

Sehr geehrte Damen und Herren,

nach welchen Kriterien sollten Haustechnik-Systeme ausgewählt werden? Welche Systeme eignen sich für bestimmte Kombinationen? Und wie erfolgt die energetische Bilanzierung – nach GEG, nach DIN V 18599? Welche Anforderungen stellt die KfW? Und wie geht man mit Systemen um, die in den Normen noch nicht detailliert vorgegeben sind? Antworten auf diese und viele weitere Fragen gibt Ihnen unser dreitägiges Haustechnik-Seminar für Architekten und Bauingenieure.

Das Seminar gliedert sich in drei Teile. Zunächst geht es schwerpunktmäßig um allgemeine Grundlagen und Heiztechnik, einschließlich Warmwasserbereitung und Trinkwasserhygiene. Im zweiten Teil richtet sich der Fokus auf Haustechnik in Nichtwohngebäuden. Den Abschluss bildet ein Workshop zur Energiebilanz-Bewertung. Zwischen den einzelnen Themenblöcken haben Sie die Gelegenheit, das Erlernete direkt durch Eingabe in Ihre Software anhand von Beispielen zu üben.



© Gerd Altmann, pixabay.com

Geleitet wird das Seminar von zwei praxiserfahrenen Experten – Matthias Kruse und Friedemann Stelzer. Die beiden Referenten geben Ihnen Entscheidungshilfen für die Auswahl der wichtigsten Haustechnik-Systeme und für sinnvolle Kombinationen an die Hand. Zudem lernen Sie mit den Spielräumen der Haustechnik entspannter umzugehen.

Auf hoffentlich bald bei uns in Springe –
sonnige Grüße,
Ihr Bildungsteam des e.u.[z.]

PS: Noch eine Ergänzung zum Thema GEG:

Die Redaktion des Gebäude-Energieberater hat vor Kurzem ein umfangreiches [Whitepaper](#) zum Gebäudeenergiegesetz veröffentlicht, mit dem sich Energieberatungs- und Planungsbüros sowie Fachbetriebe auf dem aktuellen Stand halten können. Abonnenten der Fachzeitschriften Erneuerbare Energien, GEB, KK, Photovoltaik, SBZ und TGA+E erhalten es zum Preis von 27,90 €, der reguläre Preis beträgt 34,90 €. Darin inbegriffen sind zwei bis drei Aktualisierungen, die bis Mitte des Jahres bereitgestellt werden. Sehr empfehlenswert!

Haustechnik für Architekten und Ingenieure

Haustechnik und ihre Energiebilanz kennen, verstehen und sicher berechnen

Termin:	22.-24.04.2024 – bei uns im e.u.[z.] in Springe
Teilnahmegebühr:	879 Euro zzgl. 19 % MwSt.
Anrechnung dena:	24 Unterrichtseinheiten für Wohngebäude 24 Unterrichtseinheiten für Nichtwohngebäude 24 Unterrichtseinheiten für Energieaudit DIN 16247 für die Verlängerung Ihres Eintrages in der Energieeffizienz-Expertenliste
Referent:	Dipl.-Ing. (FH) Matthias Kruse, Dipl.-Ing. Friedemann Stelzer
Weitere Informationen:	Finden Sie auf unserer Website
Anmeldung:	Ihr direkter Link zum Anmeldeformular

Rechtliches

Ihre Einwilligung zum Bezug von Veranstaltungsinformationen per E-Mail können Sie jederzeit durch schriftliche Mitteilung an das e.u.[z.] für die Zukunft widerrufen. In diesem Fall werden Ihre personenbezogenen Daten umgehend gelöscht, es sei denn, gesetzliche Gründe verhindern dies.

Sie können sich jederzeit über die zu Ihrer Person gespeicherten Daten informieren. Weitere Informationen zum Datenschutz und zum Umgang mit personenbezogenen Daten finden Sie in der [Datenschutzerklärung](#) auf unserer Webseite.

Herausgeber: Energie- und Umweltzentrum am Deister GmbH – [Impressum](#)