



Nicht nur reden, sondern loslegen

14. September 2023

Sehr geehrte Damen und Herren,

wenn wir wirklich etwas verändern wollen, müssen wir vom Planen ins Handeln kommen. Die Stadt Verden zum Beispiel hat ihr Wärmekonzept schon fertiggestellt und die Wohnungsgenossenschaft Ecovillage hat trotz Widrigkeiten den Bau ihres klimaneutralen Quartiers gestartet. Auf der kommenden EffizienzTagung treffen sie Menschen, die nicht nur reden, sondern loslegen. Lassen Sie sich inspirieren und lernen Sie von ihren Erfahrungen!

Vielen Städten und Gemeinden in Deutschland steht sie noch bevor: die kommunale Wärmeplanung. Doch wie handhaben es eigentlich andere Länder? Im Eröffnungsplenum nimmt Dr. Matthias Sandrock Sie mit auf eine Reise nach Skandinavien und zeigt, was wir bei der Gestaltung kommunaler Wärmenetze und -pläne von anderen lernen können. Die Stadt Verden an der Aller hat ihr Konzept allerdings schon in der Tasche. Klimaschutzmanagerin Lisa Pischke verrät, welche Herausforderungen aufkommen können und wie der Planungsprozess geschmeidig gestaltet werden kann. Wer noch ganz am Anfang steht, erhält von Patrick Nestler Einblicke in die Inhalte eines kommunalen Wärmeplans und kann sich über den aktuellen Stand des Gesetzgebungsverfahrens des Bundes und des Landes Niedersachsen informieren.

Trotz steigender Zinsen und Baukosten hat die Wohnungsgenossenschaft Ecovillage e.G. aus Hannover nicht aufgegeben, ihren Traum vom klimaneutralen Quartier zu verwirklichen. Kürzlich wurde der Baustart gefeiert und ein erstes Modellgebäude errichtet. Vorstandsvorsitzender Gerd Nord lässt Sie an den aktuellen Entwicklungen teilhaben.

Was hat Gebäudeplanung mit klimagerechter Mobilität zu tun? Verkehrsexperte und Stadtplaner Heiner Monheim wirft einen Blick über den Tellerrand und bringt Ihnen das Wechselspiel beider Bereiche näher. Doch was bedeutet eigentlich klimagerechte Mobilität? Hans-Christian Friedrichs wird eine Einführung dazu geben. Manch einer denkt dabei sicher an das Fahrradfahren. Nur wohin mit dem Drahtesel, wenn die Stellplätze überfüllt sind? Architekt Thomas Dittert zeigt Möglichkeiten für eine fahrradfreundliche Infrastruktur auf und stellt automatisierte Parkhäuser für Fahrräder vor.

Wenn Sie echte Macherinnen und Macher treffen und vor allem von Praxiserfahrungen profitieren wollen, dann ist die kommende EffizienzTagung der richtige Ort für Sie! Übrigens: Da viele Themen auch relevant für Städte und Gemeinden sind, erhalten Vertreter kommunaler Einrichtungen dieses Jahr ein vergünstigtes Ticket. Gerne weitersagen!

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

15. EffizienzTagung klimaneutral Bauen + Modernisieren im Überblick

Termin:	10. und 11. November 2023
Ort:	Hannover Congress Centrum (HCC) und online
Teilnahmegebühr:	Präsenz: 449 Euro netto Online: 279 Euro netto 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:	14 Unterrichtseinheiten für Wohngebäude 14 Unterrichtseinheiten für Nichtwohngebäude 14 Unterrichtseinheiten für Energieaudit DIN 16247 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.