



Universität zu Köln Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät





Aufbau des Minor

Module	Prüfungs- form	LP des Moduls	Turnus*	Soll LP
Seminar zur Energiewirtschaftslehre (Master)	RE/ HA	6 LP	WS/SS	mind. 12 LP
Energieökonomik I: Märkte und Preise in der Energiewirtschaft	KL/ MP	6 LP	WS	
Energieökonomik II: Regulierung in der Energiewirtschaft	KL/ MP	6 LP	SS	
Ressourcenökonomik	KL/ MP	6 LP	WS	max. 12 LP
Umweltökonomik und Energiewirtschaft	KL/ MP	6 LP	SS	
Ausgewählte Fragen der Energiewirtschaftslehre I	KL/RE/HA/ MP/ so	6 LP	unregelm.	
Ausgewählte Fragen der Energiewirtschaftslehre II	KL/RE/HA/ MP/ so	6 LP	unregelm.	
Seminar zur Modellierung in der Energiewirtschaft	RE/HA/KL/ MP	6 LP	WS	
Energierecht ¹	KL/ MP	6 LP	WS/SS	

^{*}Die Angabe des Turnus stellt ein reines Serviceangebot des WiSo-Studienberatungszentrums dar. Bitte kontrollieren Sie unbedingt das Turnusangebot im Modulhandbuch nochmal selbst.

Vorstellung des Minor

1) Beteiligte Lehrstühle

Lehrstuhl für Energiewirtschaft, Prof. Dr. Marc Oliver Bettzüge, Prof. Dr. Felix Höffler Kontakt:

Christel Schäfer (Sekretariat)

Universität zu Köln Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät

¹ Prüfungsleistungen dieses Moduls können unter Berücksichtigung des im Modulhandbuch genannten Turnus spätestens im Sommersemester 2015 letztmalig abgelegt werden.



WiSo-Studienberatungszentrum Universität zu Köln

WiSo-Studienberatungszentrum art-Straße 1, 50937 Köln (Souterrain)

Meister-Ekkehart-Straße 1, 50937 Köln (Souterrain)
Tel.: 0221/470 8818, E-Mail: wiso-beratung@uni-koeln.de
http://www.wiso.uni-koeln.de/studium.html

Alte Wagenfabrik, Vogelsanger Str. 321, 50827 Köln

E-Mail: christel.schaefer@uni-koeln.de

Tel.: 0221 -27729-107

Institut für Energierecht an der Universität zu Köln, Prof. Dr. iur. Ulrich Ehricke, LL.M., M.A.

Kontakt:

Brigitte Schipper (Sekretariat)

Nikolausplatz 5

E-Mail: institutfuerenergierecht@uni-koeln.de

Tel.: 0221-9 41 57 27

2) Allgemeine Vorstellung des Minors

Im Minor Energiewirtschaftslehre werden die ökonomischen und politischen Grundlagen der Energiewirtschaft vermittelt. Insbesondere das Zusammenspiel verschiedener Märkte (z.B. Rohstoffmärkte, Elektrizitätsmärkte, etc.), das Verhalten der Marktteilnehmer und die Legitimation staatlichen Eingriffs in diese Märkte werden aufgezeigt.

Aufbauend auf diesen Grundlagen können Vertiefungen gewählt werden, die einschlägige Spezialkenntnisse vermitteln. Diese Bereiche sind: Umweltökonomik und Energiewirtschaft, Ressourcenökonomik, Energierecht sowie spezielle Vertiefungen der Branchen Erdgaswirtschaft, Energiehandel, Elektrizitätswirtschaft und mögliche weitere.

3) Ziele

Es soll ein grundlegendes Verständnis energieökonomischer Zusammenhänge und deren Bedeutung für die Volkswirtschaft vermittelt werden, sowie durch spezifische Schwerpunkte auf eine berufliche Laufbahn in der Energiewirtschaft vorbereitet werden.

Studierende des Minor Energiewirtschaftslehre sollen in der Lage sein, durch fundiertes energieökonomisches Wissen, Fragestellungen der Energiewirtschaft und der Politik kritisch zu analysieren und zu bewerten.

4) Voraussetzungen

Es gibt keine Module, auf die der Minor inhaltlich aufbaut.

Ein Grundverständnis ökonomischer Zusammenhänge, insbesondere der Mikroökonomik und der Industrieökonomik werden vorausgesetzt.

Universität zu Köln Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät

WiSo-Studienberatungszentrum Universität zu Köln

WiSo-Studienberatungszentrum

Meister-Ekkehart-Straße 1, 50937 Köln (Souterrain)
Tel.: 0221/470 8818, E-Mail: wiso-beratung@uni-koeln.de
http://www.wiso.uni-koeln.de/studium.html



Der Fokus des Minors ist es, ökonomische Methoden auf Fragestellungen der Energiewirtschaft anzuwenden. Dazu werden im Modul "Energieökonomik I" die industrieökonomischen Grundlagen gelegt und im Modul "Energieökonomik II" regulatorische Eingriffe auf Energiemärkten untersucht. Im Rahmen des Moduls "Seminar zur Energiewirtschaftslehre (Master)" wird anhand eines im jedem Semester wechselnden energiewirtschaftlichen Themas selbstständiges wissenschaftliches Arbeiten vermittelt. Darüber hinaus können die Studierenden durch die Wahl der Vertiefungsfächer einen eigenen Schwerpunkt setzen. Zudem besteht die Möglichkeit das Modul mit einer Masterarbeit zu einem energiewirtschaftlichen Thema abzuschließen.

6) Studienaufbau

Die Module "Energieökonomik I" und "Energieökonomik II" bilden die Grundlage des Minors. Es ist empfehlenswert diese daher zuerst zu belegen. Die Wahl der Vertiefungsfächer ist gemäß den Vorgaben zur Erbringung von Leistungspunkten frei kombinierbar.

7) Mögliche Arbeitsfelder

Die Arbeitsfelder der Absolventen erstrecken sich auf alle Bereiche der Energiewirtschaft. Diese können u.a. sein: eine wissenschaftliche Laufbahn, Tätigkeiten in Unternehmen, Beratungen, Verbänden, Behörden, etc.

8) Weitere Informationen

Homepage des Lehrstuhls: http://www.energie.uni-koeln.de