



ZEBAU NEWSLETTER

ZEBAU - Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauleute, Planende und Kommunen

Liebe Leser:innen unseres ZEBAU-Newsletters,

die Sommerpause unserer Veranstaltungen ist vorbei. Mit neuen Ideen und aufgetankt mit frischer Energie haben wir ab September viele interessante Veranstaltungen für Sie vorbereitet. Los geht es am 11. September 2023 mit der Fachkonferenz „Effiziente Gebäude 2023“ in Hamburg. [Weitere Infos](#)

Wir wünschen viel Spaß beim Lesen!

Mit herzlichen Grüßen

Ihr ZEBAU-Team

Unsere Newsletterthemen auf einen Blick:

AKTUELLES

- Effiziente Gebäude – Jetzt noch anmelden!
- Hamburger Holzbauforum 2023/24
- ZukunftswissenBau: am 11. Oktober 2023 geht es wieder los mit den Online-Seminaren!
- Solarpaket I: Eine gute Entwicklung für den Solarausbau auf Dächern und in der Fläche!

TERMINE

- 11. Sep. Effiziente Gebäude 2023: Der Themenschwerpunkt Holzmodulbau
- 14. Sep. Exkursion der Hamburger Energielotsen: Grünes Duo der Klimaanpassung in der Science City Hamburg Bahrenfeld
- 19. Sep. Fachforum „Holzbau in Kiel“ im Rahmen der Kieler Klimawoche+
- 26. Sep. Infoveranstaltung der Hamburger Energielotsen: Praxisbeispiele zur Nutzung von Sonnenenergie in Hamburg
- 28. Sep. Effiziente Gebäude 2023 – Online-Vertiefungsseminar: Im Fokus der Planenden: Ökobilanz, QNG und serielle Sanierung
- 10. Okt. Expertenkreis der Hamburger Energielotsen: Wärmeversorgung mit erneuerbaren Energien
- 11. Okt. Energiewende konkret: Kommunale Wärmeplanung

AUS UNSEREN PROJEKTEN: KOMMUNALES

- Anmeldung zur Kieler Klimawoche+ gestartet
- Gemeinsam in die Umsetzung: Sanierungsmanagement startet in Lübeck
- Offene Baustellen im Beamtenviertel Brunsbüttel
- Energetisches Quartierskonzept Wismar gestartet

AKTUELLES





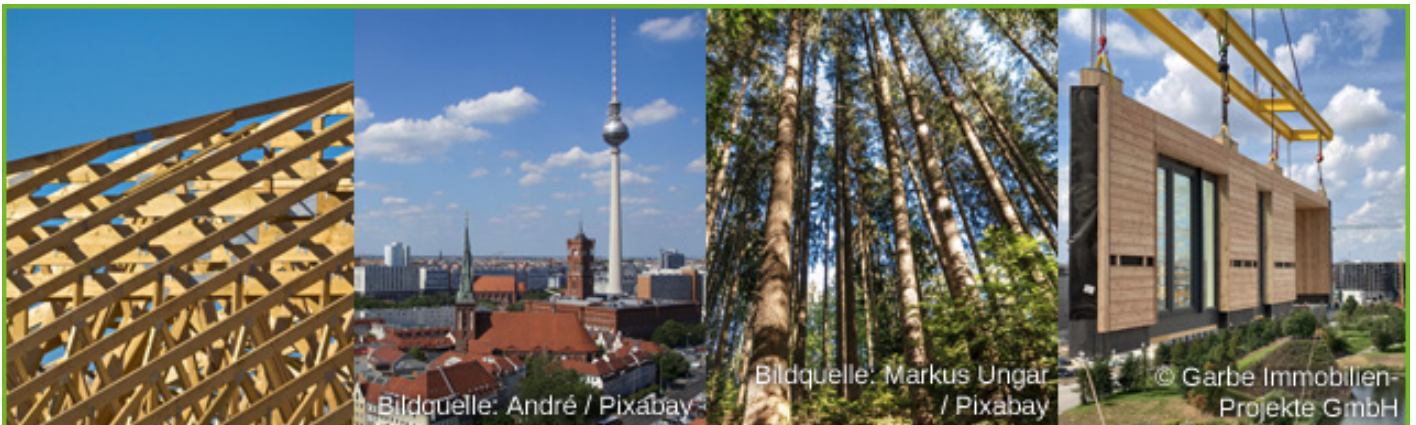
ZEBAU NEWSLETTER

ZEBAU - Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauleute, Planende und Kommunen

Effiziente Gebäude

Der September ist da und damit auch unsere Fachkonferenz „Effiziente Gebäude 2023“. Los geht es am 11. September 2023 in der „Freien Akademie der Künste Hamburg“ u.a. mit den Themen serielles Sanieren, Quartiersentwicklung und nachhaltiges, kreislauffähiges Bauen. Am 28. September 2023 folgt das Online-Vertiefungsseminar für Planende „Ökobilanz, QNG und serielle Sanierung“. Wir freuen uns bereits jetzt, Sie an diesen Tagen begrüßen zu dürfen. [Weitere Infos](#)



Hamburger Holzbauforum 2023/24

Vorfriede heißt es für alle Freund:innen des Hamburger Holzbauforums, denn von November 2023 bis März 2024 werden wieder vier Veranstaltungen zum Informieren und Netzwerken in der Freien Akademie der Künste in Hamburg stattfinden. In der Auftaktveranstaltung liegt der Blick auf richtungsweisenden Projekten. Die zweite Veranstaltung im Januar trägt den Titel: „Ick gloob ick spinne! – Der Holzbau erobert Berlin“ und thematisiert, was in der Hauptstadt in Sachen Holzbau läuft. Im Februar zeigt sich, was passiert, wenn der Holzbau auf die Ökobilanzierung trifft – denn sein Einfluss macht sich deutlich bemerkbar. Zum Abschluss im März geht es um das ROOTS. Nach Beendigung der Bauarbeiten kommen unterschiedliche Expert:innen und Disziplinen zu Wort, um Ihre Erfahrungen zu teilen. [Weitere Infos](#)



ZukunftswissenBau
Online-Fortbildungen der ZEBAU

ZukunftswissenBau: am 11. Oktober 2023 geht es wieder los mit den Online-Seminaren!

Zahlreiche spannende und kostenfreie Online-Veranstaltungen werden wieder mittwochs von 10 bis 12 Uhr zwischen dem 11. Oktober 2023 und dem 15. Mai 2024 stattfinden. Die Themenauswahl richtet sich nach aktuellen Entwicklungen und vermittelt u.a. ordnungsrechtliche und förderrechtliche Aspekte, Projektplanungen, Forschungsergebnisse, Produktentwicklungen. Die Veranstaltungen werden diesmal u.a. vom Bundesverband deutscher Wohnungs- und Immobilienunternehmen e.V. (GdW) und von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU) unterstützt, durch das Impulsprogramm der Freien und Hansestadt Hamburg gefördert und von zahlreichen Einrichtungen als fachliche Fortbildung anerkannt. [Weitere Infos](#)



ZEBAU NEWSLETTER

ZEBAU - Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauleute, Planende und Kommunen

Solarpaket I: Eine gute Entwicklung für den Solarausbau auf Dächern und in der Fläche!

Das Bundeskabinett hat das vom Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz erstellte Solarpaket I beschlossen. Wichtige Vereinfachungen für die Beschleunigung des Solarausbaus aus der PV-Strategie sind damit auf dem Weg. Eine gute Entwicklung für den Solarausbau auf Dächern und in der Fläche!

Für Balkonsolar ändert sich z.B. Folgendes:

Solarmodule dürfen künftig eine Leistung von 2000 Watt haben. Bisher galt für Balkonkraftwerke eine maximale Leistung von 600 Watt. Die maximale Leistung des Wechselrichters darf max. 800 Voltampere (VA) betragen. Die Marktstammdatenregister-Registrierung bleibt, die Anmeldung gegenüber dem Netzbetreiber entfällt. Die Zustimmungspflicht von WEGs und Vermietern zu Steckersolaranlagen soll kommen, wird aber an anderer Stelle (Wohneigentumsgesetz und Bürgerliches Gesetzbuch) geregelt und ist bereits in der Abstimmung.

Im Bereich gemeinschaftliche Nutzung von Solarstrom ändert sich u.a. Folgendes:

- Der Anlagenbetreiber muss nicht mehr die komplette Stromlieferung für alle angeschlossenen Nutzer übernehmen.
- Der erzeugte Strom wird nach einem vereinbarten Schlüssel auf alle Beteiligten Nutzer aufgeteilt und wie vertraglich vereinbart vergütet.

Einen ausführlichen Überblick gibt es hier: [Weitere Infos](#)

TERMINE



Effiziente Gebäude 2023: Der Themenschwerpunkt Holzmodulbau

Am 11. September 2023 geht es auf der „Effiziente Gebäude“ Konferenz nicht nur um serielles Sanieren und Quartiersentwicklung, sondern auch um nachhaltiges, kreislauffähiges Bauen. Die Architektin Julia Rumpf-Pelzer (Kreisverwaltung des Eifelkreises Bitburg-Prüm) wird über ihre Erfahrungen im zirkulären Bauen am Beispiel der Holzmodulschule Regino-Gymnasium Prüm berichten. Welche Herausforderungen ergeben sich beispielsweise in der Wertsicherung eines Modulbaus, der bereits für die Weiternutzung verplant ist und wie viel komplexer gestaltet sich der Planungs- und Konstruktionsaufwand bei einer feststehenden Weiterverwendung? Welche innovativen holzbau-technischen Ansätze stecken in der möglichst zerstörungsfreien Trennung bzw. Weiterverwendung der Holzmodule? Seien Sie am 11. September mit dabei – es gibt noch wenige Restplätze.

Fortbildungsanerkennung: Die Fortbildung wird für die Verlängerung der Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste mit je 8 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude, Nichtwohngebäude, Energieaudit DIN 16247/Contracting (BAFA)) angerechnet.

Montag, 11. September 2023, 10.00-18.00 Uhr,

Ort: Freie Akademie der Künste Hamburg e.V., Klosterwall 23, 20095 Hamburg

Teilnahmebeitrag: 149,- € inkl. MwSt. [Weitere Info](#)



ZEBAU NEWSLETTER

ZEBAU - Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauleute, Planende und Kommunen



Ein Angebot der Hamburger Energielotsen

Exkursion: Grünes Duo der Klimaanpassung in der Science City Hamburg Bahrenfeld

In dieser Exkursion besuchen wir gleich zwei Praxisbeispiele, die zeigen, wie Begrünung das Mikroklima begünstigt und sogar Energie einsparen kann. Die Exkursion ist eine Kooperation der Hamburger Energielotsen und Landschaftsarchitektur+ Holzapfel-Herziger & Benesch PartG mbB sowie dem Max-Planck-Institut für Struktur und Dynamik der Materie.

In einem Spaziergang werden eine Gründach- sowie eine begrünte Fassade besichtigt und von Landschaftsarchitektur+ wichtige Aspekte zu Planung, Ausführung und Auswirkungen auf das Mikroklima vorgestellt. Achtung: es gibt nur wenige Restplätze!

Donnerstag, 14. September 2023, 15.00-17.30 Uhr, kostenfrei

Ort: Science City Hamburg Bahrenfeld. Den genauen Treffpunkt erfahren Sie nach der Anmeldung einige Tage vor der Exkursion

[Weitere Infos und Anmeldung](#)



Fachforum „Holzbau in Kiel“ im Rahmen der Kieler Klimawoche+

Die Landeshauptstadt Kiel, das Holzbauzentrum Nord und die ZEBAU laden alle Holzbauinteressierten im Rahmen der Klimawoche+ herzlich zum Fachforum „Holzbau in Kiel“ am 19. September 2023 ab 18:30 Uhr in „Die Pumpe“ in Kiel ein. Das Programm richtet sich an Planende und Ausführende mit dem Ziel, über den Status Quo des Kieler Holzbaus zu informieren und gemeinsam einen Blick in aktuelle und zukünftige Entwicklungen zu werfen.

Im Fokus des Fachforums stehen drei Impulsvorträge, in denen das Kai-Uwe von Hassel Haus, ein Wohnheim in Holz-Beton-Hybrid Bauweise auf dem Campus-Gelände der Christian-Albrechts-Universität, vorgestellt wird. **Dr. Richard Nägler** erläutert in seinem Vortrag, warum sich die Hermann Ehlers Stiftung für Holzbau entschieden hat und wie diese Bauart mit dem Stiftungszweck einhergeht. Worauf es bei mehrgeschossigen Holzbauprojekten im Detail ankommt und wie komplexe Projekte in Holz-Hybrid-Bauweise wirtschaftlich erfolgreich realisiert werden können,



ZEBAU NEWSLETTER

ZEBAU - Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauleute, Planende und Kommunen

präsentiert **Dipl.-Ing. Tillmann Schütt**, Geschäftsführer der Gebrüder Schütt KG (GmbH & Co.). Der Architekt **Dipl.-Ing. Florian Michaelis**, graadwies, präsentiert aktuelle Potenziale im Holzbau und Impulse zur Transformation der Bauwirtschaft. Außerdem spricht **Dipl.-Ing. Architekt Arnd Woelcke**, woelcke Architekten, über Erkenntnisse und Herausforderungen bei der Aufstockung eines Mehrfamilienhauses in der Gurlittstraße in Kiel. Den Abschluss der Veranstaltung bildet eine Diskussion gemeinsam mit dem Plenum zu der Frage: Wie geht es mit dem Holzbau in Kiel weiter?

Fortbildungsanerkennung: Die Fortbildung wird für die Verlängerung der Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste mit je 3 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude, Nichtwohngebäude, Energieaudit DIN 16247/Contracting (BAFA)) angerechnet.

Dienstag, 19. September 2023, 18.30-20.45 Uhr,

Ort: Die Pumpe - Haßstraße 22, 24103 Kiel

Teilnahmebeitrag: 35,- € ink. MwSt.

[Weitere Infos und Anmeldung](#)



© C. Nöhren / pixelio.de (<https://www.pixelio.de/>)



Ein Angebot der Hamburger Energielotsen

Infoveranstaltung: Praxisbeispiele zur Nutzung von Sonnenenergie in Hamburg

In Kurzvorträgen werden verschiedene Projekte mit detaillierten Informationen zu Planung, Installationskosten, Wirtschaftlichkeit und Eigenverbrauchsquoten vorgestellt. Sie erhalten einen umfassenden Einblick in verschiedene Anwendungsbereiche, darunter Solardächer für Wohngebäude, Steckersolaranlagen und PV in Kombination mit Gründach sowie innovative Lösungen für den Eigenverbrauch. Unsere eingeladenen Expert:innen teilen ihre Erfahrungen zur Nutzung von Sonnenenergie in Hamburg und präsentieren relevante Daten, Praxisbeispiele und praktische Tipps.

Dienstag, 26. September 2023, 16.00-18.00 Uhr, Online-Seminar, kostenfrei

[Weitere Infos und Anmeldung](#)



ZEBAU NEWSLETTER

ZEBAU - Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauleute, Planende und Kommunen



Effiziente Gebäude 2023 – Online-Vertiefungsseminar

Im Fokus der Planenden: Ökobilanz, QNG und serielle Sanierung

Die laufende politische Debatte bestätigt: Ökobilanzierung, das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) und serielle Sanierung stehen im Fokus der Entwicklung des Bauens. Die für den Neubaubereich geltenden Förderprogramme der Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) zeigen eindeutig: Nachhaltigkeitsaspekte und Lebenszyklusbetrachtungen werden zukünftig zu den Voraussetzungen jeder Planung gehören.

Wenn das Gebäudeenergiegesetz (GEG) das Parlament passiert, ist auch der ordnungsrechtliche Rahmen gesetzt. Das Anforderungsprofil an die Planer:innen wird dann größer und vor allem anspruchsvoller vor dem Hintergrund der Nachhaltigkeit. Wiewerden Ökobilanzen aufgestellt und welche Nachhaltigkeitsklassen werden angesetzt? Und, wie kann die praktische Umsetzung am Gebäude aussehen?

Im zweiten Teil der Veranstaltung wird anhand verschiedener Projekte u. a. in Köln und Würzburg vertiefend erläutert, wie eine serielle Sanierung konkret umgesetzt werden kann und welche Chancen und Herausforderungen sich den Planungsbüros bieten. Mit dabei sind: Dr. Wolfram Trinius, Ing.-Büro Trinius GmbH, Hamburg (Lebenszyklusbetrachtungen und QNG in der praktischen Anwendung) und Michael Kölmel, Zeller Kölmel Architekten, Köln (Chancen und Herausforderungen für das nachhaltige Sanieren in Serie).

Fortbildungsanerkennung: Die Fortbildung wird für die Verlängerung der Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste mit je 3 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude, Nichtwohngebäude, Energieaudit DIN 16247/Contracting (BAFA)) angerechnet

Donnerstag, 28. September 2023, 16.00-18.30 Uhr, Online-Seminar

Teilnahmebeitrag: 50,- € inkl. MwSt.

[Weitere Infos und Anmeldung](#)





ZEBAU NEWSLETTER

ZEBAU - Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauleute, Planende und Kommunen

Ein Angebot der Hamburger Energielotsen

Expertenkreis: Wärmeversorgung mit erneuerbaren Energien

Die Umrüstung von Gas-Etagenheizungen auf Heizungssysteme mit erneuerbaren Energien, die 65%-Erneuerbare Energien-Pflicht beim Austausch von alten Heizungsanlagen oder auch der Wunsch nach einer Unabhängigkeit vom Gaspreis sind Auslöser einer vorher nicht gekannten Nachfrage nach Erneuerbaren Energien in der Wärmeversorgung. Dieses Online-Seminar beantwortet die Fragen nach dem Heizen mit Strom und der Verfügbarkeit der erneuerbaren Energien für die Wärmeversorgung beim Einsatz in Mehrfamilienhäusern und im Gewerbe.

Fortbildungsanerkennung: Die Fortbildung wird für die Verlängerung der Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste mit je 2 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude, Nichtwohngebäude, Energieaudit DIN 16247/Contracting (BAFA)) angerechnet.

Dienstag, 10. Oktober 2023, 16.00-18.00 Uhr, Online-Seminar, kostenfrei

[Weitere Infos und Anmeldung](#)



ZukunftswissenBau

Energiewende konkret: Kommunale Wärmeplanung

Dieses Online-Seminar beschreibt die Grundlagen der kommunalen Wärmeplanung in Deutschland und stellt Beispiele vor, wie das in unterschiedlich großen Städten und Kommunen bereits umgesetzt wird. Mit dabei sind das Kompetenzzentrum Kommunale Wärmewende (KWW) Halle an der Saale, Praxisbeispiele aus Mannheim und aus norddeutschen Kommunen und der Austausch mit dem GdW-Präsidenten Axel Gedaschko.

Programm:

- „**Statusbericht Deutschland: Kommunale Wärmeplanung**“, Moritz John, Kompetenzzentrum Kommunale Wärmewende (KWW) Halle an der Saale
- **Kommunale Wärmewende – Die Praxisberichte:**
 „**Der Ansatz am Beispiel der Stadt Mannheim**“, Marianne Crevon, Kfm Leiterin Klimaschutz-agentur Mannheim und Dominik Stroh, Stadt Mannheim, Fachbereich Klima, Natur, Umwelt
 „**Der Ansatz in kleinen Kommunen**“, Patrick Shumon Akram, Averdung Ingenieure und Berater, Hamburg

Fortbildungsanerkennung: Die Fortbildung wird für die Verlängerung der Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste mit je 2 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude, Nichtwohngebäude, Energieaudit DIN 16247/Contracting (BAFA)) angerechnet.

Mittwoch, 11. Oktober 2023, 10.00-12.00 Uhr, Online-Seminar, kostenfrei

[Weitere Infos und Anmeldung](#)



ZEBAU NEWSLETTER

ZEBAU - Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauleute, Planende und Kommunen

AUS UNSEREN PROJEKTEN



Aus den Projekten

Anmeldung zur Kieler Klimawoche+ gestartet

Die ZEBAU unterstützt die Landeshauptstadt Kiel bei der Organisation und Umsetzung der Klimawoche+. Unter dem Motto „Wir machen Klimaschutz!“ finden vom 16. bis 22. September 2023 rund 50 Veranstaltungen in Kiel und eine Ausstellung im Sophienhof statt. Zu den Programm-Highlights gehören der Markt der Möglichkeiten mit Mobilitätsfest, das „EKI Fachforum: Großwärmepumpen“, das Fachforum „Holzbau in Kiel“ und viele aufregende Veranstaltungen von Kieler Projekten, die vorbildhaft zum Ziel der Klimaneutralität beitragen. Kommen Sie vorbei – es lohnt sich! [Hier geht es zum Programm](#)



Aus den Projekten

Gemeinsam in die Umsetzung: Sanierungsmanagement startet in Lübeck

Nach der Erstellung des energetischen Quartierskonzepts für das Quartier Marli im vergangenen Jahr freuen wir uns gemeinsam mit Averdung Ingenieure & Berater GmbH die Umsetzung zu begleiten! Nun geht es darum, den Aufbau einer nachhaltigen Wärmeversorgung, die energetische Modernisierung des Gebäudebestands und den Ausbau von erneuerbaren Energien zu unterstützen. Außerdem wurden in der Konzepterstellung bereits Starter-Projekte definiert, die als erste kleinteilige Maßnahmen angepackt werden und Bewegung in das Quartier bringen. So soll eine Lastenrad-Verleihstation und eine Nachbarschafts-Fahrradwerkstatt eingerichtet und ungenutzte Rasenflächen in Blühwiesen verwandelt werden. [Weitere Infos](#)



ZEBAU NEWSLETTER

ZEBAU - Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauleute, Planende und Kommunen



Aus den Projekten

Offene Baustellen im Beamtenviertel Brunsbüttel

Hat ein Gebäude eine Luftschicht im Mauerwerk, kann häufig eine Einblasdämmung vorgenommen werden. Etwa 20 Gebäudeeigentümer:innen hatten sich an einem sonnigen Morgen zu einer Exkursion zu zwei Baustellen eingefunden. Dort präsentierten Fachleute verschiedener Gewerke Lösungen für Fenster, den Fußbodenaufbau und Dämmungen des Daches und des zweischaligen Mauerwerks durch Einblasdämmung. [Weitere Infos](#)



Aus den Projekten

Energetisches Quartierskonzept Wismar gestartet

Im Auftrag der drei großen Wohnungsunternehmen Wismars, der Stadtwerke Wismar und der Hansestadt Wismar ist die Erstellung eines energetischen Quartierskonzepts für das Quartier Seebad-Wendorf durch die ARGE ZEBAU und Averdung Ingenieure & Berater GmbH mit dem Kickoff und einem gemeinsamen Quartiersrundgang gestartet.

[Weitere Infos](#)



ZEBAU NEWSLETTER

ZEBAU - Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauleute, Planende und Kommunen

KURZ NOTIERT

Vorankommen! Bauwende umsetzen.

15. EffizienzTagung klimaneutral Bauen+Modernisieren

Klimafreundlich, kreislaufgerecht, energieeffizient – wie es uns gelingen kann, die Bauwende in der Praxis umzusetzen, zeigt die 15. EffizienzTagung klimaneutral Bauen+Modernisieren am 10. und 11. November 2023 im Hannover Congress Centrum (HCC) und online. Die ZEBAU ist bei der EffizienzTagung im Themenblock „Energetische Gebäudemodernisierung mit One-Stop-Shops“ dabei und berichtet über Erkenntnisse aus dem Projekt I-HEROS. [Weitere Infos](#)

Deutschen Aktionstagen Nachhaltigkeit

Auch dieses Jahr möchte die Community des Gemeinschaftswerk Nachhaltigkeit vom 18. September bis 08. Oktober 2023 wieder viele Menschen dazu bewegen, in zahlreichen Aktionen ein Zeichen für eine nachhaltigere Welt zu setzen. Jetzt mitmachen! [Weitere Info](#)

Holzbau-Sommerfest am 08. September 2023

Jetzt anmelden: Das Holzbau-Netzwerk Nord lädt gemeinsam mit dem Thünen-Institut zum Holzbau-Sommerfest am 08. September 2023 in Hamburg. Neben dem geselligen Beisammensein sind Führungen durch das Institut und eine Kontaktbörse geplant:

- ab 14:00 Uhr: Kontaktbörse
- 14:30 Uhr: Führung Thünen-Kompetenzzentrum Holzherkünfte und Holzsammlung oder das Technikum und VOC-Analytik am Thünen-Institut für Holzforschung
- 16:00 Uhr: Sommerfest

[Weitere Info](#)

Neue Klimaschutzziele für Hamburg beschlossen

Der Entwurf des Klimaschutzstärkungsgesetzes wurde vom Senat in Hamburg verabschiedet. Dieser beinhaltet die gesetzliche Verankerung der neuen Klimaschutzziele für Hamburg sowie neue Vorgaben für Solar- und Gründächer im überarbeiteten Hamburgischen Klimaschutzgesetz. [Weitere Infos](#)

Fachveranstaltung „EEG 2023: PV-Volleinspeisung, Eigenverbrauchsanlage oder Anlagensplitting bei Gebäudeanlagen?“ am 08. September 2023

Seit Januar 2023 bis Januar 2024 gibt es für neu installierte PV-Anlagen eine konstante EEG-Vergütung mit deutlich erhöhten Vergütungssätzen für Volleinspeiseanlagen und leicht erhöhten Überschusseinspeisefördersätzen, sowie die Möglichkeit des Anlagensplittings und die Freiheit das Betreiberkonzept zu wechseln. Bei der kostenfreien Fachveranstaltung des EnergieBauZentrums geht der Referent Michael Vogtmann (DGS) u.a. auf Besonderheiten der jeweiligen Vergütungshöhen beim „Anlagensplitting“ sowie resultierende Mess- und Zählkonzepte ein. [Weitere Infos](#)

Veranstaltungen der ZEBAU GmbH im Überblick:

- 11. Sep. Effiziente Gebäude 2023 – Präsenzveranstaltung in Hamburg [mehr](#)
- 19. Sep. Fachforum „Holzbau in Kiel“ im Rahmen der Kieler Klimawoche+ – Präsenzveranstaltung in Kiel [mehr](#)
- 19. Sep. Infoveranstaltung der Hamburger Energielotsen: Prinzip Thermoskanne – Energiekosten senken durch effektive Maßnahmen an der Gebäudehülle [mehr](#)



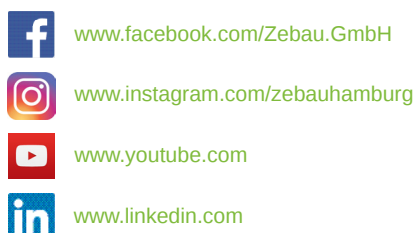
ZEBAU NEWSLETTER

ZEBAU - Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauleute, Planende und Kommunen

- 26. Sep. Infoveranstaltung der Hamburger Energielotsen: Praxisbeispiele zur Nutzung von Sonnenenergie in Hamburg [mehr](#)
- 28. Sep. Effiziente Gebäude 2023 – Online-Vertiefungsseminar – Im Fokus der Planenden: Ökobilanz, QNG und serielle Sanierung [mehr](#)
- 10. Okt. Expertenkreis der Hamburger Energielotsen: Wärmeversorgung mit erneuerbaren Energien [mehr](#)
- 11. Okt. Energiewende konkret: Kommunale Wärmeplanung [mehr](#)
- 12. Okt. Solarexpertenkreis der Hamburger Energielotsen: Solare Gebäudehülle [mehr](#)
- 08. Nov. Erneuerbare Energien: Wärme aus Wasser [mehr](#)
- 22. Nov. Hamburger Holzbauforum 2023/24 #1: Holzbau macht sichtbar Unterschied [mehr](#)
- 29. Nov. Stadterneuerung in Zeiten des Klimawandels [mehr](#)
- 13. Dez. Zirkuläres Bauen und Leben: Produkte, Rezepte, Beispiele [mehr](#)
- 17. Jan. Hamburger Holzbauforum 2023/24 #2: Next Generation – Holzbau in Zukunft: „In-Holz“-Kurzvorträge [mehr](#)
- 17. Jan. Die Welt der Wärmepumpen: wo stehen wir im Jahr 2024? [mehr](#)
- 07. Feb. Herausforderungen für die zukunftsfähige Energieversorgung [mehr](#)
- 21. Feb. Hamburger Holzbauforum 2023/24 #3: Holzbau meets Nachhaltigkeit [mehr](#)
- 13. Mär. Hamburger Holzbauforum 2023/24 #4: Erfahrungen ROOTS [mehr](#)
- 20. Mär. Klimaneutral Sanieren: Beispiele wie es geht [mehr](#)
- 10. Apr. Nachhaltige Baustoffe und QNG [mehr](#)
- 15. Mai. Umbau, Ausbau, Umnutzung unter Suffizienzgesichtspunkten [mehr](#)

Weitere Informationen zu den Veranstaltungen und den Fortbildungspunkten finden Sie auf den jeweiligen Veranstaltungsseiten.



Die ZEBAU GmbH ist Mitglied:

