

	SEMESTER						6
		ECTS	ECTS	ECTS	ECTS	ECTS	ECTS
	LEHRVERANSTALTUNGEN					ı	
	Grundlagen Energie- & Nachhaltigkeitsmanagement	6					
WIRTSCHAFT & MANAGEMENT	Fundamentals of Business Administration & Economics (E)						
	Investment & Finance for Energy & Sustainability Management (E)						
	Energiemärkte				4		
MIM	Nachhaltigkeitsbewertung				5		
∞3	Innovation Management (E)					5	
	Umwelt- & Nachhaltigkeitsaudit						
	Grundlagen Energietechnologie						
TECHNOLOGIE	Grundlagen Elektrotechnik	6					
	Digitization in Energy & Sustainability Management (E)						
	Regenerative Energieerzeugung		10				
	Innovative Mobilitätskonzepte				6		
Ë	Smarte Energiesysteme				9		
	Regionale Energiekonzepte					5	
IAL	Int. Energy & Sustainability Development - Project (E)					6	
	Auslandssemester:						
INTERNATIONAL	Ausgewählte Themen Betriebswirtschaftslehre			8			
R N	Ausgewählte Themen Soziale Kompetenzen & Präsentation			7			
IL	Ausgewählte Themen Volkswirtschaftslehre			10			
	Ausgewählte Themen wissenschaftliche & empirische Methoden			5			
SOCIAL	Fremdsprache I, II	6	6				
PRAXIS- TRANSFER	Wissenschaftliche & empirische Methoden	6					
	Projektmanagement & Praxisprojekt I, II				6	5	
	Bachelorarbeitsseminar						10
	Berufspraktikum						20
	Del dioprateitalli						

(E) Veranstaltungen in englischer Sprache

Mit freundlicher Unterstützung von:

FH Kufstein Tirol // Andreas Hofer-Straße 7 // 6330 Kufstein / Austria Tel. +43 5372 71819 // info@fh-kufstein.ac.at

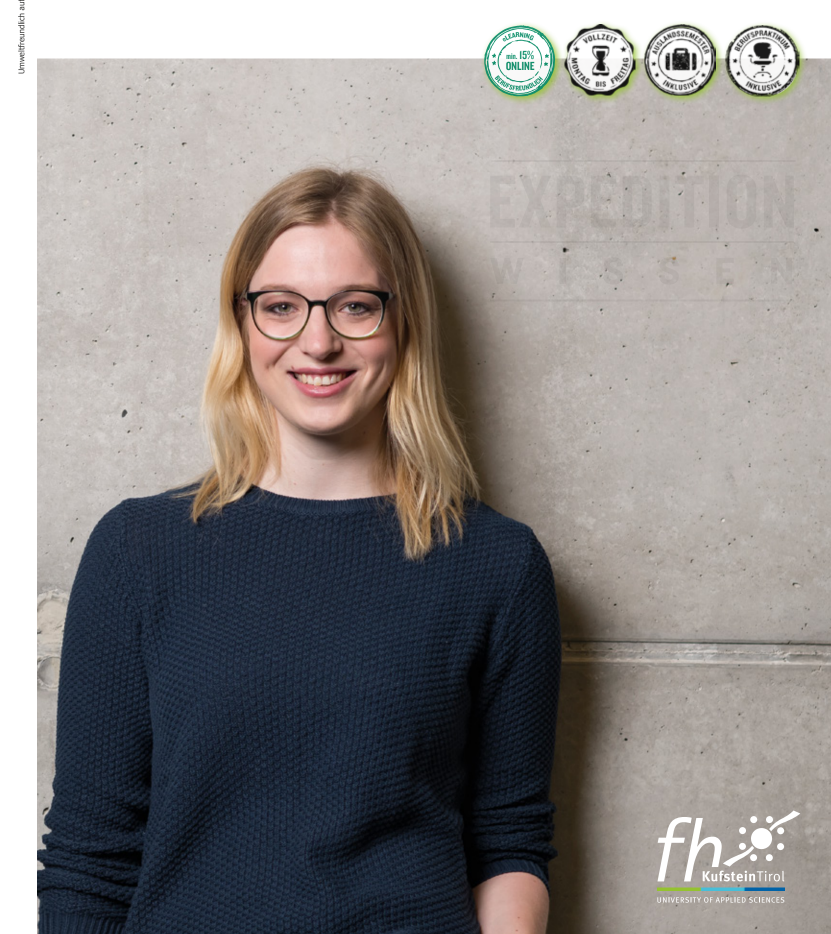




ENERGIE- & **NACHHALTIGKEITSMANAGEMENT**



// BACHELOR // STUDIENGANG // VOLLZEIT



^{*} ECTS: European Credit Transfer System, Arbeitsaufwand des Studierenden pro Veranstaltung (1 ECTS = ca. 25h Arbeitsaufwand)

BACHELORSTUDIENGANG





HIGHLIGHTS

- >> Zukunftsorientiertes Studium im Bereich Energiewende und Nachhaltigkeit
- >> Praxisorientierte Kombination aus Technik, Betriebswirtschaft und Management
- >> Internationales Projekt, projektbasiertes Lernen & Berufspraktikum
- >> Marketing, Kommunikation, Entwicklung von Geschäftsmodellen & Innovationsmanagement
- >> Auslandssemester an einer von 225 Partnerhochschulen weltweit



BERUFSFELDER

- Energie- & Nachhaltigkeitsberatung
- Kommunales Nachhaltigkeitsmanagement
- Projektmanagement Energieanlagen
- Energiehandel
- >> Vetriebsmanagement für Energie & Nachhaltigkeit

"Das Studium hat mich darauf vorbereitet, mich mittels breiten Fachwissens eigenständig und zielorientiert in Themen einzuarbeiten sowie im Team mitzuwirken, um top Ergebnisse zu erzielen."



ENERGIE- & NACHHALTIGKEITSMANAGEMENT >> ENM

VOLLZEIT

Unser praxisorientierter Bachelorstudiengang die perfekte Ausbildung, um in Bereichen wie Energieberatung, **Nachhaltigkeits-Consulting** Projektmanagement durchzustarten. Werden Sie zum:zur Gestalter:in einer nachhaltigen Zukunft!

Entdecken Sie in unserem Vollzeit-Bachelor Energie-& Nachhaltigkeitsmanagement die Schlüssel zur Gestaltung einer nachhaltigen Zukunft. Revolutionieren Sie nicht nur die Energieversorgung, sondern auch das Wirtschaften. Seien Sie ein Teil der Lösung für Umweltund Klimaschutz.

theoretischen Grundlagen bis hin zur nachhaltiger Geschäftsmodelle verantwortungsvolle Lösungen gestalten. Durch digitale Integration und Fokus auf soziale sowie wirtschaftliche Aspekte sind Sie bereit, innovative Projekte für das 21. Jahrhundert zu leiten. Werden Sie eine treibende Kraft für nachhaltige Veränderungen in Unternehmen und Gemeinden. Mit vielfältigen Berufsperspektiven in Energieberatung, Nachhaltigkeitsmanagement und erneuerbaren Energien tragen Sie zur Gestaltung einer umweltfreundlicheren und gerechteren Welt bei.

> "Die langfristig große Nachfrage nach Expert:innen in der Nachhaltigkeit bietet

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

FAKTEN

ORGANISATIONSFORM Vollzeit

STUDIENPLÄTZE PRO JAHR 8

BEWERBUNGSMODUS Onlinebewerbung, Dokumente per Upload

DAUER 6 Semester

AKADEMISCHER GRAD Bachelor of Arts in Business (BA)

UNTERRICHTSSPRACHE 77 % Deutsch, 23 % Englisch

BESONDERHEITEN

Internationales Projekt Regelmäßige Kamingespräche mit Unternehmen Nachhaltigkeitswoche & Aktionen

AUSLANDSAUFENTHALT

Betreutes Auslandssemester im 3. Semester

STUDIENBEITRAG

Euro 363,36 pro Semester (zzgl. ÖH-Beitrag)

Für Studierende aus Drittstaaten: www.fh-kufstein.ac.at/Drittstaaten

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Siehe www.fh-kufstein.ac.at/Voraussetzungen





Mehr zum Studiengang:



www.fh-kufstein.ac.at

BESONDERHEITEN

DER BACHELOR

STUDIENGÄNGE

Verantwortungsvolle Persönlichkeiten

mit ethischen Grundsätzen unter-

stützen wir, die eigenen Potenziale

zu erkennen und zu entwickeln. Eine

einzigartige Kombination von Ausbil-

Eine integrierte Erweiterung insbesondere für technische Fachrichtungen.

Von der perfekten Präsentation bis

zur Ausbildung von Projektmanage-

Praxisprojekte und Projektaufträge

von Unternehmen machen das Studi-

Fachlehrveranstaltungen und Aus-

Sehr persönliche und individuelle

Integrierte Fachzertifizierungen auf

Betreuung der Studierenden.

Zusatzgualifikationen

englischsprachige

um lebendig und erfahrungsreich.

dungsinhalten fördert ihre Karriere:

Betriebswirtschaftlicher Kern

Social Skills

mentqualitäten.

Praxis & Projekte

Internationalität

Fremdsprachen,

landsaufenthalte.

Individualität

freiwilliger Basis.