

Energie- und Ressourceneffizienz

Seminar:	<p>Kontrollierte Wohnungslüftung, Instandhaltung</p> <p>Modul 3a aus Fachkraft für Lüftungstechnik (wir bieten hier weitere Module des vorgenannten Lehrgangs an. Eine Abschlussprüfung ist nach Vollendung aller Module bei verschiedenen Handwerkskammern (z.B. HWK Münster) in Deutschland möglich.</p> <p>Viele modernisierte Gebäude, Neubauten und teilmodernisierte Gebäude erzielen eine relativ dichte Hülle. Damit ist sehr häufig ein zu geringer Luftaustausch auf natürlichem Weg verbunden. Um Mensch und Gebäude vor Belastungen zu schützen, kann /muss vorbeugend ein Lüftungskonzept erstellt werden. Dieses Seminar ist weiterhin eine Ergänzung zum Seminar „Schimmel“.</p>
Seminarinhalt	<p>Grundlagen der Lüftungstechnik, Kurzinfo zum Erstellen eines Lüftungskonzeptes. Funktion und Einregulierung (pneumatischer Abgleich) von Lüftungsanlagen</p> <p>Aufbau und Funktion von kontrollierten Wohnraumlüftungsanlagen werden gezeigt und besprochen. Die technischen Grundlagen werden erläutert und ein Überblick über die marktverfügbaren Systeme wird gegeben. Gemeinsam werden Ausführungsbeispiele entlang von Gebäudeplänen erarbeitet. Dazu gehört die Berechnung der Sollvolumenströme (DIN 1946-6), die Berechnung der Lüftungskomponenten (Verteilsystem und Auslässe). Das Einregulieren der Anlage wird dargestellt und praxisnah durchgeführt. Ebenso Reinigungsvarianten und Filtertausch.</p>
Hinweise für die Teilnehmer	<p>Taschenrechner, einfache Zeichenutensilien DIN A 4 sind mitzubringen.</p>
Kosten:	<p>Alle Honorare und Zeiten für Seminare und Vorträge stimmen Sie bitte individuell mit dem verantwortlichen Referenten ab.</p>
Teilnehmerzahl:	<p>Die maximale Teilnehmerzahl für das Zwei-Tages-Seminar liegt bei 15 Teilnehmern.</p>
Bildungsnachweise:	<p>Für dieses zweitägige Seminar können 16 Weiterbildungspunkte bei der dena entweder für Wohngebäude oder Nichtwohngebäude oder das Programm Energieberatung im Mittelstand beantragt werden.</p>

Weitere Informationen unter
www.energieberater-weiterbildung.info

Kontakt
Helmut König

Energie- und Ressourceneffizienz

	Bei allen anderen Seminarzeiten oder Vorträgen kann pro Zeiteinheit (45 Minuten) ein Weiterbildungspunkt beantragt werden.
Themenliste für den Bildungsnachweis	<input checked="" type="checkbox"/> Rechtliches inkl. GEG <input checked="" type="checkbox"/> Gebäudehülle <input checked="" type="checkbox"/> Anlagentechnik und erneuerbare Energien/ Querschnittstechnologien <input type="checkbox"/> Energieausweis, Modernisierungsempfehlungen, <input checked="" type="checkbox"/> Wirtschaftlichkeit <input checked="" type="checkbox"/> Planung / Baubegleitung <input type="checkbox"/> Zusätzliche Themen <input type="checkbox"/> DIN V 18599 Auffrischkurs
Bereich	<input checked="" type="checkbox"/> Wohngebäude <input checked="" type="checkbox"/> NWG
Verantwortlicher Ansprechpartner:	Helmut König oder Peter Kupetz Je nach Zielgruppe stehen für die meisten Seminare unterschiedliche Referenten zur Verfügung.
Hilfsmittel zur Seminardurchführung	<input type="checkbox"/> Notebook <input checked="" type="checkbox"/> Beamer <input checked="" type="checkbox"/> Whiteboard / Flipchart Moderatorenkoffer <input checked="" type="checkbox"/> Gruppenräume <input checked="" type="checkbox"/> Leinwand <input type="checkbox"/>