



So vielfältig kann Umdenken sein

8. August 2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

rein rechnerisch haben wir Menschen schon jetzt alle Ressourcen verbraucht, die uns für dieses Jahr zustanden. Und jetzt? Der Erdüberlastungstag hat uns letzte Woche wieder vor Augen geführt, wie wichtig es ist, möglichst sparsam und nachhaltig zu bauen und zu sanieren. Oft erfordert das ein Umdenken – etwas, das unsere Referentinnen und Referenten der EffizienzTagung auf unterschiedliche Weise beherzigen.

Anke Nordt von der Universität Greifswald forscht zu Mooren, die als ultimative Klimaretter gelten. In ihrem Plenarvortrag erklärt sie, warum die Wiedervernässung der einstigen Feuchtgebiete so wichtig ist und wie wir Schilf und Rohrkolben aus Paludikultur für Dämm- und Baustoffe nutzen können. Wer mehr dazu erfahren möchte, sollte die Professoren Martin Krus (Fraunhofer Institut für Bauphysik) und Heinrich Wigger (Jade Hochschule) am Samstagvormittag nicht verpassen. Sie stellen Einsatzmöglichkeiten von Rohrkolben und erste Erfahrungen mit Demo-Objekten vor.

Ressourcen schonen und Müll vermeiden – darum geht es auch im Themenblock zum zirkulären Bauen. Wiebke Ahues von LXS Architects präsentiert Projekte, die nach den Prinzipien der Kreislaufgerechtigkeit realisiert wurden. Mit Sina Jansen werfen wir außerdem einen Blick in die Arbeit des Natural Building Lab der Technischen Universität Berlin. Die Einrichtung begleitet Real-Labore, in denen Innovationen für das Planen und Bauen innerhalb planetarer Grenzen erprobt werden. Architektin Tanja Remke zeigt im Anschluss, wie wir den Planungsprozess beim Bauen im Bestand neu denken können. Sie setzt dabei auf Partizipation und zeigt potenzielle Chancen auf.

Wenn auch Ihnen der Sinn nach neuen Ansätzen steht und Sie sich mit Gleichgesinnten austauschen möchten, dann lassen Sie sich die zwei Tage im November nicht entgehen. Bis zum 16. August können Sie sich noch Ihr Frühbucher-Ticket sichern.

Übrigens: Die Deutsche Energie-Agentur (dena) erkennt Ihre Teilnahme an der EffizienzTagung mit 12 Unterrichtseinheiten für die Verlängerung Ihres Eintrags in der Energieeffizienz-Expertenliste an.

Herzlich,
Ihr e.u.[z.]-Organisationsteam

16. EffizienzTagung klimaneutral Bauen + Modernisieren im Überblick

Termin:	8. und 9. November 2024
Ort:	Hannover Congress Centrum (HCC) und online
Teilnahmegebühr:	Präsenz: 499 Euro netto / Frühbucher 449 Euro netto (bis 16.08.2024) Online: 329 Euro netto / Frühbucher 309 Euro netto (bis 16.08.2024) Sonder-Teilnahmegebühren siehe Website
Programm:	Programm öffnen
Anmeldung:	Formular öffnen
Ihr Ansprechpartner für Sponsoring:	Uwe Brockmann Tel. +49 5044 975-13, brockmann@e-u-z.de
Ihre Ansprechpartnerin für die Fachausstellung:	Margareta Hollmann hollmann@e-u-z.de
Ihre Ansprechpartnerin für alle Fragen rund um Ihre Teilnahme:	Sabine Schneider Tel. +49 5044 975-20, bildung@e-u-z.de
dena-Anerkennung:	6 Unterrichtseinheiten für Wohngebäude pro Tag 6 Unterrichtseinheiten für Nichtwohngebäude pro Tag 6 Unterrichtseinheiten für Energieaudit DIN 16247/Contracting pro Tag für die Verlängerung Ihres Eintrages in der Energieeffizienz-Expertenliste
Weitere Informationen:	www.effizienztagung.de

Veranstalter:



Mitveranstalter:



Wir danken allen Sponsoren für ihre großzügige Unterstützung



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 Website.