

Sehr geehrte Damen und Herren,

Bauphysik so zu erklären, dass es selbst Laien verstehen – das kann manchmal eine Herausforderung sein. Wie wäre es, wenn Sie dabei nicht nur Worte sprechen lassen? Wie das geht, zeigt Ihnen Wilfried Walther in seinem Workshop „Bauphysik-Experimente: Zusammenhänge verstehen und anschaulich erklären“. Dort macht er bauphysikalische Phänomene in anschaulichen Versuchen sichtbar. Zwar wird es dabei nicht unbedingt laut knallen (denn Bauphysik ist leise), aber dafür so manches durch den Raum schweben, kondensieren, dampfen und überraschen. Fragen wie „Wirkt Dämmung überhaupt? Entsteht dabei nicht Schimmel? Können Wände atmen?“ lassen sich so auf einprägsame Weise beantworten.

In dem eintägigen Workshop bei uns in Springe frischen Sie Ihr eigenes Wissen über Bauphysik auf und erhalten Anregungen, Bilder und Merksätze, die Ihnen helfen, bei Ihrer Beratungs- oder Lehrtätigkeit sicher zu argumentieren und anschaulich zu erklären. Nach ca. 14 Tagen treffen wir uns noch einmal online wieder, um Fragen, die im Nachgang aufgekommen sind, zu besprechen und Ihnen einen weiteren Input zum Thema Lüften mit auf den Weg zu geben. Für den Nachbau der Experimente steht ein Leitfaden zum Download bereit.



Sie wollen eine genauere Vorstellung bekommen, was Sie erwartet? Dann werfen Sie gerne einen Blick in unser [Video auf YouTube](#), in dem Wilfried Walther dem „Energiesparkommissar“ Carsten Herbert eine kleine Kostprobe gibt.

Wenn Sie Lust auf Kreativität im Bauwesen haben und sich Anregungen für Ihre Beratungs- oder Lehrtätigkeit holen wollen, dann sollten Sie sich diesen Workshop nicht entgehen lassen.

Ihnen ein sonniges Wochenende und
herzliche Grüße,
Ihr Bildungsteam des e.u.[z.]

PS – Weiteres Angebot des Referenten Wilfried Walther: Für das Seminar [Wärmebrücken erkennen-berechnen-bewerten](#) am 17./18.09.24 sind noch Plätze zu haben!

Bauphysik-Experimente: Zusammenhänge verstehen und anschaulich erklären

Eintägiger Workshop in Präsenz mit anschließendem Online-Seminar

Termin:	Präsenz-Workshop: 23. und 24. September 2024 bei uns im e.u.[z.] in Springe 09.00-17.00 Uhr Online-Seminar: 8. Oktober 2024 16.00-17.30 Uhr
Teilnahmegebühr:	449 Euro / 379 EUR Frühbucher (bis 6 Wochen vor Seminarbeginn) Preise jeweils zzgl. gesetzl. MwSt.
Anrechnung dena:	10 Unterrichtseinheiten für Wohngebäude 10 Unterrichtseinheiten für Nichtwohngebäude 10 Unterrichtseinheiten für DIN 16247 für die Verlängerung Ihres Eintrages in der Energieeffizienz-Expertenliste
Referent	Dipl.-Ing. (FH) Wilfried Walther
Weitere Informationen:	Finden Sie auf unserer Website
Anmeldung:	Ihr direkter Link zur Anmeldung

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](#)