

Zielgruppe

- Betriebsleiter, Produktionsleiter
- Energiebeauftragte, interne Energieauditoren
- Facility Manager, Kundenbetreuer in EVU, Consulter, Energieauditoren

Achtung: Bewerber mit einigen Jahren betriebliche Praxis im Energiebereich werden bevorzugt. Es handelt sich nicht um eine Einführungsveranstaltung für Anfänger!

Abschluss/Zertifikat

Der Abschluss besteht aus einer schriftlichen Prüfung und der Präsentation der betriebspezifischen Projektarbeit. Der/die Teilnehmer/in erhält nach erfolgreichem Abschluss das Zertifikat „Qualifizierung zum Europäischen EnergieManager“. Das Zertifikat gilt als Nachweis für die für Qualifizierung erforderlichen Punkte laut § 17 EEffG gegenüber dem BMWF/Monitoringstelle (14 Punkte für den Bereich „Prozesse“, 10 Punkte für den Bereich „Gebäude“ und zwei Punkte für den Bereich „Transport“).

Kosten: netto EUR 2.950 zzgl. 20% USt (brutto EUR 3.540), inkludiert sind die Seminarteilnahme, Unterlagen, Prüfungsgebühren, Pausengetränke, Mittagessen

Stornobedingungen: Eine Stornierung ist bis 6 Wochen vor Lehrgangsbeginn kostenfrei möglich. Bei Stornierungen bis 3 Wochen vor Beginn müssen wir eine Stornogebühr in der Höhe von 50% des Beitrages in Rechnung stellen. Danach sowie bei Nichterscheinen ist der gesamte Kostenbeitrag zu entrichten.

Anmeldeschluss: 1. Juni 2016

Die Lehrgänge sind lange vor dem Anmeldeschluss ausgebucht, Voranmeldungen für EUREM XIX liegen vor, daher empfehlen wir Interessenten, sich so rasch wie möglich anzumelden.

Informationen und Anmeldung:

Mag. Cristina Kramer und Dalibor Krstic, Abteilung für Umwelt- und Energiepolitik, Wirtschaftskammer Österreich, Wiedner Hauptstraße 63, A-1045 Wien, Tel: +43 05 90 900-3297, Fax: +43 05 90 900-269
E-mail: cristina.kramer@wko.at, dalibor.krstic@wko.at, Web: www.wko.at

Große Energieverbraucher stehen vor neuen Herausforderungen - mit dem EUREM wird Ihr Unternehmen diese besser bewältigen!

Mehr Informationen unter: www.energymanager.eu

Qualifizierung zum Europäischen EnergieManager

Neunzehnter Lehrgang für effiziente Energietechnik und betriebliches Energiemanagement



Qualifizierung von Auditoren nach § 17 EEffG:

Der EUREM Lehrgang der WKÖ wird vom BMWF/Monitoringstelle mit 14 Punkten für den Bereich „Prozesse“ und mit 10 Punkten für den Bereich „Gebäude“ bewertet. Maximale Punktezahl: 14 Punkte, mindestens erforderlich: 6 Punkte

Termine EUREM XIX:

Block 1: 22. – 24. September 2016
Block 2: 10. – 12. November 2016
Block 3: 19. – 21. Jänner 2017
Block 4: 16. – 18. März 2017
Abschluss: Mittwoch, 10. Mai 2017

Ort:

Wirtschaftskammer Österreich, Wiedner Hauptstraße 63, 1045 Wien

Kontakt: Mag. Cristina Kramer, Dalibor Krstic, Abteilung für Umwelt- u. Energiepolitik, Wirtschaftskammer Österreich, Wiedner Hauptstraße 63, 1045 Wien, Tel: +43 05 90 900-3297, E-mail: cristina.kramer@wko.at, dalibor.krstic@wko.at, Web: www.wko.at

Eine Initiative der Wirtschaftskammer Österreich in Zusammenarbeit mit der E-Control Austria, der Österreichischen Energieagentur und dem Energieinstitut der Wirtschaft



Bildnachweis: fotolia

Hintergrund und Ziele

Die Energiemärkte sind durch gewaltige Umwälzungen geprägt. Der Energiemix ändert sich, der Druck der Klimapolitik nimmt zu, jetzt kommen noch Effizianzorderungen auf die Wirtschaft zu. Das mit 1. Jänner 2015 in Kraft getretene Energieeffizienzgesetz (EEffG) verpflichtet Energieversorger, Energieeinsparungen durchzuführen, Maßnahmen zu erwerben oder Pönale zu zahlen.

Große Unternehmen sind gefordert, ein Energiemanagementsystem einzurichten oder alle vier Jahre externe Audits durch Befugte durchzuführen. Der Lehrgang „Qualifizierung zum Europäischen EnergieManager“ der Wirtschaftskammer Österreich unterstützt österreichische Unternehmen, diese neuen rechtlichen Anforderungen in der Praxis umzusetzen.

Die ausgebildeten "Europäischen EnergieManager" verfügen über das nötige Handwerkszeug, um im eigenen Unternehmen ein effizientes Energiemanagement umzusetzen, Energieeffizienzmaßnahmen zu erkennen, Kosteneinsparungen zu erzielen und ihre Standorte abzusichern, aber auch die Anforderungen des EEffG zu erfüllen.

Praxisbezug

„Aus der Praxis für die Praxis“ lautet das Motto unseres Lehrgangs. Unsere Trainer sind praxiserprobt, die Lehrmethoden praxisorientiert und die Krönung des Lehrgangs ist eine Projektarbeit.

Trainerteam

24 Expert/innen aus der Praxis unterstützen als Trainer den EUREM-Lehrgang der WKÖ.

Kooperationspartner

Der Lehrgang wird in Kooperation mit drei führenden Institutionen der Energiewirtschaft durchgeführt, der E-Control Austria, der Österreichischen Energieagentur und dem Energieinstitut der Wirtschaft.

Die internationale Dimension

Werden auch Sie Partner der internationalen EUREM-Community. Mehr als 4.500 Europäische EnergieManager sind weltweit in 27 Ländern in Europa, China, Indien, Mittel- und Südamerika und am afrikanischen Kontinent im Einsatz. In weiteren Staaten wird die Einführung von EUREM vorbereitet.

Die wichtigsten Inhalte des EUREM-Lehrgangs im Überblick¹

Block 1: 22. – 24. September 2016 (Do-Sa)

- Einführung in den Lehrgang – Energieeffizienzgesetz
- Grundzüge des Emissionshandels und der internationalen Klimapolitik
- Energie-/Regeltechnik – Wirtschaftlichkeitsrechnung - Beleuchtung
- Energiemarktregulierung/ Die Zukunft der Energiewirtschaft
- Green IT – Kennzahlen Energieeffizienz
- Energiedatenmanagement/Lastmanagement

Block 2: 10. – 12. November 2016 (Do-Sa)

- Projektmanagement/-koordination
- Prozesswärme – Dampf-/Wärmerückgewinnung
- Heizungstechnik - Geothermie - Wärmepumpentechnik
- Energieeinkauf/-handel
- Energiemanagementsysteme ISO 50001
- Gebäudeenergiebedarf/Energieeffiziente Gebäude

Block 3: 19. – 21. Jänner 2017 (Do-Sa)

- Contracting
- Klimatechnik - Kältetechnik
- Optimierung elektrischer Antriebssysteme

Block 4: 16. - 18. März 2017 (Do-Sa)

- Förderungen im Energiebereich - Druckluft
- Vorbereitung für die Prüfung – Projektarbeit
- Kraft-Wärme-Kopplung – Einbindung & Motivation der Mitarbeiter/innen
- Energieeinsparung durch Anlagenoptimierung
- Solartechnik – Energie aus Biomasse
- anschließend schriftliche Prüfung

Alle Termine jeweils am
Donnerstag: 9.00 – 18.30
Freitag: 8.30 – 18.30
Samstag: 8.30 – 15.30

Abschluss: Mittwoch, 10. Mai 2017

Präsentation der Projektarbeiten (Energieeffizienzprojekte) & feierliche Zertifikatsübergabe

¹ Änderung vorbehalten