



Energieeffizienz und Einsatz erneuerbarer Energien

Kurzbeschreibung

Steigende Energiekosten sind sowohl für Unternehmen der unterschiedlichen Branchen, als auch für Kommunen ein größer werdendes Problem bei alltäglichen Produktions- und Verwaltungs-abläufen, aber auch bei der Bewirtschaftung von Gebäuden. Wichtige Voraussetzung für die zeitnahe und richtige Weichenstellung beim Umgang mit Energie ist nicht zuletzt aktuelles Know-How über die relevanten technisch-wirtschaftlichen Zusammenhänge und über praxisgerechte Strategien zur Optimierung des Energieeinsatzes. Der Schlüssel liegt hier in der beruflichen Qualifizierung der beteiligten Personen.

Die Teilnehmer werden in die Lage versetzt, für ihre spezielle Fragestellung

- Möglichkeiten zur Energieeinsparung sowie des Einsatzes energetisch günstiger Verfahren auszuwählen,
- geplante Vorhaben zur Steigerung der Energieeffizienz auf der Grundlage von Analysen und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen ökonomisch und ökologisch zu bewerten,
- Fehler bei Investitionen zu vermeiden,
- gesetzliche Forderungen zu erfüllen und
- Chancen zur Inanspruchnahme vorhandener Förderinstrumente zu nutzen.

Themenangebote

- Betriebskosten senken – Energetische Optimierung von Produktionsanlagen und -prozessen
- Energieeffizientes Bauen und Sanieren mit Zukunft
- Energieeinsparverordnung (EnEV) 2014
- Energieeinsparverordnung (EnEV) 2014 für Baufinanzierer / Immobilienhändler
- Energieeffizienzsteigerung in Unternehmen der Kunststoffverarbeitung
- Effizienter Heizen und Stromkosten sparen – Hausmeister als Energiemanager



i

Die SBG ist **anerkanntes Kompetenzzentrum** der Sächsischen Energieagentur (SAENA) für die Regionen **Meißen, Sächsische Schweiz, Osterzgebirge und die Stadt Dresden.**



Dauer
je Thema 1 Kurstag (8 UE)

Kursgebühr
20,00 Euro

Anmeldung
Termine / Buchung unter www.energieeffizienz-sachsen.de

Teilnehmerkreis

Im Seminarprogramm werden folgende Branchen angesprochen:

- Energieeffizienz in der chemischen Industrie und Biowirtschaft
- Energieeffizienz in der kunststoffverarbeitenden Industrie
- Energieeffizienz bei einer energetischen Sanierung bzw. dem Neubau von Gebäuden
- Energieeffizienz in Handwerk und Gewerbe (Maler und Lackierer, Gartenbauer, Bäcker und Fleischer)
- Energieeffizienz im Dienstleistungsgewerbe, insbes. Hausmeisterservice

Die SBG wendet sich mit ihren Bildungsangeboten an folgende Zielgruppen:

- Energie- und Umweltbeauftragte in Kommunen und Unternehmen
- Geschäftsführer, technische und kaufmännische Führungskräfte, Betriebsingenieure, Meister
- Technisches Personal von Büro- und Verwaltungsgebäuden (z.B. Hausmeister)
- Architekten und Bausachverständige, verantwortliche Bauleiter
- Handwerker und Bauplaner der Fachgewerke
- Mitarbeiter/-innen von Bau- und Planungsämtern und Wohnungsbau-gesellschaften
- Mitarbeiter/-innen von Immobilienverwaltungen