

Hochschule Albstadt-Sigmaringen

/ Fakultät Business Science and Management

Energiewirtschaft und Management (B.Sc.)

Campus Sigmaringen

Allgemeine Informationen

Studiengangssekretariat

Anton-Günther-Straße 51 | 72488 Sigmaringen

Tel.: +49 (0) 75 71 732-83 01

E-Mail: bsm@hs-albsig.de

Inhaltliche Fragen und Themen

Studiendekan Prof. Dr. Alexander Bade

E-Mail: bade@hs-albsig.de

Online-Studiengangsinformationen

www.hs-albsig.de/ewm



09.25



Eckdaten zum Studium

Zulassung	Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife, Fachhochschulreife
Bewerbungsfrist	15. Januar / 15. Juli
Studienbeginn	Sommer- und Wintersemester
Studiendauer	7 Semester (210 ECTS)
Studienort	Campus Sigmaringen
Studienmodelle (optional)	Studium PLUS Studium in individueller Teilzeit
Studieren im Ausland (optional)	Auslandssemester an über 40 Partnerhochschulen
Abschluss	Bachelor of Science

Zukunft beginnt mit dir.

/ Fakultät Business Science and Management

Energie- wirtschaft und Management

Bachelor of Science

Jetzt bewerben und durchstarten

Bewerbungstermin

Bewerbungsschluss für das Sommersemester ist der 15. Januar und für das Wintersemester der 15. Juli.

Fragen zu Bewerbung und Zulassung

Studierendensekretariat Sigmaringen

Tel.: +49 (0) 75 71 732-82 24

E-Mail: studienbewerbung@hs-albsig.de

**BELIEBTESTE
HOCHSCHULE**
in Deutschland

Award 2025

StudyCheck

Online-Bewerbung

www.hs-albsig.de/bewerbung

Vorteile auf einen Blick

Individuell und zielgerichtet

- / Individuelle Betreuung der Studierenden durch Professor:innen, Mitarbeiter:innen und Lehrbeauftragte mit umfangreicher Erfahrung
- / Handlungsorientierte Betriebswirtschaftslehre im interdisziplinären Kontext
- / Vielfältige, unterstützende Lern- und Betreuungsangebote, die den Studienerfolg sicherstellen
- / Vielseitige Zusatzangebote (Sprachkurse, Career Center)
- / Internationale Anerkennung
- / Kleine Lerngruppen, kurze Wege

Studieren in Sigmaringen

Lernumfeld und Betreuung

In Sigmaringen erwartet Sie ein angenehmes Lernumfeld. Bei uns sind Sie nicht nur eine Matrikelnummer, sondern werden individuell betreut. Der enge Kontakt von Studierenden zu Professorinnen und Professoren sowie Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern schafft ein persönliches Klima.

Der Hochschulstandort bietet:

- / Regionale Wirtschaft mit interessanten Praktikums- und Berufsperspektiven
- / Sport- und Outdoor-Aktivitäten wie Schwimmen, Klettern, Mountainbiken oder Kanu fahren
- / Studentischer Treffpunkt auf dem Campus
- / Günstige Mieten in Hochschulnähe



Studium der Energiewirtschaft: innovativ und zukunftsorientiert



Studium

Bachelor of Science

Der Bachelor-Studiengang Energiewirtschaft und Management der Hochschule Albstadt-Sigmaringen bildet Sie zu betriebswirtschaftlichen Energieexpert:innen aus. Innerhalb Ihres praxisorientierten Studiums erlernen Sie neben fundierten betriebswirtschaftlichen Grundlagen Spezialwissen in dem spannenden und zukunftsorientierten Themengebiet der Energiewirtschaft.

Gleichzeitig werden Sie mit den modernsten Technologien im Bereich der Energieerzeugung und Energieversorgung vertraut gemacht. Die fundierte, betriebswirtschaftliche Ausrichtung des Studiums in Verbindung mit praxisorientierten Aspekten der Energiewirtschaft macht den Studiengang Energiewirtschaft und Management besonders attraktiv.

Inhalte und Praxisbezug

Studieninhalte: Zukunftsorientiert und vielseitig

Sie erwerben sowohl umfangreiche Kenntnisse im Themenfeld „Energiewirtschaft“ als auch im Bereich „Wirtschaftswissenschaften und Management“. Neben den berufsnotwendigen Kompetenzen verbessern Sie Ihr Selbstmanagement und Ihr Führungs-know-how. Damit haben Sie ideale Voraussetzungen auf dem Arbeitsmarkt insbesondere in den Branchen der Energiewirtschaft und sind bestens auf anspruchsvolle Tätigkeiten als Fach- oder Führungskraft vorbereitet.

Praxisbezug: Interessant und unternehmensnah

Sie profitieren bei Ihrem Studium von einer engen Verzahnung zwischen Lehre und Praxis. Die anwendungsorientierte Lehre und ein Praxissemester sind feste Bestandteile des Studiums. Durch die Praxisorientierung erhalten Sie

schon während Ihres Studiums wertvolle Einblicke in verschiedene Bereiche der Energiewirtschaft. Die Hochschule arbeitet eng mit Unternehmen und anderen Institutionen zusammen. Dies erhöht die Qualität der Ausbildung und verschafft Ihnen bereits während des Studiums die Möglichkeit, Kontakte zu möglichen Arbeitgeberinnen und Arbeitgebern zu knüpfen.

Beruf und Karriere

Vielfältige und attraktive Berufsoptionen

Nach dem erfolgreichem Abschluss Ihres Studiums sind Sie als Energiemanager:in eine gefragte Fach- und Führungskraft. Das eröffnet Ihnen spannende Positionen mit hervorragenden Verdienstmöglichkeiten und Zukunftsperspektiven in:

- / der Energiebranche (Producer, Provider, Reseller)
- / Industrieunternehmen
- / Beratung bzw. Consulting
- / Institutionellen Organisationen

Grundstudium

- 1. Semester**
Einführung Energiewirtschaft, Grundlagen der BWL, Soft Skills, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsmathematik, Wirtschaftsrecht
- 2. Semester**
Einführung Energietechnologien, Kosten- und Leistungsrechnung, Personal und Organisation, Wirtschaftsstatistik, Grundlagen VWL, Investition und Finanzierung

Hauptstudium

- 3. Semester**
Energimärkte, Energierecht, Marketing, Produktion und Logistik, Seminar Wissenschaftliches Arbeiten
- 4. Semester**
Energie-Managementsysteme, Energieversorgung, Controlling, Digital Business, Unternehmensführung und Internationales Management
- 5. Semester**
Integriertes praktisches Studiensemester
- 6. Semester**
Planspiel und Simulationen, Projekt- und Risikomanagement, Digitale Energiewirtschaft, Wirtschaftsethik und Nachhaltigkeit, Wahlfach
- 7. Semester**
Projekt zu Energiewirtschaft, Geschäftsmodelle in der Energiewirtschaft, Vertiefungsseminar, Bachelor-Thesis

Auslands- oder Praxissemester

Internationale Kooperationen bieten vielfältige Möglichkeiten für ein Auslands- oder Praxissemester. Viele Studierende nutzen diese Chance, um umfassende Sprachkompetenzen und internationale Erfahrungen zu erwerben.