

MODUL ENERGIE- UND BETRIEBSWIRTSCHAFT

CE1.3

AUS DEM CAS ENERGIEBERATUNG IN BETRIEBEN

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, 18.10.18
Do, 10.01.19
Sa, 12.01.19
Do, 21.02.19
Fr, 22.02.19

32 Lektionen, berufsbegleitend

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

Optimierungsprojekte sind mit Investitionen verbunden, die sich finanziell lohnen müssen. Die Wirtschaftlichkeit von Projekten zur Effizienzsteigerung ist aber nicht nur von innerbetrieblichen Faktoren bestimmt, sondern auch durch gesetzliche und politische Rahmenbedingungen und Fördermittel. Das Modul vermittelt das nötige betriebs- und energiewirtschaftliche Wissen und zeigt verschiedene Ansätze auf, mittels denen die Wirtschaftlichkeit von Optimierungen berechnet wird. Die Teilnehmenden sind nach dem Abschluss fähig, konkrete Massnahmen hinsichtlich deren Rentabilität realistisch einzuschätzen und diese im Unternehmen umzusetzen. Das Modul umfasst folgende Lerninhalte:

- Energiemarkt: Akteure, nationale und kantonale Gesetze
- Betriebswirtschaftliche Bewertung von Massnahmen und Systemen

Dozierende

Dr. Armin Eberle, Energie-Agentur der Wirtschaft, Geschäftsführer
Urban Frei, Rytec AG, Geschäftsleiter
Michael Schmid VSG, Leiter Public Affairs
Robert Schürch, WWZ Energie AG, Leiter Verkauf und Energiewirtschaft

Zielgruppe

Das Modul richtet sich an Personen, die ihre Kenntnisse über den Energiemarkt, Fördermittel und ihr Wissen über die Wirtschaftlichkeit von Investitionsprojekten im Fachgebiet Energieeffizienz vertiefen möchten. In ihrer jetzigen oder zukünftigen Tätigkeit unterstützen und beraten sie Betriebe bei der Verbesserung der Energieeffizienz. Gleichermassen angesprochen sind Selbständige, Fach- und Führungskräfte aus Industrie-, Gewerbe- und Dienstleistungsbetrieben, Personen aus Beratung, Verwaltung und Energieversorgung sowie Interessierte am Thema Energieeffizienz.

CAS ENERGIEBERATUNG IN BETRIEBEN

CE1 15 ECTS

Grundlagen der Energietechnik	Energieverbrauchsanalyse/Optimierungspotenziale	Energie- und Betriebswirtschaft	Kommunikation	Praxistransfer
CE1.1 3 ECTS	CE1.2 4 ECTS	CE1.3 3 ECTS	CE1.4 2 ECTS	CE1.5 3 ECTS

Das Modul Energie- und Betriebswirtschaft CE1.3 ist Teil des CAS Energieberatung CE1.