

CURRICULUM

MBA – ENERGIE- & UMWELTMANAGEMENT

Studienprogramm	Master of Business Administration (MBA)
Level	7 / Masterstudium
Schwerpunkt	Energie- & Umweltmanagement
ECTS Gesamt	120
Sprache	Deutsch
Mindeststudiendauer	4 Semester (= 60 Kalenderwochen) Ferien etc. werden nicht verpflichtend vorgeschrieben
Maximale Studiendauer	7 Jahre
Kontakt	studienberatung@kmuakademie.ac.at

Beschreibung

Mit dem Studiengang MBA – Energie- und Umweltmanagement erwerben die Studierenden das Rüstzeug, in Unternehmen und Institutionen Energie- und Umweltmanagement-Konzepte zu realisieren und Projekte zur Energieminimierung und Effizienzsteigerung zu leiten. Verantwortliche für Energie- und Umweltmanagement in Organisationen sind maßgeblich zur Entwicklung von Umwelt- und Kostenfaktoren auf Führungsebenen befähigt. Effizienz, Nachhaltigkeit und die Auseinandersetzung mit alternativen Energieformen sind weitere spannende und zukunftssträchtige Inhalte in diesem berufsbegleitenden Fernstudium. Die Studierenden setzen sich mit Methoden und Möglichkeiten der Energietransformation und Energiebedarfsdeckung auseinander und analysieren den Einfluss des Menschen auf den Klimawandel. Nach Abschluss des Studiums MBA – Energie- und Umweltmanagement sind sie unverzichtbare Expertinnen und Experten, die mit der Kombination aus unternehmerischem Management-Wissen und energietechnischem Fachwissen Organisationen verschiedenster Größe und Struktur auf dem Weg zu einer nachhaltigen Unternehmenspolitik beraten.

Module & DozentInnen

Basisstudium (60 ECTS)

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| • Volkswirtschaftslehre | Prof. Dr. Dieter Rebitzer |
| • Organisation & Management | Dipl. Päd. Detlev Kran, MBA |
| • Finanzmanagement | Dr. Rüdiger Frischmuth |
| • Personalmanagement | Dr. Gabriele Kössler |
| • Wirtschaftsrecht | Dr. Trygve Ben Holland |
| • Marketing | Dr. Thomas Angerer |

Spezifikation (30 ECTS)

- | | |
|---|--------------------------|
| • Energiemanagement - Rahmenbedingungen und Strategien im unternehmerischen Kontext | Kurt Leonhartsberger MSc |
| • Energieeffizienz, Erzeugung und Beschaffung | Kurt Leonhartsberger MSc |
| • Energiemanagement – Innovative Nutzungs- & Verwertungskonzepte | Kurt Leonhartsberger MSc |

Masterthesis (30 ECTS)

- | | |
|--|----------------|
| • Thema der Master Thesis selbst wählbar | Themenabhängig |
| • Inklusive Seminare | |
| ○ Wissenschaftliches Arbeiten | |
| ○ Empirisches Forschen | |

Nähere Informationen zu Kursen & LektorInnen

<http://www.fernstudium.co.at>