

MODUL RECYCLINGMANAGEMENT

AUS DEM CAS RECYCLING UND ENTSORGUNG

CR3.6

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

Sa, 19.01.19
Do, 07.03.19
Fr, 08.03.19
Do, 28.03.19
Fr, 29.03.19

24 Lektionen, berufsbegleitend

Kosten

1'700 Fr., inkl. MWST und Gebühren.

Abschluss

Die Teilnahme wird mit einem Zertifikat bestätigt. Nach einer erfolgreichen Abschlussprüfung werden für das Modul 2 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

Für ein erfolgreiches Recyclingmanagement braucht es neben der Kenntnis von Stoffen, Technologien und geeigneten Verfahren auch Wissen über Instrumente und Methoden für die Betriebsführung von Recyclingunternehmen. Ziele des Moduls sind unter anderem, dass die Teilnehmenden grundlegende Fähigkeiten erwerben in der Strategieentwicklung eines Unternehmens, Geschäftsmodelle kennen und sich Kompetenzen in der finanziellen Führung aneignen. Darüber hinaus erfahren Sie, welches die heutigen Ansprüche an die Abfallbewirtschaftung sind, Sie können den Nutzen von Zertifizierungen für ihr Unternehmen abschätzen und wissen Bescheid über das Beschaffungswesen. Das Modul umfasst folgende Lerninhalte:

- Managementsysteme: Instrumente und Methoden
- Unternehmertum, Geschäftsmodelle, Finanzielle Führung und Beschaffung

Dozent

Dr. Viktor Haefeli, Smart Resources GmbH, Inhaber
Dr. Christoph Zeltner, Stahl Gerlafingen, Leiter Qualität und Umwelt

Zielgruppe

Das Modul richtet sich an Personen, die aktuelle Instrumente und Methoden für eine erfolgreiche Betriebsführung von Recyclingunternehmen lernen möchten. Gleichermassen angesprochen sind Fach- und Führungskräfte aus Entsorgungs- und Recyclingbetrieben sowie Personen in einer Leitungsfunktion in Verbänden der Abfallwirtschaft oder die eine solche anstreben. Weiter besuchen auch Verantwortungsträgerinnen und Verantwortungsträger aus Gemeinden und Zweckverbänden dieses Modul.

CAS RECYCLING UND ENTSORGUNG			CR3 15 ECTS
Abfallwirtschaft und Gesetze CR3.1 2 ECTS	Abfälle, Sammelsysteme und Technologien CR3.2 2 ECTS	Entsorgungs- und Sammellogistik CR3.3 2 ECTS	
Aufbereitungstechnik und Optimierung CR3.4 2 ECTS	Rohstoffe: Herkunft, Nutzung, Nachhaltigkeit CR3.5 2 ECTS	Recyclingmanagement CR3.6 2 ECTS	Praxistransfer CR3.7 3 ECTS

Das Modul Recyclingmanagement CR3.6 ist Teil des CAS Recycling und Entsorgung CR3.