

Neue Seminare im e.u.[z.] – Bauphysik & Holzbau

Sehr geehrte Damen und Herren,

heute informieren wir Sie über vier weitere Seminare, die wir neu in unser Programm aufgenommen haben. Zwei der Seminare folgen dem Ansatz, Ihnen komplexe Zusammenhänge anhand einprägsamer Experimente aus dem alltäglichen Erfahrungsumfeld zu vermitteln. Außerdem bieten wir Ihnen ein Seminar mit interdisziplinärem Ansatz an.

1. Schallschutz im Holzbau

Auch wenn Schallempfinden bekanntlich subjektiv ist, braucht es objektive Daten zur Planung des Schallschutzes im Holzbau. Prof. Andreas Rabold erläutert insbesondere die Konzeption von Haustrennwänden und -decken im mehrgeschossigen Holzbau und die Konstruktion von Außenwänden und Dächern an verkehrsreichen Straßen. Außerdem diskutieren Sie mit ihm Fehler und Mängel und wie sie sich vermeiden lassen ...

Termin: 25.02.2020

Details und Anmeldung: Finden Sie unter diesem [Link](#)



2. Brandschutz im Holzbau – Technische Umsetzung und Rechtsfragen

Holz als Baustoff erfreut sich wieder steigender Beliebtheit – erfordert aber auch spezifische Brandschutzvorkehrungen. Dafür sind nicht nur bautechnische Kenntnisse erforderlich, sondern auch das Wissen um des Bauordnungsrechts eine wirksame Haftungskontrolle. Das interdisziplinäre Seminar mit Rechtsanwältin Elke Schmitz und Prof. Helmut Zeitter gibt Ihnen die Chance, Ihre Fragen zu technischen Aspekten auch aus juristischer Sicht und umgekehrt beantworten zu lassen.

Termine: 29.11.2019 und 28.02.2020

Details und Anmeldung: Finden Sie unter diesem [Link](#)

3. Bauphysikzirkus® – Phänomene der Bauphysik im Experiment erleben

Zugegeben, im Februar fand bereits der erste Workshop dieser Art statt – für 2019 gehört der Bauphysikzirkus zu den neu ins Programm aufgenommenen Fortbildungen. Sein Konzept unterscheidet sich von allen früheren Seminaren: Gemeinsam mit Wilfried Walther führen Sie eine Reihe von Experimenten mit Gegenständen aus Ihrem beruflichen und privaten Umfeld aus, mit denen sich bauphysikalische Phänomene erläutern lassen ...

Termine: 28./29.10.2019 und 23./24.01.2020

Details und Anmeldung: Finden Sie unter diesem [Link](#)



4. Innendämmung selbstgemacht!

Unser Workshop zur Innendämmung greift das Konzept des Bauphysikzirkus® auf und zeigt Ihnen anhand von einfachen Experimenten, wie sich die Wahl des Materials, die konkrete Planung und die Ausführung bei der Dämmung einer Außenwand von innen auswirken. Sie werden bildliche Vorstellungen mitnehmen, die Sie immer wieder abrufen können. Unter Anleitung von Wilfried Walther können Sie übrigens auch eine robuste e.u.[z.]-Lösung selbst ausführen!

Termine: 30.09./01.10.2019 und 16./17.03.2020

Details und Anmeldung: Finden Sie unter diesem [Link](#)

Sonnige Grüße aus Springe,

Ihr Bildungsteam des e.u.[z.]

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](#)

Quelle Fotos / Grafiken: e.u.[z.], Pixabay