen entscheidenden Vorsprung verschafft – beim Aufbau einer Beratungstätigkeit, beim Einstieg in eine Geschäftsführerposition und auch beim Wechsel in den Hochschulbereich."

Prof. Dr.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Norbert Krudewig Krudewig Baumanagement GmbH, Hennef

Entwickeln Sie Managementkompetenzen an der Akademie der Hochschule Biberach.



Der erste Hochschulabschluss technisch geprägter Studiengänge qualifiziert vor allem für die unmittelbar operativen Aufgaben des Bauens, also für die Planung und Herstellung von Bauwerken. Wenn Sie in der Praxis unternehmerische Verantwortung übernehmen wollen – z.B. die Leitung von Projekten, das Führen einer Gruppe oder Abteilung, die Verantwortung für ein Büro, eine Niederlassung oder gar ein Unternehmen – reicht dieses Wissen nicht aus.

Führungskräfte müssen Management-Kenntnisse erwerben, um die Verflechtung von technischen Aspekten mit rechtlichen Rahmenbedingungen und wirtschaftlichen Konsequenzen angemessen berücksichtigen zu können. Insbesondere Fähigkeiten der Kommunikation, Mitarbeiterführung und Konfliktlösung zeichnen eine erfolgreiche Führungskraft aus.

Fachübergreifende Kenntnisse erwerben

Erfolgsfaktoren und Geschäftsmodelle in der Baubranche unterliegen einem stetigen Wandel. Die aktuellen Herausforderungen der Branche sind vielfältig und interdisziplinär:

Wie entwickle ich unternehmerische Führungskraft? Wie akquiriere ich Aufträge und binde Kunden? Wie können Unternehmen und Projektentwicklungen finanziert werden? Wie erkenne ich Ansprüche aus Vertragsabweichungen und wie gehe ich damit um? Wie löse ich Konflikte ohne Gerichtsverfahren? Welche Potenziale bietet die Digitalisierung? Wie kann man nachhaltig und ressourcenschonend bauen?

Welche partnerschaftlichen Organisationsformen haben sich bewährt?
Wie lässt sich die Schnittstelle zwischen Planung (insbesondere Gebäudetechnik) und Bauausführung beherrschen?

Das MBA Studium vermittelt das entscheidende Know-how zu diesen Themenbereichen. Durch den gezielten Aufbau von Soft Skills, Führungskompetenzen und persönlicher Entwicklung werden Sie gezielt auf größere Aufgaben und höhere Managementpositionen vorbereitet.









Ein besonderes Highlight stellen das Projektwochenende sowie die Kamingespräche dar: In einem Workshop mit Outdoor-Aktivitäten werden Führungsqualitäten durch Profis aus der Personalentwicklung trainiert. Kamingespräche mit erfolgreichen Unternehmensführern bieten die einzigartige Möglichkeit, persönliche Kontakte zu knüpfen und von den Erfahrungen und Einschätzungen erfahrener Manager zu profitieren.

Praxisnah, verbindlich und individuell: Wir bereiten Sie bestmöglich auf die Anforderungen des Marktes vor.



Maßgeschneidert und einzigartig

Das Studium ist maßgeschneidert für Absolventen eines Studiengangs mit baubezogenem Schwerpunkt sowie der Architektur. Die verschiedenen Fachdisziplinen und Management-Skills werden also nicht allgemein, sondern fokussiert auf die Bedingungen und Entwicklungen der Bau- und Immobilienbranche behandelt. Dieser Ansatz ist einzigartig in Deutschland.

Kompakt und berufsbegleitend

Ein besonderes Kennzeichen des Studiums ist die zeitliche Organisation in zwei Kompaktblöcken von je sechs Wochen im Januar/Februar sowie eines zwischen den beiden Blöcken angeordneten Projektwochenendes im September. Diese bewährte Struktur ist optimal auf die Besonderheiten der Branche und den Projekteinsatz vieler Teilnehmer abgestellt. Das Studium kann berufsbegleitend in ca. zwei Jahren abgeschlossen werden und lässt sich hervorragend in den beruflichen Alltag integrieren.

Intensives Eintauchen und effizientes Lernen

Im Vergleich mit zeitlich stärker fragmentierten Studienkonzepten ermöglichen die Kompaktblöcke von sechs Wochen ein mentales Ausklinken aus der Berufstätigkeit sowie ein intensives Eintauchen in die Materie. Das erhöht die Lerneffizienz und fördert die Gruppenbildung mit positiven Effekten für den Erfahrungsaustausch unter den Teilnehmenden, die aus den verschiedensten Bereichen der Bauwirtschaft kommen. Zusätzlich spart das Konzept Reisezeiten und -kosten. Die Teilnehmenden kommen aus dem gesamten Bundesgebiet und aus dem Ausland.



Praxisorientiert

Der Großteil der Dozierenden sind Führungskräfte aus der Bauwirtschaft und dem Projektmanagement, Spezialisten aus führenden Anwaltskanzleien, Experten aus bauberatenden Berufen sowie professionelle Kommunikationstrainer.

Das Studium zeichnet sich durch die Vielfältigkeit der Lehrvermittlung aus. Der Einsatz moderner Medien, ein hoher Anteil an seminaristischen Lehrformen sowie praxisrelevante Fallstudien sind Basis des Unterrichts. Anhand von Praxisbeispielen aus der Unternehmenswirklichkeit werden von den Teilnehmenden pragmatische Lösungen mit unmittelbarem Anwendungsbezug erarbeitet. Da alle Teilnehmenden über Berufserfahrung verfügen, profitieren sie hierbei auch vom gegenseitigen Dialog und Erfahrungsaustausch.

Bei einem Outdoorwochenende im September werden Kommunikations- und Problemlösungsstrategien im Team sowie der Einsatz von Führungskompetenz in unterschiedlichen Situationen authentisch erlebbar.







"Das Aufbaustudium hat mir sehr genützt, als ich in unserem Familienunternehmen Managementverantwortung übernehmen musste. Heute schicke ich meine Mitarbeiter zum Aufbaustudium nach Biberach."

Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Eberhard Habrik MBAMax Habrik GmbH & Co. KG, Ochsenhausen

Gute Gründe, warum Sie Ihren Master in Biberach machen sollten.



Der Titel Master of Business Administration (MBA)

"MBA" ist der internationale akademische Abschluss eines postgradualen Studiums mit Schwerpunkt Management. Der MBA ist ein staatlich anerkannter Grad, der nur von staatlichen Hochschulen für Management-Studiengänge mit berufserfahrenen Teilnehmenden vergeben wird. Mit dem Abschluss werden auch die grundsätzlichen Voraussetzungen zur Promotion und zur Aufnahme in den höheren öffentlichen Dienst erworben.

Akkreditiert

Der MBA Studiengang Unternehmensführung Bau ist durch die FIBAA (Internationale Stiftung für Qualitätssicherung im Bildungswesen) mit dem Siegel des Deutschen Akkreditierungsrates sowie mit dem FIBAA-Siegel akkreditiert. Damit ist zertifiziert, dass der Studiengang sowohl den European MBA Guidelines entspricht als auch den Anforderungen des Deutschen Akkreditierungsrates, der als Gremium der Hochschulrektorenkonferenz und der Kultusministerkonferenz die Qualitätsstandards im deutschen Hochschulraum definiert. Besonders hervorgehoben wurde in der Akkreditierung die hervorragende Qualität des Lehrpersonals, die stark ausgeprägte Praxisorientierung und Berufsbefähigung sowie die sehr gute Ausstattung der Akademie und Hochschule.

Tradition und Erfahrung

Das Studium blickt auf eine mehr als 30-jährige Tradition zurück. Damals entwickelten die Hochschule Biberach und die Akademie gemeinsam mit dem heutigen Verband Bauwirtschaft Baden-Württemberg e.V. (damals Fachverband Bau Württemberg e.V.) das Studium "Unternehmensführung für Bauingenieure und Architekten", das mit dem Titel Diplom-Wirtschaftsingenieur abschloss. Seitdem wurde das Studium stetig weiterentwickelt und 2009 auf den internationalen Abschluss Master of Business Administration umgestellt.







In klaren Schritten zum Ziel: Modulaufbau und Zeitstruktur Ihres Studiums.

2026 | Block 1: Strategie, Betriebswirtschaft & Recht

5. Januar bis 13. Februar 2026 (6 Wochen)

(inkl. Dienstag, 6. Januar)

Unterstützte Nachbearbeitung / Selbststudium

Prüfungszeitraum 11.-13. Juni 2026

| 2026 | Modul | Modulbezeichnung | Präsenz- stunden | ECTS Credits |
|---------|-------|--|---------------------|-----------------|
| BLOCK 1 | 1 | Betriebswirtschaftliche und rechtliche Grundlagen der Unternehmensführung | 50 | 6 |
| | 2 | Strategisches Management und Marktorientierung | 60 | 7 |
| | 3 | Bilanzierung, Bilanzanalyse, Steuern | 80 | 8 |
| | 4 | Investition und Finanzierung | 55 | 7 |
| | 5 | Controlling / Risikomanagement und Corporate Governance | 55 | 7 |

Zwei Intensivblöcke

Das Studium besteht aus zwei kompakten Präsenzblöcken, die jeweils im Januar und Februar eines Jahres stattfinden. Nach einer Phase des unterstützten Selbststudiums finden jeweils im Mai / Juni die Prüfungen statt. Dem zweiten Block geht ein Outdoor-Wochenende im September voran.

Auf die Präsenzblöcke folgt die Masterarbeit. Sie wird spätestens drei Monate nach Abschluss aller Fachprüfungen ausgegeben. Mit der Masterarbeit ist innerhalb von sechs Monaten ein vom Teilnehmer vorzuschlagendes Thema aus dem Studium nach wissenschaftlichen Methoden zu strukturieren und zu lösen.

17.-19. September 2026

Outdoor-Wochenende: Führung und Teambildung

2027 | Block 2: Management, Schnittstellen & Konfliktlösung

4. Januar bis 5. Februar 2027 (5 Wochen)

(inkl. 6. Jan. & ggf. 1-2 Samstage)

Unterstützte Nachbearbeitung / Selbststudium

Prüfungszeitraum im Mai / Juni

| 2027 | Modul | Modulbezeichnung | Präsenz- stunden | ECTS Credits |
|-----------|-------|--|---------------------|-----------------|
| BLOCK 2 | 6 | Führung und Personalmanagement | 60 | 7 |
| | 7 | Organisation, Kooperation und Digitalisierung | 64 | 7 |
| | 8 | Planungs- und Baurecht | 54 | 7 |
| | 9 | Vertragsmanagement und Dispute Resolution | 54 | 7 |
| | 10 | Kommunikation und Verhandlung | 68 | 7 |
| | | Summe | 600 | 70 |
| | 11 | Masterthesis | 6 Monate | 20 |
| Abschluss | | Master of Business Administration (MBA) | 600 | 90 |
| | | | | |

90 Credits

Das Studium umfasst 90 Credits nach dem European Credit Transfer System und entspricht damit dem üblichen Umfang eines berufsbegleitenden postgradualen Studiums. Teilnehmern, die aufgrund eines kürzeren Bachelorstudiums die zur Erlangung eines Mastergrads erforderlichen 300 Credits nicht erreichen, werden zusätzliche Modulprüfungen angeboten.



BLOCK 1

Strategie, Betriebswirtschaft & Recht



- Analyse des Jahresabschlusses mit Kennziffern zur Vermögens-, Finanz- und Ertragslage
- Aussagemöglichkeiten und -grenzen eines Jahresabschlusses

Steuern

- Bedeutung der Steuern für das wirtschaftliche Ergebnis des Unternehmens
- Rechtliche Grundlagen, Steuerarten und Steueraufkommen
- Besteuerungssystematik, Grundlagen der Einkommensteuer, Umsatzsteuer, Körperschaftsteuer und Gewerbesteuer

Modul 4

Investition und Finanzierung

Finanzmathematik und Investitionsrechnung

Barwerte, interner Zinsfuß, statische und dynamische Investitionsrechnung

Finanzierung

- Finanzierungsformen und -quellen, Vergleich von Finanzierungskonzepten
- Finanzanalyse und Finanzplanung: Finanzierungsregeln, Kennzahlen, Leverage-Effekt, Rating
- Praxis der Kreditvergabe

Projektentwicklung

- Investitionsrechnung für Projektentwicklungen, Erfolgsfaktoren, Chancen und Risiken
- Praxisberichte

Modul F

Controlling / Risikomanagement und Corporate Governance

Führungskennzahlen und Controlling

- Kosten- und Leistungsrechnung, Methoden der Leistungsbewertung
- Fallbeispiele aus mittelständischen Bauunternehmen und Planungsgesellschaften
- Praxisberichte: Berichtswesen, Führungskennzahlen, Benchmarking
- Liquiditätsmanagement und -controlling

Risikomanagement und Corporate Governance

- Risiken auf Projekt- und Unternehmensebene
- Risikokennzahlen und Risikomanagementsysteme
- Corporate Governance und Compliance

BLOCK 1

Strategie, Betriebswirtschaft & Recht



Kundenanforderungen und Wettbewerbsbedingungen in der Bauwirtschaft und baunahen Dienstleistungen verändern sich stetig. Unternehmen stehen fortlaufend vor der Herausforderung, Strategien und Leistungsangebote zu überdenken, Kundenbeziehungen zu stärken und neue Geschäftsfelder zu erschließen. Das stellt nicht nur innerbetriebliche Strukturen und Prozesse, sondern auch das Finanzmanagement, die Strategieentwicklung, den Vertrieb sowie das Risikomanagement vor neue Herausforderungen.



BLOCK 2

Management, Schnittstellen & Konfliktlösung





Modul 6 Führung und Personalmanagement

Führung und Teambildung

- Menschen führen und motivieren
- Teams entwickeln Teamleistung steigern
- Führung hautnah erleben: Outdoor Event
- Kamingespräch mit Führungspersönlichkeit

Personalmanagement

- Personalbeschaffung
- Personalentwicklung und Mitarbeiterführung
- Arbeitsrecht und Betriebsrat

Modul 7

Organisation, Kooperation und Digitalisierung

Digitalisierung und Nachhaltigkeit

- Digitalisierung: planen-bauen 4.0
- Building Information Modeling (BIM):
 Basiszertifikatskurs VDI/buildingSMART
- Lean Construction Management (LCM)
- Dekarbonisierung, ressourcenschonendes Bauen und ESG

Projektmanagement und Schnittstellen

- Erfolgsfaktoren im Projektmanagement (Praxisbeispiele)
- Krisenprojekte: Early-Warning-Signs
- Schnittstellen Planung Bau (Integrale Planung)
- Agile Managementmethoden

Partnering und Kooperationsmodelle

- Partnerschaftliche Projektabwicklung: Konzepte und Praxiserfahrungen
- Nachunternehmermanagement und Generalunternehmerhaftung
- International Clients & Contractors

Modul

Planungs- und Baurecht

Öffentliches Baurecht

- Bauleitplanung und Denkmalschutz
- Baugenehmigung
- Städtebauliche Aspekte

Bauvertragsrecht

- Ansprüche bei Vertragsabweichungen nach VOB
- Das Bauvertragsrecht im BGB
- Schlüsselfertigbau und Pauschalverträge

Vergaberecht

- Vergabe von Planungs- und Bauleistungen
- Ausgewählte Praxisprobleme
- Bieterrechtsschutz

Planungsrecht

- Die HOAI in der Praxis
- Aktuelle Entwicklungen im Planungsrecht

Modul 9

Vertragsmanagement und Dispute Resolution

Claim Management

- Claim Management aus der Perspektive des Auftragnehmers
- Claim Management aus der Perspektive des Auftraggebers
- Ansprüche bei gestörtem Bauablauf (u. a. Bauzeitenclaim)
- Strategien im Claim Management / Anti Claim Management

Außergerichtliche Streitbeilegung

- Case Study "Projektbegleitende außergerichtliche Konfliktlösung bei Claims"
- Baumediation und Alternative Dispute Resolution (ADR)

Modul 10

Kommunikation und Verhandlung

Betriebspsychologie und Unternehmenskommunikation

- Self Assessment und Persönlichkeitsentwicklung
- Gruppendynamik und Gruppenprozesse
- Business Knigge

Rhetorik und Präsentation

- Gesprächsführung
- Präsentationstechniken
- Social Media

Kundenorientierte Kommunikation und Verhandlungsführung

- Kundenorientierte Kommunikation
- Verhandlungstechniken (Harvardkonzept)

BLOCK 2

Management, Schnittstellen & Konfliktlösung



Führungsqualifikation von heute verlangt eine Ergänzung des technischen Know-hows durch betriebswirtschaftliche, rechtliche und organisatorische Kenntnisse. Kaufmännische und technische Kompetenzen müssen stärker verzahnt werden, was Fähigkeiten zu einer ganzheitlicheren Betrachtungsweise voraussetzt.





"Die Dozenten verstanden es ausgezeichnet, die Theorie auf die Bau- bzw. Berufspraxis zu beziehen."

Patrick Schütz MBA

Wayss & Freytag Ingenieurbau AG, München

Bauen Sie auf unsere Kompetenz und Erfahrung. Die Dozierenden an der Akademie der Hochschule Biberach.

Die Dozierenden des MBA Studiengangs sind praxiserfahrene Professoren der Hochschule Biberach sowie namhafte Fachleute und Führungskräfte aus Bauunternehmen, Architektur- und Planungsbüros, Beratungsunternehmen, Rechtsanwaltskanzleien, Verwaltung und Banken. Ein Auszug aus unserer Dozentenliste:

Dipl.-Kfm. Tobias Augsten Immobilienökonom (ebs)

Partner, SZB - Strategiezentrum Bau, Nürnberg

Thomas Benkendorf

Plan B., Trainer, Coach und Moderator, Ehingen

Stephan Biendl

Rechtsanwalt, Mössner und Partner mbB, Ulm

Dipl.-Ing. (FH) Dirk Braun

Bereichsleiter / Prokurist, Einkauf Ed. Züblin AG, Stuttgart

Prof. Dr. Marcus Dannecker

Fakultät Betriebswirtschaft, Hochschule Biberach

Mike Daugardt

Niederlassungsleiter, Kondor Wessels Planungsgesellschaft mbH, Rerlin

Dr. Florian Englert

Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht, prof englert + partner Rechtsanwälte PartGmbB, Schrobenhausen

Michael Errington

Errington Language School GbR, Stuttgart

Robert Farthmann

CONBENE Improvement GmbH, München

Jörg Max Fröhlich

Strategische Kommunikation & Politikberatung, Fröhlich Kommunikation, Meßstetten

Prof. Dr. Dr. Norbert Geiger

Fakultät Betriebswirtschaft (Bau & Immobilien), Hochschule Biberach

Prof. Dr. rer. pol. Gerhard Girlich

Fakultät Betriebswirtschaft (Bau & Immobilien), Hochschule Biberach

Prof. Dr. Gisela Götz

Fakultät Betriebswirtschaft (Bau & Immobilien), Hochschule Biberach

Daniel Hennig

Rechtsanwalt, CMS Hasche Sigle, Köln

Prof. Dr.-Ing. Maik Hornuff

Fakultät Betriebswirtschaft (Bau & Immobilien), Hochschule Biberach

Dr. Martin Janser

Partner, Fachanwalt für Vergaberecht, Kapellmann und Partner Rechtsanwälte mbB, Berlin

Prof. Dr. Martin Jung

Partner, Fachanwalt für Bau- u. Architektenrecht sowie Wirtschaftsmediator, Kapellmann und Partner Rechtsanwälte mbB, Berlin

Dipl.-Volkswirt Volkmar Kath

Einkauf Ed. Züblin AG, Stuttgart

Prof. em. Dipl.-Kfm. Eckhard Klett

Fakultät Betriebswirtschaft (Bau & Immobilien), Hochschule Biberach

Prof. Dipl.-Ing. Marcus Kollmann MBA

Fakultät Betriebswirtschaft (Bau & Immobilien), Hochschule Biberach

Dr.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Frank Kumlehn

Geschäftsführer, CEM Consultants Prof. Wanninger + Comp GmbH, Berlin

Dr. Julia Lange LL.M.

Rechtsanwältin, thyssenkrupp Materials Services GmbH, Essen

Prof. Dr. Dipl.-Kfm. Ulf Lassen

Fakultät Betriebswirtschaft (Bau & Immobilien), Hochschule Biberach

Dipl.-Ing. (FH) Jan Leis, M.Eng.

Geschäftsführer, JL Beteiligungsholding GmbH, Ulm

Dipl.-Ing. Jan Laubach

Geschäftsführer, iwb Ingenieurgesellschaft mbH, Braunschweig

Theo Löbac

Geschäftsführer, Löbach + Klostermann Partnerschaftsgesellschaft für Personalentwicklung, Bonn

Dipl.-Ing. (FH) Oliver Ludwig

Personal- und Business-Coach, Schorndorf

Sarah Merz M.Sc.

Head of Academy, EDUBIM GmbH, Düsseldorf

Peter Oppler

Fachanwalt für Bau- u. Architektenrecht, OPPLER BÜCHNER Rechtsanwälte PartGmbB, München

Sven Plößer

Implenia Construction GmbH, Raunheim

Dr. Michael Rheindorf

Geschäftsführer, BauPlus Consulting GmbH, Wesseling

Fabian Ritter

Leiter Innovation, Geiger Gruppe, Oberstdorf

Christoph Röber MBA

geschäftsführender Gesellschafter, Neher Butz Plus GmbH, Konstanz und Ulm/Neu-Ulm

Dr. Elisabeth Schalk

Rechtsanwältin, Taylor Wessing Partnerschaftsgesellschaft, München

Prof. Dr. jur. Günther Schalk

Rechtsanwalt, TOPJUS Rechtsanwälte Kupferschmid & Partner mbB, Schrobenhausen

Michael Schwinn

Berater, BauPlus Consulting GmbH, Wesseling

Prof. Dr. jur. Andreas Staudacher

Fachanwalt für Verwaltungsrecht sowie für Bau- und Architektenrecht, dst Rechtsanwälte, Laupheim

Dipl.-Betriebsw. (FH) Markus Steck

Kaufmännischer Direktionsleiter, Ed. Züblin AG, Neu-Ulm

Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Frank Steffens

Geschäftsführung, Brüninghoff GmbH & Co. KG, Heiden

Dr. Frederic Tewes

Fachanwalt für Bau- u. Architektenrecht, Luther Rechtsanwaltsgesellschaft mbH, Köln

Prof. Dr. Jochen Weilepp MBA

Fakultät Betriebswirtschaft (Bau & Immobilien), Hochschule Biberach



Hochschule Biberach und Akademie der Hochschule Biberach: Einzigartiges Kompetenzzentrum.



Hochschule Biberach

Lehre und Forschung mit hervorragendem Renommee

Die Hochschule Biberach lehrt und forscht umfassend in den Bereichen Bau- und Immobilienwesen, Energie, Biotechnologie und BWL. Über sechs Jahrzehnte hat sie sich zu einem in Deutschland einzigartigen Kompetenzzentrum für die Bau- und Immobilienwirtschaft entwickelt.

Einmalige Studiengänge und ein hoher Praxisbezug zeichnen die Hochschule Biberach aus. Eine lebendige Hochschule mit familiärer Atmosphäre, die die rund 2.500 Studierenden, 85 Professoren und 210 Mitarbeiter schätzen. Eine Hochschule zum Wohlfühlen mit Bestnoten im bundesweiten Hochschul-Ranking. In interdisziplinärer Zusammenarbeit mit externen Experten verantwortet der Studiengang Betriebswirtschaft (Bau & Immobilien) die inhaltliche Ausrichtung des Masterstudiengangs.

Akademie der Hochschule Biberach Weiterbilden und Kontakte knüpfen auf höchstem Niveau

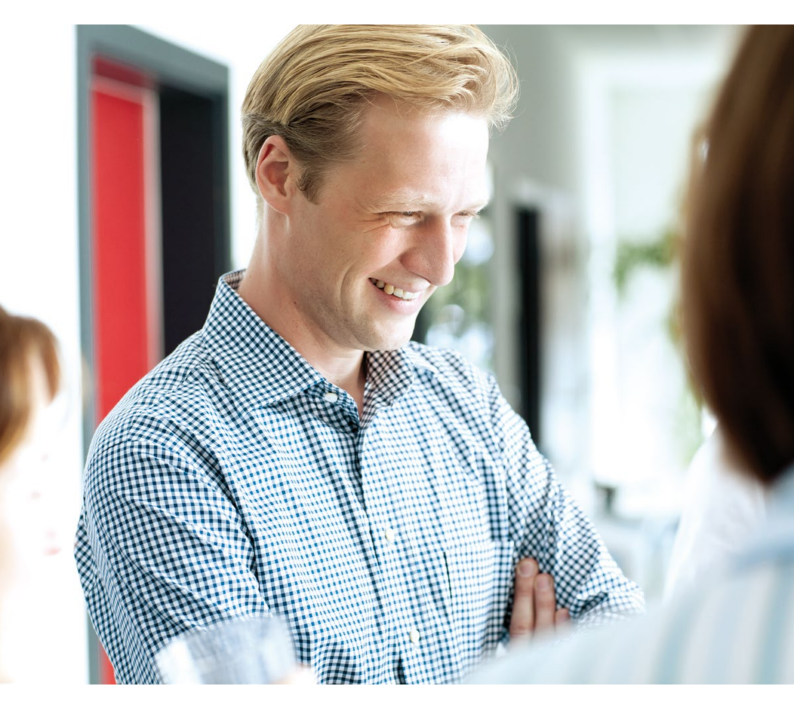
Die Akademie der Hochschule Biberach, ehemals Bauakademie Biberach, ist seit über 40 Jahren eine der führenden Institutionen der Fort- und Weiterbildung in der Bau- und Immobilienwirtschaft und Trägerin des Masterstudiengangs. Als Partner der staatlichen Hochschule Biberach hat die gemeinnützige Stiftung deren gesetzlichen Auftrag zur akademischen Weiterbildung übernommen.

Ihre berufsbegleitenden Studiengänge MBA Unternehmensführung Bau, MBA Internationales Immobilienmanagement und Master Gebäudeautomation sowie Fachtagungen, Seminare und Lehrgänge in den Bereichen Architektur, Bau & Immobilien, Energieeffizienz und Betriebswirtschaft ziehen jährlich mehr als 1.500 Teilnehmende aus Deutschland und der ganzen Welt nach Oberschwaben. Inhaltlich schöpft die Akademie aus der Schnittmenge von Lehre und Forschung an der Hochschule Biberach und der starken Marktnähe. Nicht nur die berufliche Qualifikation, auch das Knüpfen von Kontakten und die Erschließung von Netzwerken sind wichtige Aspekte in der Arbeit der Akademie.









"Was ich im Studium Unternehmensführung Bau gelernt habe ist genau das, was ich in meiner Praxis benötige. Die kompakten Intensivblöcke ermöglichten mir sogar während meines Auslandseinsatzes in Nigeria eine Teilnahme am Studium."

Dipl.-Ing. (FH) Tobias Oberle MBAFreyler Industriebau GmbH, Kenzingen

So starten Sie in Biberach! Zulassung, Anmeldung & Co.

Zulassungsvoraussetzungen

Zulassungsvoraussetzung ist ein erster Hochschulabschluss (z.B. Bachelor- oder Diplomabschluss) in einem baubezogenen technisch orientierten Studiengang oder der Architektur sowie mindestens ein Jahr Berufserfahrung. Bei Hochschulabschlüssen anderer Fachrichtungen und zugleich einer mindestens dreijährigen Berufserfahrung in der Bau- und Immobilienwirtschaft oder im Fall anderweitig erworbener Eignung für das Studium bitten wir um individuelle Klärung mit der Akademie der Hochschule Biberach.

Die Teilnehmendenzahl ist begrenzt. Maßgeblich für die Zulassung ist die Reihenfolge des Eingangs der Anmeldungen. Gerne können Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen auch per E-Mail für eine unverbindliche Vorprüfung hinsichtlich der Erfüllung der Zulassungsvoraussetzungen zusenden. Interessenten haben auch die Möglichkeit, während der Blöcke in Biberach einzelnen Vorlesungen beizuwohnen und persönliche Gespräche mit Studienleitung und Teilnehmenden zu führen. Bitte wenden Sie sich für Terminvereinbarungen an die Akademie der Hochschule Biberach.

Anmeldung

Als Teilnehmer am Studiengang MBA Unternehmensführung Bau legen Sie Prüfungen an der staatlichen Hochschule Biberach ab und erhalten somit einen staatlich anerkannten MBA-Abschluss, der auch den Zugang zur Laufbahn des höheren öffentlichen Dienstes eröffnet. Ihrer Anmeldung als extern und berufsbegleitend Studierender ist der Antrag auf Zulassung zur Externenprüfung an der Hochschule Biberach beizufügen.

Dem unterschriebenen Anmeldeformular inklusive der unterschriebenen Allgemeinen Geschäftsbedingungen und dem Antrag auf Zulassung zur Externenprüfung sind ferner beizufügen:

- Tabellarischer Lebenslauf
- Beglaubigte Kopie der Hochschulabschlussurkunde
- Beglaubigte Kopie des Hochschulzeugnisses
- Nachweis über erworbene ECTS
- Lichtbild
- Motivationsschreiben mit kurzer Darlegung der geplanten zeitlichen Vereinbarkeit von Studium und Beruf (z.B. durch Urlaub/Freistellung) sowie des Niveaus der Englischkenntnisse

Die Anmeldung ist zu senden an:

Akademie der Hochschule Biberach Postfach 1260 88382 Biberach

Studiengebühr

Die Gebühr für das Masterstudium beträgt 15.750,- EUR und ist umsatzsteuerfrei. Darin enthalten sind die Einschreibegebühr von 350,- EUR, die Gebühr für beide Intensivblöcke sowie alle Dokumentationen und Prüfungen einschließlich der Masterarbeit. Die Vorlesungsskripte werden digital zur Verfügung gestellt. Ebenfalls enthalten sind Getränke und Snacks während der Kaffeepausen, die Verpflegung beim Outdoor-Wochenende (Unterkunft erfolgt auf Selbstkostenbasis), Networkingveranstaltungen mit allen Teilnehmenden sowie die Abschlussfeier.

Frühbucherpreis - Bei Anmeldung bis zum 30.06.2025 wird ein Frühbucherrabatt von 750,- EUR gewährt.

Die Studienkosten sind i.d.R. als Weiterbildungskosten im ausgeübten Beruf in vollem Umfang steuerlich abzugsfähig.

Unterkunft

Bei der Unterkunftssuche sind wir gerne behilflich. Auf Wunsch senden wir Ihnen Tipps für Hotels und günstige Privatunterkünfte für die Zeit des Studiums.

Für weitere Informationen erreichen Sie uns unter 07351 / 582-551 oder kontakt@akademie-biberach.de

Anmerkung zum Sprachgebrauch: Mit Rücksicht auf die Lesbarkeit wird auf die Nennung der männlichen, weiblichen und diversen Form verzichtet. In der Regel wird das männliche Genus verwendet, gemeint sind alle Geschlechter.



Am Puls der Branche – Der Beirat des MBA-Studienprogramms.



"Das berufsbegleitende Masterstudium Unternehmensführung Bau bietet ein einzigartiges Konzept mit anerkannt hohem Praxisbezug. Die Zusammenarbeit mit Unternehmen aus der Branche gewährleistet eine Fokussierung auf die zur Unternehmensführung wichtigen Inhalte."

> Honorarprofessor Dr.-Ing. Norbert Stanger Präsident der Akademie der Hochschule Biberach

Renommierte Führungskräfte aus der Branche beraten die Akademie der Hochschule Biberach zur inhaltlichen und didaktischen Ausrichtung des Masterstudiengangs Unternehmensführung Bau.

Tobias Augsten Immobilienökonom (ebs)

Partner, SZB - Strategiezentrum Bau, Nürnberg

Udo Berner

ehem. Geschäftsführer, WOLFF & MÜLLER Holding GmbH & Co. KG, Stuttgart

Hartmut Beutler

ehem. Vorstand (CFO), BAUER AG, Schrobenhausen

Hans-Joachim Fischer

Unternehmensberatung HR, Aichach

Prof. Dr. Martin Jung

Partner, Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht, Kapellmann und Partner Rechtsanwälte mbB, Berlin

Jan Laubach

Geschäftsführer, iwb Ingenieurgesellschaft mbH, Braunschweig

Theo Löbaci

Geschäftsführer, Löbach + Klostermann Partnerschaftsgesellschaft für Personalentwicklung, Bonn

Thomas Perschel

ehem. Managing Director, ECE Office Traffic Industries GmbH & Co. KG, Hamburg

André Pilling

Geschäftsführender Gesellschafter, DEUBIM GmbH und EDUBIM GmbH, Düsseldorf

Daniel Ristow

Geschäftsführer, Haas Fertigbau GmbH, Falkenberg

Ingo Rojczyk

Vorstand, Wayss & Freytag Ingenieurbau AG, Frankfurt/Main

Ralph Scheer

Partner und Geschäftsführer, Drees & Sommer Projektmanagement und bautechnische Beratung GmbH, Stuttgart

Christian Schmid

Geschäftsführer, Matthäus Schmid GmbH & Co. KG, Baltringen

Frank Schreiber

Vorstand, Johann Bunte Bauunternehmung SE & Co. KG, Papenburg

Fabian Schuster

Partner, Ernst & Young Real Estate GmbH, Stuttgart

Markus Steck

Kaufmännischer Direktionsleiter, Ed. Züblin AG, Neu-Ulm

Alexander Weiss

Geschäftsführung Personal & Kommunikation, LEONHARD WEISS GmbH & Co. KG, Göppingen

Und danach? Stay connected! Der Alumniverein.

Mindestens ebenso wichtig wie Ihr MBA-Titel ist das Netzwerk, das Sie aus Ihrem Studium mitnehmen. Während der gemeinsamen Studienzeit, in der in Biberach einzigartigen Blockstruktur, findet ein intensiver Wissens- und Erfahrungs-austausch statt und wertvolle Kontakte zu Kommilitonen und Dozierenden werden geknüpft. Ein aktives Netzwerk aus Teilnehmenden, Absolventen, Dozierenden und dem Studiengang verbundenen Personen trägt entscheidend dazu bei, die gewonnenen Erfahrungen und gewachsenen Verbindungen zu vertiefen und im Berufsalltag gewinnbringend zu nutzen.

"Wertschätzend, gemeinsam, unabhängig" – unter diesem Motto gründeten die Absolventen des ersten MBA-Jahrgangs ihren Absolventenverein. Aufgeschlossen sein für Kontakte, sich stetig weiterentwickeln und gemeinsam engagieren, um immer wieder Neues zu entdecken und auch weiterzugeben sowie verborgene Potenziale zu entfalten – das ist der Anspruch, den das "Akademische Baunetzwerk e.V." seit nun mehr als zehn Jahren ausmacht.

Bei überregionalen Jahrestreffen, regionalen Veranstaltungen, Projektbesichtigungen und Stammtischen werden Netzwerke untereinander und in die Bauwirtschaft gepflegt und Informationen ausgetauscht. Gemeinsam mit der Akademie organisiert der Verein update-Seminare für Absolventen, um die Weiterbildung auch nach dem Studium sowie den Wissenstransfer zwischen Hochschule und Praxis zu fördern.

Nutzen Sie dieses wertvolle Netzwerk und bleiben Sie untereinander in Kontakt.





"Das Studium an der Akademie der Hochschule Biberach liefert die fundamentale Grundlage für die Ausübung einer Führungstätigkeit. Bei mir persönlich war es einer der ausschlaggebenden Faktoren für die Übernahme der Geschäftsführerposition. Es verschaffte mir das notwendige Rüstzeug, die sich ergebenden Chancen optimal zu nutzen und die Risiken frühzeitig zu erkennen. Von dem vermittelten praxisnahen Wissen profitiere ich täglich."

Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Markus Strehler

IGS Gesellschaft für strategisches Projektmanagement mbH, Berlin

Viele Menschen haben wir bereits erfolgreich auf ihrem Weg unterstützt.

Die Teilnehmenden der bisherigen Jahrgänge kommen unter anderem aus folgenden Unternehmen:



ARCADIS Deutschland GmbH Arlt Komplettbau GmbH

Assmann Beraten + Planen GmbH

Audi AG

BAM Deutschland AG Baresel GmbH

BAUER Spezialtiefbau GmbH BAUFRITZ GmbH & Co. KG

Bilfinger SE

Bouwfonds Bayern GmbH

Brochier Rohrleitungsbau Nürnberg GmbH

CPM GmbH

DAU Eisenbahn-, Straßen- und Tiefbau GmbH

DB Netz AG

DB-Projekt Stuttgart-Ulm GmbH

Deutsche Bahn AG Diehl-Aircabin GmbH Dobler GmbH & Co. KG

Doka GmbH

Dorsch Consult Ingenieurgesellschaft mbH

Drees & Sommer AG Echterhoff Bau-Gruppe GmbH

Ed. Züblin AG

Energieinstitut Vorarlberg Erdmann E. Christer - Betonwerk

ERNST² Architekten AG

Eskes Immobilien GmbH + Co. KG

Eurovia Teerbau GmbH

F.KIRCHHOFF SYSTEMBAU GmbH Feondor Asset Mangagement GmbH

Fermo-Massivhaus AG

Fletscher Priest Architects London

Flughafen Zürich AG FREYLER Industriebau GmbH

Geiger Gruppe

Georg Reisch GmbH & Co. KG Glass GmbH Bauunternehmung

Goldbeck Gruppe

Gottlob Brodbeck GmbH & Co. KG Gustav Epple Bauunternehmung GmbH H. Klostermann Baugesellschaft mbH

Heberger-Gruppe

Heitkamp Erd- und Straßenbau GmbH Hentschke Bau GmbH Bautzen

Herzog & de Meuron Hilti Deutschland GmbH Hitachi Zosen Inova AG

Hochtief AG

Hünnebeck Deutschland GmbH Hydro Building Systems GmbH

 ${\sf IGS}\;{\sf Ges.}\;{\sf für}\;{\sf strategisches}\;{\sf Projektmanagement}\;{\sf mbH}$

Implenia Schweiz AG

J. Friedrich Storz Verkehrswegebau GmbH & Co. KG

Josef Gartner GmbH

Josef Hebel GmbH & Co. KG Bauunternehmung

KAF Falkenhahn Bau AG

Kondor Wessels Wohnungen Berlin GmbH

Köster GmbH Kurt Motz e.K.

Lahmeyer International GmbH Landratsamt Bodenseekreis LEONHARD WEISS GmbH & Co. KG

Liebherr GmbH

Maier Neuberger Projekte GmbH Markgraf GmbH & Co. KG matrix ingenieure GmbH Max Bögl Bauunternehmung

Max Wild GmbH

MEVA Schalungs-Systeme GmbH

Neher-Butz Ingenieurbüro für Gebäudetechnik

Nething Generalplaner GmbH nps Bauprojektmanagement GmbH

PA Property Advisors Real Estate Deutschland GmbH

PERI GmbH

plancontext Landschaftsarchitektur

PORR Deutschland GmbH

Pöyry Infra AG

Preusse-Baubetriebe GmbH & Co. KG

PROJECT PI Immobilien AG

Projektentwicklungsgesellschaft Ulm mbH

Rehse Rohrbau GmbH & Co. KG Rhomberg Bahntechnik GmbH RMS Richard Mayer GmbH & Co. KG

RREEF Investment GmbH Scherr + Klimke AG

schlaich bergermann und partner - sbp gmbh

Sigma-Ingenieure Spitzke SE

Staatliches Hochbauamt Ulm Stadt Stuttgart / Stadt Villach

Städt. Wohnungsbauges. Friedrichshafen mbH

Stadtwerke MüllheimStaufen GmbH

Stahlbau Süssen GmbH

ST Gebäudetechnik GmbH Potsdam

STRABAG AG

THOST Projektmanagement GmbH

Tishman Speyer Properties Deutschland GmbH

TLG Immobilien GmbH TM Ausbau GmbH

Wayss & Freytag Ingenieurbau AG

Werner Drexler GmbH

Werner Sobek Stuttgart GmbH & Co. KG

WOLFF & MÜLLER Tief- und Straßenbau GmbH & Co. KG

Xaver Lutzenberger GmbH & Co. KG

Zechbau GmbH Zeppelin Rental GmbH

MBA Unternehmensführung Bau

Willkommen an der Akademie der Hochschule Biberach. Starten Sie jetzt Ihre Karriere im Management!



Akademie der Hochschule Biberach Karlstraße 6 88400 Biberach Tel.: 07351 / 582-551

kontakt@akademie-biberach.de www.akademie-biberach.de KOMPAKT





