



Bachelor of Science Energiemanagement Gebäude und Quartiere

Studium Energiemanagement – die Zukunft von morgen als Wirtschaftsingenieur mitgestalten



Digitalisierung, Klimaschutz, Energiewende mit der Folge: Dezentralisierung der Energieversorgung als energetischer Strukturwandel – die Immobilien- und Wohnungswirtschaft sowie die verknüpften Branchen und Berufsfelder stehen vor gewaltigen Herausforderungen. Daraus resultieren hochinteressante Einsatzmöglichkeiten. Und für die bilden wir punktgenau aus: Unser Studium Energiemanagement für Gebäude und Quartiere ist als Studiengang eine absolute Marktneuheit und eröffnet herausragende Karrierechancen.

Inhalte aus dem Studiengang, die die Studierenden intensiv auf die spezifischen Herausforderungen ihres Branchensegments vorbereiten:

- Immobilienökonomie / Investitionsrechnung / Fördermittel
- Gesellschafts- und Energierecht
- Energiekonzepte / TGA
- Wärme- und Stromerzeugungsanlagen
- Datenmanagement / Statistik / Energiebenchmarking
- Digitalisierungsstrategien

Ein Wirtschaftsingenieur mit dem Titel „B. Sc. Energiemanagement für Gebäude und Quartiere“ findet seine Einsatzgebiete in den folgenden Branchen und Berufsfeldern:

- Immobilienunternehmen und Wohnungsbaugesellschaften
- Energieversorgungsunternehmen / Energiedienstleister
- Facility Management Unternehmen
- Behörden und Kommunen
- Ingenieurbüros mit energiespezifischen Projekten

Abschluss

Bachelor of Science Wirtschaftsingenieur mit dem Titel „B. Sc. Energiemanagement für Gebäude und Quartiere“

Studienbeginn

zum Sommer- und Wintersemester

Studiendauer

7 Semester (berufsbegleitend)

Weitere Infos finden Sie unter:

<https://www.ebz-business-school.de/studiengaenge/bsc-energiemanagement-gebäude-und-quartiere.html>

ANSPRECHPARTNER

Prof. Dr.-Ing. Armin Just,
Prorektor für Studium und Lehre, Professor für Bautechnik

Tel: 0234 9447-723 | E-Mail: a.just@ebz-bs.de

Entwickelt mit Experten aus der Immobilienwirtschaft und Energiewirtschaft!