

# EXPEDITION WISSEN

Lernen ist eine Reise  
in eine neue Welt, ein  
Abenteuer, eine Expedition.

Die FH Kufstein Tirol begleitet  
ihre Studierenden auf dieser  
Expedition und hilft, die  
höchsten Gipfel zu erklimmen.

**Gehen muss jede:r selbst.**

# ENERGIE- & NACHHALTIGKEITSMANAGEMENT

SEMESTER	1	2	3	4
ECTS	ECTS	ECTS	ECTS	ECTS

## LEHRVERANSTALTUNGEN

WIRTSCHAFT & MANAGEMENT	Wirtschaft & Management	1	2	3	4
	Energiehandel & Marktprozesse	5			
	Kompodium Energiewirtschaft & Nachhaltigkeit	5			
	Strategic Business Management & HRM (E)	5			
	Asset- & Portfoliomanagement (WP)		(5)		
	Innovative Geschäftsmodelle		5		
	Kreislaufwirtschaft & Bioökonomie (WP)		(5)		
	Investment & Risk Management (E)		5		
	Markt- und Handelsstrategien		5		
Nachhaltigkeits- & Umweltcontrolling			5		
Marketing & Communication (E)			5		

TECHNOLOGIE	Technologie	1	2	3	4
	Kompodium Energietechnologien	5			
	Innovative Energiekonzepte	5			
	Mobilitätsmanagement (WP)		(5)		
	Sicherheitsmanagement (WP)		(5)		
	Energie- & Gebäudesimulation (WP)			(5)	
Smart Cities & Kommunen			5		
Nachhaltige Gebäudezertifizierung (WP)			(5)		

INTERNAT. KOMPETENZ	Internat. Kompetenz	1	2	3	4
	International Energy & Sustainability Management - Project (E)			5	
International Energy & Sustainability Management - Practice, Research & <b>Study Trip</b> (E)				3	

PRAXIS- TRANSFER	Praxis-Transfer	1	2	3	4
	Projektmanagement	5			
	Datenanalyse & Empirische Methoden		5		
	Praxisprojekt			5	
	Praxis- & Forschungstransfer				3
Masterarbeit & Kolloquium				24	

ECTS CREDITS*	1	2	3	4
	30	30	30	30

(WP) Wahlpflichtfach (Auswahl 2.Semester: 2 von 4; 3.Semester: 1 von 2)

(E) Veranstaltungen in englischer Sprache

\* ECTS: European Credit Transfer System, Arbeitsaufwand des Studierenden pro Veranstaltung (1 ECTS = 25 Std.)

Umweltfreundlich auf nachhaltigem Papier gedruckt. // Aug 2024

# ENERGIE- & NACHHALTIGKEITSMANAGEMENT

**MA**

// MASTER  
// STUDIENGANG  
// BERUFSBEGLEITEND



# MASTERSTUDIENGANG



## BESONDERHEITEN DER MASTER STUDIENGÄNGE

Verantwortungsvolle Persönlichkeiten mit ethischen Grundsätzen unterstützen wir, die eigenen Potenziale zu erkennen und zu entwickeln. Eine einzigartige Kombination von Ausbildungsinhalten fördert ihre Karriere:

### Social Skills

Von der perfekten Moderation bis zur Ausbildung von Führungsqualitäten.

### Praxis & Projekte

Erfahrungen in analytischer und praktischer Anwendung sammeln über Case Studies und Projektaufträge von Unternehmen.

### Internationalität

Englischsprachige Fachlehrveranstaltungen, internationale Lehrende und Studienreisen ins Ausland.

### Individualität

Sehr persönliche und individuelle Betreuung der Studierenden, Individualisierung des Studiums über Electives.

### Zusatzqualifikationen

Integrierte Fachzertifizierungen auf freiwilliger Basis sowie Postgraduate Programme.

## HIGHLIGHTS

- >> Strategisches Management von erneuerbaren Energien, innovativen Mobilitätskonzepten und nachhaltigen Produkten & Dienstleistungen
- >> Führungs- & Kommunikationskompetenzen
- >> Innovative Lösungen mit Hilfe wissenschaftlicher Methoden
- >> Geblockte Präsenzveranstaltungen und Fernstudienelemente erleichtern das Studieren neben Beruf und/oder Familie



## BERUFSFELDER

- >> Produktentwicklung und Innovationsmanagement für Energie, Mobilität & Nachhaltigkeit
- >> Strategische Energie- & Nachhaltigkeitsberatung
- >> Betriebliches/regionales Nachhaltigkeits- & Umweltcontrolling
- >> Strategischer Handel von erneuerbaren Energien
- >> Projektmanagement & Forschungstätigkeiten

„Die Praxisnähe der Dozent:innen und die Mitbestimmung der Studierenden bei der Schwerpunktsetzung der Themen waren ausgezeichnet.“

Falko Miller, BSc, MA - Absolvent  
Referent Prozessmanagement  
EnBW Energie Baden-Württemberg GmbH



## ENERGIE- & NACHHALTIGKEITSMANAGEMENT >> ENM BERUFSBEGLEITEND



Unser berufsbegleitender Masterstudiengang **Energie- & Nachhaltigkeitsmanagement** erweitert Ihr Fachwissen um **Strategie- und Nachhaltigkeitsmanagement, regenerative Energien und innovative Mobilitätskonzepte. Machen Sie Ihre Vision einer nachhaltigen Zukunft zu Ihrer beruflichen Karriere!**

Entdecken Sie mit uns neue Horizonte! Als Absolvent:in aus Wirtschaft, Sozialwissenschaften oder Technologie erweitern Sie Ihre Kompetenzen im Bereich des strategischen Nachhaltigkeitsmanagements. Von der Planung bis zur Führung, ob in einem etablierten Unternehmen oder als eigenes Start-Up, wir bieten Ihnen das Rüstzeug für innovative Lösungen. Flexibles Format mit 2 Präsenzwochen und 5-6 Wochenenden pro Semester, ideal für Berufstätige mit Familie.

Der Masterstudiengang bietet eine umfassende Vertiefung, um innovative Lösungen für Nachhaltigkeit, Umwelt- & Klimaschutz zu entwickeln. Schwerpunkte wie Nachhaltigkeitsbewertung, strategisches Management und KI-gestützte Datenanalyse werden intensiv behandelt. Wahlpflichtfächer ermöglichen eine individuelle Spezialisierung. Die Masterarbeit fördert die praxisorientierte Forschung. Durch Kamingsgespräche und Projekte erweitern die Studierenden ihre Netzwerke.

Das Studium stärkt Basiskompetenzen und fördert eine ganzheitliche Sicht auf Nachhaltigkeit, die für die strategische Planung in Unternehmen, öffentlichen Institutionen, NGOs oder eigenen Start-ups unerlässlich ist.

## FAKTEN

**ORGANISATIONSFORM** Berufsbegleitend

**STUDIENPLÄTZE PRO JAHR** 20

**BEWERBUNGSMODUS** Onlinebewerbung, Dokumente per Upload

**DAUER** 4 Semester

**AKADEMISCHER GRAD** Master of Arts in Business (MA)

**UNTERRICHTSSPRACHE** 76 % Deutsch, 24 % Englisch

### BESONDERHEITEN

Präsenz: 2 Wochen und 5-6 Wochenenden  
Internationales, intradisziplinäres Projekt  
Studienreise im 4. Semester  
Regelmäßige Kamingsgespräche mit Unternehmen  
Nachhaltigkeitswoche & Aktionen

### STUDIENBEITRAG

Euro 363,36 pro Semester (zzgl. [ÖH-Beitrag](#))  
Für Studierende aus Drittstaaten: [www.fh-kufstein.ac.at/Drittstaaten](http://www.fh-kufstein.ac.at/Drittstaaten)

### ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Siehe [www.fh-kufstein.ac.at/Voraussetzungen](http://www.fh-kufstein.ac.at/Voraussetzungen)



Mehr zum Studiengang:  
[FH-KUFSTEIN.AC.AT/ENMMABB](http://FH-KUFSTEIN.AC.AT/ENMMABB)



@FHKUF\_SUSTAIN\_ESTATE

„Mit dem Masterstudium führen Sie hochqualifiziert und souverän Unternehmen und Regionen in eine nachhaltige und verantwortungsvolle Zukunft.“



Asc. Prof. (FH) Dipl. Ing. Christian Huber  
Studiengangsleiter



SIE HABEN NOCH FRAGEN?  
WIR HELFEN GERNE WEITER.



Tel: +43 5372 71819 500  
E-Mail: [bewerbung@fh-kufstein.ac.at](mailto:bewerbung@fh-kufstein.ac.at)