

## Ausbildung zum Energy Manager - Junior

### Voraussetzungen

- Positive Absolvierung der Lehrveranstaltungen:
  - 600.021 Cost Accounting and Investment Calculation  
Äquivalenz 600.028 Allgemeine Wirtschafts- und Betriebswissenschaften I
  - 600.081 Business Administration Essentials  
Äquivalenz 600.025 Besondere Wirtschafts- und Betriebswissenschaften
  - 600.078 Project Management  
Äquivalenz 600.067 Projektmanagement
  - 601.004 Prozessmanagement I: Grundlagen und Methoden
  - 600.099 Energy Management and Markets  
Äquivalenz 600.009 Energiemanagement und -märkte
  - 600.013 Energierecht
  - 600.083 Management Systems  
Äquivalenz 600.123 Energiemanagementsysteme
  - 540.011 Thermische Energietechnik
  - 580.019 Technisches Energiemanagement
  - 540.005 Energieeffizienz in therm. und mech. Anlagen
  - 500.101 Angewandte Datenerfassung und Visualisierung  
500.101 Angewandte Mess- und Regeltechnik mit Übung
- Verfassen einer Abschlussarbeit
  - Projekt- / Seminar- / Bachelor- / Masterarbeit mit Bezug zu Energiemanagement
  - WICHTIG: Vor Beginn der Arbeit Erstgespräch mit Hr. Florian Dutzler vereinbaren!

### Ihre Vorteile

- Kostenlose Zusatzausbildung; es müssen nur die Kosten für die Ausstellung des Zertifikats übernommen werden (170 € exkl. MwSt.)
- Umwandlung in ein Zertifikat für den zertifizierten Energy Manager nach zwei Jahren Praxiserfahrung ist möglich
- Fünf Jahre gültiges Zertifikat (Verlängerung möglich)

### Ansprechpartner

Florian Dutzler MSc | +43 (0) 3842 402 6006 | [florian.dutzler@unileoben.ac.at](mailto:florian.dutzler@unileoben.ac.at)