



# Bachelor of Science Nachhaltiges Energie- und Immobilienmanagement

## Studium Energiemanagement – die Zukunft von morgen als Wirtschaftsingenieur/-in mitge- stalten

**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 diese bildet die EBZ Business School (FH) punktgenau aus: Unser Studium Nachhaltiges Energie- und Immobilienmanagement ist als Studiengang eine absolute Marktneuheit und eröffnet herausragende Karrierechancen.



Ein/e Wirtschaftsingenieur/-in mit dem Titel „B.Sc. Nachhaltiges Energie- und Immobilienmanagement“ findet seine **Einsatzgebiete** in folgenden Branchen und Berufsfeldern:

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

Folgende Studieninhalte bereiten auf die spezifischen Herausforderungen des Branchensegments vor:

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

## ABSCHLUSS

Bachelor of Science Wirtschaftsingenieur/-in mit dem Titel „B.Sc. Nachhaltiges Energie- und Immobilienmanagement“

### ANSPRECHPARTNER

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

**Tel:** 0234 9447-723

**E-Mail:** a.just@ebz-bs.de

### Studienbeginn

zum Wintersemester

### Studiendauer

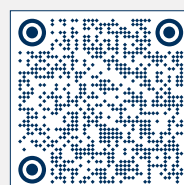
7 Semester (berufsbegleitend)

### Studienmodell

Wochenendform

**Informationen zu unseren Stipendien finden Sie auf der Rückseite.**

Weitere Infos finden Sie unter:





# Mehr Power – Stipendium für Frauen

## B.Sc. Nachhaltiges Energie- und Immobilienmanagement

Die EBZ Business School möchte Potenzialträgerinnen im MINT-Bereich fördern und für technische Berufe und Studiengänge begeistern. Vergeben werden zwei Stipendien an Studierende des Studiengangs Bachelor of Science Nachhaltiges Energie- und Immobilienmanagement an der EBZ Business School mit Studienbeginn zum Wintersemester 2021. Das Stipendium richtet sich vor allem an weibliche Schulabgängerinnen, aber auch an bereits berufstätige junge Frauen. Ein bestehendes Arbeitsverhältnis stellt keine Zulassungsvoraussetzung für das Studium dar. Die Organisation des Studienganges in Wochenendform ermöglicht nicht nur die Vereinbarkeit von Beruf und Studium, sondern bietet auch Vollzeitstudierenden ohne Berufstätigkeit die Möglichkeit einer echten alternativen Zeiteinteilung!

### UMFANG

- 2 Studienstipendien (jeweils 75% der Studiengebühren bis zum Ende der Regelstudienzeit) für das Studium in der Wochenendform

### BEWERBUNGSUNTERLAGEN

- Tabellarischer Lebenslauf
- Motivationsschreiben
- Relevante Zeugniskopien (beglaubigte Kopien)
- Weitere Zeugnisse/Bescheinigungen (z.B. über Engagement im Bereich Nachhaltigkeit, Klimaschutz und Umwelt)

### VORAUSSETZUNGEN

- Schulabschluss, der zu einem Hochschulabschluss berechtigt
- Bewerberinnen haben Interesse an wohnungs- und immobilienwirtschaftlichen Handlungsfeldern in Verbindung mit Themengebieten aus Ingenieurwesen, Wirtschaft, Management und energiewirtschaftlicher Praxisanwendung

### FRIST

- 15. September 2021

Entwickelt mit Experten aus der Immobilienwirtschaft und Energiewirtschaft!

### BEWERBUNG

Die Bewerbung bitte ausschließlich per Mail an [stipendien@ebz-bs.de](mailto:stipendien@ebz-bs.de)  
Bei Fragen können Sie sich gerne an die Studienberatung wenden.

**Tel:** 0234 9447-563/-686 oder -717  
**E-Mail:** [studienberatung@ebz-bs.de](mailto:studienberatung@ebz-bs.de)

