

Effiziente Gebäude

Konferenz zum nachhaltigen Bauen

[03.09.2024] ZEBAU veranstaltet am 16. September 2024 die Fachkonferenz Effiziente Gebäude 2024 in Hamburg. Im Fokus stehen nachhaltige und energieeffiziente Baukonzepte, die zur Erreichung der Klimaziele beitragen sollen.

Am 16. September 2024 lädt ZEBAU zur Fachkonferenz Effiziente Gebäude 2024 in Hamburg ein. Auf der Konferenz werden Expertinnen und Experten aus Architektur, Ingenieurwesen, Energie und Bauwirtschaft über aktuelle Entwicklungen im Bereich nachhaltiger und energieeffizienter Gebäude- und Quartierskonzepte sprechen. Themen wie Gebäudeeffizienz, Wärmeplanung, Kreislaufwirtschaft, nachhaltige Baumaterialien und Denkmalschutz stehen im Mittelpunkt der Veranstaltung. Christian Stolte von der Deutschen Energie-Agentur (dena) wird die Konferenz mit einem Überblick über die aktuellen gesetzlichen Entwicklungen im Gebäudesektor eröffnen. Im Anschluss informiert Lubow Hesse von der Behörde für Klima, Energie und Agrarwirtschaft (BUKEA) über den Stand der Hamburger Wärmewende. Ein besonderes Highlight ist laut Veranstalter die Präsentation des Projekts „CO₂-neutrales Welterbe Speicherstadt Hamburg“ durch Professor Harald Garrecht von der Universität Stuttgart. Der Nachmittag widmet sich unter anderem dem Beitrag des Holzbaus zur Kreislaufwirtschaft sowie neuen Lösungen für Wärmedämmung und dem Treibhauspotenzial im Lebenszyklus von Gebäuden. Ein Forschungsprojekt stellt darüber hinaus ein Holzbausystem für öffentliche Gebäude vor, das die Beteiligung von Planerinnen und Planern sowie Holzbaubetrieben an Ausschreibungen erleichtern soll. Am 26. September 2024 wird die Konferenz durch ein Online-Vertiefungsseminar ergänzt, das sich mit dem kreislaufgerechten Bauen beschäftigt. Professor Ludger Dederich von der Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg (HFR) wird hier moderne Holzbaulösungen vorstellen.

(th)

<https://www.effizientegebaeude.de>

Stichwörter: Energieeffizienz, Effiziente Gebäude, Hamburg, ZEBAU