

# Energie- und Ressourceneffizienz

<b>Seminar:</b>	ISO 50001 Energiemanagementsystem
<b>Seminarinhalt</b>	<p>Das Streben zu mehr Nachhaltigkeit und die Senkung von Energiekosten ist zu einem zentralen Teil der Strategie in Unternehmen geworden. Ein Energiemanagementsystem nach ISO 50001 kann ein zentrales Element zum Erreichen dieser Ziele bilden. Darüber hinaus fördert der Gesetzgeber die Einführung von Energiemanagementsystemen nach ISO 50001, als mögliche Variante zur Erfüllung der Anforderungen gemäß §8 EDL-G für Nicht-KMU.</p> <p>Energieberater, die über Ihre bisherigen Fähigkeiten die Inhalte und Anforderungen an ein Energiemanagementsystem nach ISO 50001 erlangen wollen, erfahren in diesem Kurs wie ein EnMS nach ISO 50001 betrieben und weiterentwickelt wird.</p> <p>Dieser Kurs umfasst 24 Unterrichtseinheiten zu den Inhalten aus der DIN EN ISO 50001.</p> <p>In sechs Webinaren werden die Inhalte mit Praxisbezug unterrichtet. Zwischen den Webinaren findet ein Selbststudium der Teilnehmer auf der Online-Plattform der Handwerksschule statt.</p> <p><u>Inhalt</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Inhalte und Aufbau der ISO 50001</li><li>• Aufrechterhaltung des Managementsystems mit Praxis Beispielen</li><li>• Querschnittstechnologien mit praktischen Beispielen</li><li>• Planung, Messung, Umsetzung und Kontrolle von Aktionsplänen</li><li>• Organisation, Prozesse und Kennzahlen</li></ul>
<b>Hinweise für die Teilnehmer</b>	Ein Laptop mit Microsoft Office ist zu empfehlen
<b>Kosten:</b>	Alle Honorare und Zeiten für Seminare und Vorträge stimmen Sie bitte individuell mit dem verantwortlichen Referenten ab.

Weitere Informationen unter  
[www.energieberater-weiterbildung.info](http://www.energieberater-weiterbildung.info)

Kontakt  
Helmut König

# Energie- und Ressourceneffizienz

<b>Teilnehmerzahl:</b>	Die maximale Teilnehmerzahl für dieses Seminar liegt bei 15 Teilnehmern.
<b>Bildungsnachweise:</b>	Bei Teilnahme der Veranstaltung mit 16 Unterrichtseinheiten und bei bestandener Abschlussprüfung erhalten Sie einen Nachweis, der zur Vorlage der BAFA dient.
<b>Themenliste für den Bildungsnachweis</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Rechtliches: DIN EN 16247-1 - Energieaudits <input checked="" type="checkbox"/> Anlagentechnik und erneuerbare Energien/ Querschnittstechnologien
<b>Bereich</b>	<input type="checkbox"/> Wohngebäude <input type="checkbox"/> Nichtwohngebäude <input checked="" type="checkbox"/> Energieberatung im Mittelstand
<b>Verantwortlicher Ansprechpartner:</b>	Marian Käding bzw. Dr. Julian Schwark  Je nach Zielgruppe stehen für die meisten Seminare unterschiedliche Referenten zur Verfügung.
<b>Hilfsmittel zur Seminardurchführung</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Notebook

Weitere Informationen unter  
[www.energieberater-weiterbildung.info](http://www.energieberater-weiterbildung.info)

Kontakt  
Helmut König