

MODUL PRAXISTRANSFER

AUS DEM CAS ERNEUERBARE ENERGIEN

CE2.5

Industrie | Gewerbe | Dienstleistungen

Institut WERZ

WERZ ist das Kompetenzzentrum für effizientes und wirtschaftliches Nutzen von Energie und Rohstoffen in Industrie-, Gewerbe- und Dienstleistungsbetrieben. WERZ richtet sich an Berufserfahrene.

Termine und Umfang

Do, 28.09.17
Fr, 09.03.18
Do, 05.04.18
Fr, 06.04.18

24 Lektionen, berufsbegleitend
100 Stunden Projektarbeit

Kosten

2'300 Fr., inkl. MWST und Gebühren.

Abschluss

Die Teilnahme wird mit einem Zertifikat bestätigt. Nach einer erfolgreichen Abschlussprüfung werden für das Modul 3 ECTS-Punkte vergeben.

Veranstalter

Institut WERZ
Grafenauweg 4, 6300 Zug
(am Bahnhof Zug)

Infoabend

Lernen Sie die Weiterbildung an regelmässigen Infoabenden kennen.
Termine unter: www.werz.hsr.ch

Haben Sie Fragen? Kontaktieren Sie uns:
055 222 41 71, werz@hsr.ch

Mit dem Modul «Praxistransfer» wird das Erlernte aus dem Lehrgang in der Praxis implementiert. Neben Exkursionen und Fallstudien verfassen die Teilnehmenden eine Projektarbeit im Themengebiet der erneuerbaren Energien – idealerweise aus dem eigenen Unternehmen beziehungsweise dem eines Kunden. Beispielsweise wird untersucht, inwiefern sich in Betrieben und Prozessen die Versorgung mit Strom und Wärme aus erneuerbaren Quellen realisieren lässt. Es werden beispielsweise Investitionsanträge erarbeitet, Unternehmensprozesse entwickelt oder theoretische Arbeiten zur künftigen Preisentwicklung von Energie aus unterschiedlichen Quellen verfasst. Unterstützung erhalten die Absolvierenden dabei von den Dozierenden des Lehrgangs oder von Fachpersonen der HSR Hochschule für Technik Rapperswil. Das Modul umfasst folgende Lerninhalte:

- Fallstudien, Beispiele, Fachexkursionen
- Projektarbeit, vorzugsweise zu Fragestellungen aus Unternehmen der Teilnehmenden

Dozierende

Thalia Meyer, Spektrum-Energie GmbH, Geschäftsleiterin
Sandra Moebus, Institut WERZ-HSR MAS Studiengangleiterin

Zielgruppe

Der CAS Lehrgang Erneuerbare Energien wird mit dem Modul «Praxistransfer » abgeschlossen und richtet sich somit ausschliesslich an die Teilnehmenden dieses Weiterbildungslehrgangs. Für die Betreuung einer individuellen Arbeit wird anderen Interessierten das «Praxismodul» LE 4.8 aus dem Weiterbildungsmaster MAS Energie und Ressourceneffizienz empfohlen.

CAS ERNEUERBARE ENERGIEN

CE2 15 ECTS

Grundlagen der Energieversorgung	Technologien der Energieversorgung	Wirtschaftlichkeit	Green Marketing	Praxistransfer
CE2.1 2 ECTS	CE2.2 5 ECTS	CE2.3 3 ECTS	CE2.4 2 ECTS	CE2.5 3 ECTS

Das Modul Praxistransfer CE2.5 ist Teil des CAS Erneuerbare Energien CE2.