



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

Liebe Leser*innen des ZEBAU-Newsletters,

durch den aktuellen Stopp der BEG-Förderung bei der KfW mußten wir unser Online-Seminar „**Keine Angst vorm Effizienzhaus 40 – Mit dem Einsatz erneuerbarer Energien bei Effizienzhaus-Konzepten im Rahmen der BEG-Förderung**“ auf den **02. März 2022** verschieben. Grund dafür sind die jüngsten Ereignisse und Beschlüsse des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz. Wir hoffen die Politik, die Bundesministerien für Finanzen und Wirtschaft & Klimaschutz, werden zusammen mit der KfW schnell Entscheidungen treffen und unser **Referent Rainer Feldmann** kann Sie in einem Monat mit aktuellen Informationen versorgen. Es sind noch Restplätze verfügbar. **Jetzt anmelden: <https://www.zebau.de/fortbildung/beg-effizienzhaus-40/>**

Bei unserem Online-Seminar „**Bundesförderung effiziente Gebäude – Technische Fragen zur Förderung von Nichtwohngebäuden**“ am **31. März 2022** befasst sich unser **Referent Jan Karwatzki (Öko-Zentrum NRW)** schwerpunktmäßig mit der Bundesförderung für Nichtwohngebäude. Es werden sowohl Förderungen für Einzelmaßnahmen bei Nichtwohngebäuden als auch für Sanierung und Neubau von Effizienzgebäuden erläutert. **Jetzt anmelden: <https://www.zebau.de/fortbildung/beg-nichtwohngebäude>**

„**3H**“ steht für **Hamburg, die HafenCity und den Holzbau** und bildet die thematische Leitlinie für den **dritten Seminarabend des Hamburger Holzbauforums 2021/22**. Neben der Vorstellung des niederländischen Holzbauprojekts „HAUT“ als „Blick in die Zukunft“ wird am **23. Februar 2022** auch die Frage diskutiert, wie dem Holzbau bei zukünftigen Großprojekten in Hamburg der Durchbruch gelingen kann und welche Rolle dabei Zertifizierungssysteme spielen können. **Jetzt anmelden: <https://hamburger-holzbauforum.de/hamburger-holzbauforum-3/>**

Mit herzlichen Grüßen
Ihr ZEBAU-Team

Unsere Newsletterthemen auf einen Blick:

AKTUELLES

- **EILMELDUNG:** Bunderegierung will Förderstopp offenbar teilweise zurücknehmen
- **AKTUELL:** Anpassung der Hamburger Wohnraumförderung in 2022
- **Expertengespräch** mit Jan Karwatzki, Öko-Zentrum NRW

TERMINE

- **09. Februar 2022: Bestandsmodernisierung: Zwischen Vision und Wirklichkeit**
- **16. Februar 2022: Klimaneutrales Bauen – Ein Dialog zwischen Klimaschutz und Baukultur**
- **17. Februar 2022: Expertenkreis: Nachhaltiges Bauen: Heizen mit Strom**
- **22. Februar 2022: Solarpflichten auf Deutschlands Dächern**
- **23. Februar 2022: Hamburger Holzbauforum #3: 3H – Hamburg HafenCity Holzbau – Wie klingt das?**
- **02. März 2022: Keine Angst vorm Effizienzhaus 40 – Mit dem Einsatz erneuerbarer Energien bei Effizienzhaus-Konzepten im Rahmen der BEG-Förderung**
- **16. März 2022: Hamburger Holzbauforum #4: SPEZIAL: Feuchteschutzkonzepte – wie der Holzbau seine Schäfchen ins Trockene bekommt**
- **31. März 2022: Bundesförderung effiziente Gebäude – Technische Fragen zur Förderung von Nichtwohngebäuden**

AUS UNSEREN PROJEKTEN: GEBÄUDE

- **Baubegleitung zum KfW-Effizienzhaus 100 in Stellingen abgeschlossen**
- **Energetische Sanierung öffentlicher Gebäude der Stadt Hamburg bis 2050**



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

AUS UNSEREN PROJEKTEN: KOMMUNALES

- Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Kronshagen
- ZEBAU unterwegs im Quartier „Marli“ in Lübeck
- EU-Projekt GreenSAM erfolgreich abgeschlossen – Gestaltungsleitfaden für seniorenfreundliche Umsteigepunkte veröffentlicht
- Sanierungsmanagement Brunsbüttel beendet
- Energetisches Quartierskonzept Wentorf gestartet

AUS DEM IKzB

- Neu in der Mediathek: Online-Seminar „Quartiersplanung in Zeiten des Klimawandels – Handlungsoptionen für Kommunen und Planer“
- Neu in der Mediathek: Online-Seminar „Praxis-Vergleich verschiedener Speicherstrategien für Effizienzhäuser – Update 2021“
- Neu in der Mediathek: Online-Seminar „Klimaneutrales Bauen – mehr über Graue und Rote Energie“

AKTUELLES

EILMELDUNG: Bunderegierung will Förderstopp offenbar teilweise zurücknehmen

Hoffnung für die rund 24.000 Antragsteller:innen nach Berichten des **Spiegels** und der **Süddeutschen Zeitung** haben sich die beteiligten Staatssekretäre des Bau-, Wirtschafts- und Finanzministeriums darauf verständigt, den Förderstopp für Sanierungen sowie für Neubauten im Effizienzhaus 40 Standard in naher Zukunft wieder zurückzunehmen.

Zudem sollen einige Zielgruppen eine Fristverlängerung von 14 Tagen bekommen, um erneut einen Antrag für Effizienzhaus 55 Neubauten zu stellen: Antragsteller aus den Hochwassergebieten, Bauherren von neuen Ein- und Zweifamilienhäusern, Unternehmen, die Sozialwohnungen errichten wollen, Projekte für den Bau von Studierenden- und Azubi-Wohnheimen sowie Vorhaben von Kommunen und Wohngenossenschaften. Eine weitere Ausnahme könnten es laut dem Bericht geben, wenn sich die Investoren verpflichten, die neuen Wohnungen für höchstens zehn Euro pro Quadratmeter kalt zu vermieten und keine Index- oder Staffelmiete festzulegen. Für alle übrigen Bauherren sollen zinsgünstige Kredite in Aussicht gestellt werden.

Eine endgültige Entscheidung über diese Ausnahmen sei jedoch noch nicht gefallen.

AKTUELL: Anpassung der Hamburger Wohnraumförderung in 2022

In der Landespressekonferenz des Senats vom 25. Januar 2022 wurde bekannt gegeben, dass die Hamburgische Investitions- und Förderbank (IFB) die Förderung für 2022 deutlich stärker anhebt als ursprünglich geplant: Statt der bislang vorgesehenen zwei Prozent steigt die Förderhöhe im Neubau gegenüber 2021 um zwölf Prozent. So stellt Hamburg in schneller Reaktion auf die aktuelle Kostensituation sicher, dass für den dringend benötigten sozialen Wohnungsbau auch im laufenden Jahr günstige Bedingungen herrschen. Die Anfangsmieten werden plangemäß um zehn Cent erhöht. Somit liegen diese im 1. Förderweg für im Jahr 2022 bewilligte Wohnungen bei 6,90 Euro pro Quadratmeter, im 2. Förderweg bei 9 Euro. Um größere Anreize für energetische Modernisierungen zu setzen, wird die Förderung in diesem Bereich auf Einmalzuschüsse direkt nach Fertigstellung umgestellt. Bislang wurden die Zuschüsse über mehrere Jahre verteilt ausgezahlt. Bei der Modernisierung Mod. A / B sowie für die Selbstnutzer (WSG) wurden die Zuschüsse um 12 Prozent erhöht.

Die vollständige Pressekonferenz steht im Archiv der Landespressekonferenzen des Hamburger Senats auf www.hamburg.de/landespressekonferenz zur Einsicht zur Verfügung.

Expertengespräch mit Jan Karwatzki, Öko-Zentrum NRW

ZEBAU Geschäftsführer Peter-M. Friemert sprach am 20. Januar 2022 mit Dipl.-Ing. Architekt Jan Karwatzki (Prokurist und Bereichsleiter Energieeffizienz im Öko-Zentrum NRW GmbH, Hamm) im Rahmen des digitalen Neujahrstreffens der Hamburger Energielotsen über die aktuelle Lage rund um das energieeffiziente Bauen und Sanieren. **Zum Interview:** https://www.zebau.de/magazin/magazin-einzelnachrichten/?tx_news_pi1%5Bnews%5D=1178&cHash=719ae0b3336475202badf1331b841986



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

TERMINE



Online-Seminar live aus dem IKzB

Bestandsmodernisierung: Zwischen Vision und Wirklichkeit

Die Bundesregierung hat sich vorgenommen, die Prozesse der Normung und Standardisierung so anzupassen, dass Bauen günstiger wird und serielles Sanieren durch Typengenehmigungen beschleunigt wird. Und es gibt erfolgversprechende Ansätze zur seriellen Sanierung (Energiesprung), die in den kommenden Jahren kostengünstige Alternativen darstellen werden. An Beispielen werden die Konzepte für die serielle Sanierung vorgestellt.

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

Mittwoch, 09. Februar 2022, 10.00-12.00 Uhr, Online-Seminar, kostenfrei

Weitere Informationen und Anmeldung: <https://seminare.bauen-der-zukunft.de/seminar/bestandsmodernisierung/>



Online-Seminar live aus dem IKzB

Klimaneutrales Bauen – Ein Dialog zwischen Klimaschutz und Baukultur

Dieses Online-Seminar beleuchtet die Wechselwirkung von Baugestaltung und Bautechnik, von Gegenwartsfragen der Nachhaltigkeit und der Bedeutung des Klimaschutzes im Gebäudebereich. Dabei geht es um das Neue Europäische Bauhaus und um Staatspreise mit dem Schwerpunkt Wohnungsbau. Danach folgen mit „MaxAcht Stuttgart“ und „Recyclinghaus Hannover“ konkrete Beispiele für das Bauen von morgen.

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

Mittwoch, 16. Februar 2022, 10.00-12.00 Uhr, Online-Seminar, kostenfrei

Weitere Informationen und Anmeldung: <https://seminare.bauen-der-zukunft.de/seminar/klimaschutz-und-baukultur/>



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

TERMINE



Ein Angebot der Hamburger Energielotsen

Expertenkreis: Nachhaltiges Bauen: Heizen mit Strom

Das Heizen mit Strom hat in den letzten Jahren an Bedeutung gewonnen und könnte mit Blick auf die Nutzung von erneuerbarem Strom die Wärmewende entscheidend beeinflussen. In diesem Expertenkreis wird aus der Praxis zu Berechnungsansätzen berichtet und es werden aktuelle Förderprogramme für den Einsatz von Wärmepumpen vorgestellt.

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

Donnerstag, 17. Februar 2022, 10.00-12.00 Uhr, Online-Seminar, kostenfrei

Weitere Informationen und Anmeldung:

<https://www.hamburg.de/energielotsen/veranstaltungen/15659788/2022-02-17-nachhaltiges-bauen-heizen-mit-strom/>



Online-Seminar live aus dem IKzB

Solarpflichten auf Deutschlands Dächern

Wie sehen die Konzepte einer Solar-Pflicht auf Dächern im Neubau und im Bestand aus? Dieses Online-Seminar vergleicht und hinterfragt die ersten ordnungsrechtlichen Rahmengesetze in den Bundesländern und die Überlegungen auf Bundesebene. Diese Veranstaltung wird in Kooperation mit dem Solarzentrum Berlin durchgeführt.

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

Dienstag, 22. Februar 2022, 10.00-12.00 Uhr, Online-Seminar, kostenfrei

Weitere Informationen und Anmeldung: <https://seminare.bauen-der-zukunft.de/seminar/solarpflichten/>



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

TERMINE



Hamburger Holzbauforum 2021/2022

Hamburger Holzbauforum #3: 3H - Hamburg HafenCity Holzbau – Wie klingt das?

„3H“ steht für Hamburg, die HafenCity und den Holzbau und bildet den Rahmen für den dritten Seminarabend des Hamburger Holzbauforums 2021/22. Neben der Vorstellung des niederländischen Holzbauprojekts „HAUT“ als „Blick in die Zukunft“ wird am 23. Februar 2022 auch die Frage diskutiert, wie dem Holzbau bei zukünftigen Großprojekten in Hamburg der Durchbruch gelingen kann und welche Rolle dabei Zertifizierungssysteme spielen können.

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

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

Mittwoch, 23. Februar 2022, 18.30-21.30 Uhr, Online-Seminar

Teilnahmebeitrag: € 35,- inkl. MwSt.

Weitere Informationen und Anmeldung: <https://hamburger-holzbauforum.de/hamburger-holzbauforum-3/>



Keine Angst vorm Effizienzhaus 40 – Mit dem Einsatz erneuerbarer Energien bei Effizienzhaus Konzepten im Rahmen der BEG-Förderung

Was bei der Beantragung von neu errichteten oder sanierten Effizienzhäusern zu beachten ist, welcher Mehraufwand ist zu betreiben? Gibt es missverständliche Anforderungen, wie ist der Nachweis im Einklang mit dem GEG zu führen und welchen Nutzen hat der Bauherr? Diese Aspekte werden im Online-Seminar mit Rainer Feldmann geklärt und erläutert.

Fortbildungsanerkennung: Die Fortbildung wird für die Verlängerung der Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste mit 3 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude) angerechnet.

Mittwoch, 02. März 2022, 13.00-15.30 Uhr, Online-Seminar

Teilnahmebeitrag: € 50,- inkl. MwSt.

Weitere Informationen und Anmeldung: <https://www.zebau.de/fortbildung/effizienzhaus-40/>



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

TERMINE



Hamburger Holzbauforum 2021/2022

Hamburger Holzbauforum #4: **SPEZIAL: Wie der Holzbau seine Schäfchen ins Trockene bekommt**

Bei größeren Bauvorhaben wird die für den Holzbau wichtige Frage nach dem Feuchteschutz immer komplexer. Besonders die Witterungsschutzmaßnahmen der Bauzeit fordern Planer und Ausführende heraus. Die Referenten Robert Heinicke und Martin Mohrmann berichten von ihren Erfahrungen zu temporären Schutzmaßnahmen während der Bauphase, aber auch über den Feuchteschutz im Gebäudeinneren und stellen beispielhaft Lösungsmöglichkeiten vor.

Fortbildungsanerkennung: Die Fortbildung wird für die Verlängerung der Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste mit je 4 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude, Nichtwohngebäude, Energieaudit DIN 16247 (BAFA)) angerechnet.

Mittwoch, 16. März 2022, 18.30-21.30 Uhr, Online-Seminar

Teilnahmebeitrag: € 35,- inkl. MwSt.

Weitere Informationen und Anmeldung: <https://hamburger-holzbauforum.de/hamburger-holzbauforum-4/>



Bundeförderung effiziente Gebäude – Technische Fragen zur Förderung von Nichtwohngebäuden

Jan Karwatzki (Öko-Zentrum NRW) befasst sich in diesem Online-Seminar mit der Bundesförderung für Nichtwohngebäude. Es werden sowohl Förderungen für Einzelmaßnahmen bei Nichtwohngebäuden als auch für Sanierung und Neubau von Effizienzgebäuden erläutert. Dabei geht es neben den Förderkonditionen auch um die technischen Anforderungen und die Rahmenbedingungen der Förderung und die ergänzenden FAQs.

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

Donnerstag, 31. März 2022, 10.00-12.00 Uhr, Online-Seminar

Teilnahmebeitrag: € 40,- inkl. MwSt.

Weitere Informationen und Anmeldung: <https://www.zebau.de/fortbildung/beg-effizienzhaus-40/>



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

AUS UNSEREN PROJEKTEN: GEBÄUDE



Baubegleitung zum KfW-Effizienzhaus 100 in Stellingen abgeschlossen

Im Frühjahr dieses Jahres trat der Eigentümer eines Reihenendhaus in Hamburg-Stellingen an uns heran mit dem Wunsch, ihn bei der energetischen Sanierung seines neu erworbenen Hauses aus dem Baujahr 1962 zu unterstützen. Nach einer eingehenden individuellen Beratung und der Erstellung eines Hamburger Energiepasses wurde in Abstimmung mit dem Bauherrn das Sanierungsziel KfW-Effizienzhaus 100 definiert. [Weiterlesen: https://www.zebau.de/magazin/magazin-einzelnachrichten/?tx_news_pi1%5Bnews%5D=1182&cHash=5c5cdc83657f70dae9e159fd1c018b](https://www.zebau.de/magazin/magazin-einzelnachrichten/?tx_news_pi1%5Bnews%5D=1182&cHash=5c5cdc83657f70dae9e159fd1c018b)



Energetische Sanierung öffentlicher Gebäude der Stadt Hamburg bis 2050

Die Stadt Hamburg strebt an, bis 2050 einen nahezu klimaneutralen Gesamt-Gebäudebestand zu erreichen. Als erster Schritt werden für alle öffentlichen Bestandsgebäude Sanierungskonzepte erstellt, um die erforderlichen Maßnahmen in den nächsten Jahren planen und umsetzen zu können. Die ZEBAU wurde von der GMH GmbH beauftragt, ein Konzept zur Energieeinsparung und Erreichung eines KfW 70 Standards sowie eine Kostenschätzung nach DIN 276 der energetischen Sanierung entsprechend der Leitkriterien der Stadt Hamburg für drei Gebäude im Eigentum der Hamburger Liegenschaft zu erstellen. [Weiterlesen: https://www.zebau.de/magazin/magazin-einzelnachrichten/?tx_news_pi1%5Bnews%5D=1183&cHash=0f64306d9ee88b72bbb65341ab422dde](https://www.zebau.de/magazin/magazin-einzelnachrichten/?tx_news_pi1%5Bnews%5D=1183&cHash=0f64306d9ee88b72bbb65341ab422dde)



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

AUS UNSEREN PROJEKTEN: KOMMUNALES

Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Kronshagen

Gemeinsam mit Averdung Ingenieure & Berater GmbH unterstützt die ZEBAU GmbH die westlich von Kiel gelegene Gemeinde Kronshagen in den kommenden Monaten darin, einen Klima-Fahrplan zu erarbeiten. Mithilfe einer Energie- und Treibhausgasbilanz sowie einer Potenzialanalyse werden Wege für eine klimaneutrale Gemeinde aufgezeigt. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit den Klimaschutzmanager:innen!



ZEBAU unterwegs im Quartier „Marli“ in Lübeck

Gemeinsam mit dem Partner Averdung Ingenieure & Berater und den Expert:innen der Klimaleitstelle der Hansestadt Lübeck hat das ZEBAU Team Ende Dezember 2021 das Quartier „Marli“ genauer unter die Lupe genommen. Nicht nur die vorweihnachtliche Umgebung in Lübeck hat dabei für gute Stimmung gesorgt, sondern auch die vielen Potenziale für eine klimafreundliche Entwicklung, die das Projektgebiet mit sich bringt.

Weitere aktuelle Informationen zum Projekt gibt es unter: www.luebeck.de/quartier-marli

EU-Projekt GreenSAM erfolgreich abgeschlossen – Gestaltungsleitfaden für seniorengerechte Umsteigepunkte veröffentlicht

Ende des Jahres 2021 wurde das dreijährige Interreg-Projekt GreenSAM (Green Silver Age Mobility) erfolgreich abgeschlossen, bei der die ZEBAU das Kommunikationsmanagement übernommen hat. In sechs Ländern rund um die Ostsee wurden Erfahrungen mit der Beteiligung von Senior:innen bei der (Weiter-)Entwicklung altersgerechter und klimafreundlicher Mobilitätsangebote gesammelt, die nun im Online Knowledge Center zu finden sind: www.greensam.eu. Spannend für die Praxis ist insbesondere der **Leitfaden für seniorengerechte Umsteigepunkte**, den das Bezirksamt Eimsbüttel im Rahmen des Projektes erarbeitet hat.

Sanierungsmanagement Brunsbüttel beendet

Nach drei ereignisreichen Jahren Sanierungsmanagement endet der Einsatz der Arbeitsgemeinschaft ZEBAU / Averdung Ingenieure & Berater GmbH als Sanierungsmanagement Koogstraße/Beamtenviertel in Brunsbüttel. Nun startet die Umsetzung der konzipierten Maßnahmen mit der umweltfreundlichen Wärmeversorgung für Brunsbüttel, die sich aus industrielle Abwärme speist. Begleitet wird dies durch drei Mustersanierungen denkmalgeschützter Gebäude im historischen Beamtenviertel, die auch als Vorbild für weitere Umsetzungen dienen sollen. Eine Verlängerung des Projektes ist geplant.

Energetisches Quartierskonzept Wentorf gestartet

Ziel des Konzepts ist es, die Grundlagen für eine klimafreundliche Quartiersentwicklung im Bereich um Danziger Straße, Gemeinschaftsschule und Hansestraße zu erarbeiten und damit eine Entscheidungsgrundlage für Gemeindepolitik und -verwaltung sowie private Gebäudeeigentümer:innen im Quartier zu schaffen. Beauftragt ist die Arbeitsgemeinschaft ZEBAU/ Averdung Ingenieure & Berater GmbH.



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

AUS DEM IKzB

Neu in der Mediathek: Online-Seminar „Quartiersplanung in Zeiten der Klimawandels – Handlungsoptionen für Kommunen und Planer“

Dieses Online-Seminar hinterfragte die aktuellen Entwicklungen in der Stadtplanung vor dem Hintergrund der aktuellen Klimaveränderungen und die Handlungsoptionen für die Kommunen. Prof. Dr. Jörg Knieling (Hafencity Universität Hamburg) gab einen Überblick in das Thema. Christiane Heimerdinger (Energieagentur Rheinland-Pfalz) beschrieb mit der Dorferneuerung Marienthal im Ahrtal einen erfolgreichen Ansatz für eine 100%-EE-Gemeinde. **Weiterlesen:** https://www.zebau.de/magazin/magazin-einzelnachrichten/?tx_news_pi1%5Bnews%5D=1179&cHash=d5c4d95672e218aeee41a5d91cef91d1

Die Veranstaltung wurde aufgezeichnet und ist in der **Mediathek** (<https://www.youtube.com/playlist?list=PLCjvOSliXsr9DA-YaDdnJ1Lkd2H2UvKXk>) **des IKzB einsehbar.**

Neu in der Mediathek: Online-Seminar „Praxis-Vergleich verschiedener Speicherstrategien für Effizienzhäuser – Update 2021“

Dieses Online-Seminar in Kooperation mit dem Solarzentrum Berlin widmete sich mit den Referenten Dr. Johannes Weniger (Forschungsgruppe Solarspeichersysteme, HTW Berlin) und Gordon Karg (Solarzentrum Berlin / Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e. V.) der Vorstellung der Testergebnisse aus der Stromspeicherinspektion 2021, einer vergleichenden Performance der am deutschen Markterhältlichen Fabrikate, sowie der Ökologie und der Recyclingfähigkeit von Stromspeichern. **Weiterlesen:** https://www.zebau.de/magazin/magazin-einzelnachrichten/?tx_news_pi1%5Bnews%5D=1180&cHash=cd7c7bf20d05a3c5fc826b29cd965eb7

Die Veranstaltung wurde aufgezeichnet und ist in der **Mediathek** (<https://www.youtube.com/playlist?list=PLCjvOSliXsr9DA-YaDdnJ1Lkd2H2UvKXk>) **des IKzB einsehbar.**

Neu in der Mediathek: Online-Seminar „Klimaneutrales Bauen – mehr über Graue und Rote Energie

Diese Veranstaltung erläuterte mit den Referenten André Hempel (BBMWSB), Martin Kusic (Hochschule 21 Buxtehude), Felix Miehl (Berliner Energieagentur GmbH), Elise Pischetsrieder (Architektenkammer Berlin) und Oliver Platz (Architektenkammer Bremen) einige Bausteine um das klimaneutrale Bauen. Vertieft wurde die Fragestellung für Architekt:innen und Ingenieur:innen für die Bewältigung der Bauaufgaben in der Gegenwart. **Weiterlesen:** https://www.zebau.de/magazin/magazin-einzelnachrichten/?tx_news_pi1%5Bnews%5D=1181&cHash=1fe635c08c81681bad6c8b403fd15495

Die Veranstaltung wurde aufgezeichnet und ist in der **Mediathek** (<https://www.youtube.com/playlist?list=PLCjvOSliXsr9DA-YaDdnJ1Lkd2H2UvKXk>) **des IKzB einsehbar.**

KURZ NOTIERT

Gutes Geld für gute Ideen: #moinzukunft-Klimafonds

Der Klimafonds, der im September 2019 ins Leben gerufen wurde, unterstützt mit Mitteln aus der Umweltbehörde zivilgesellschaftliches Engagement für den Klimaschutz. Die Verwaltung der Fördergelder erfolgt durch die Hamburger Klimaschutzstiftung. Für das Jahr 2022 stehen 300.000 Euro zur Verfügung. **Mehr auf www.hamburg.de**

Neues Neues Energiewende- und Klimaschutzgesetz in Schleswig-Holstein

Das Gesetz ist zum 1. Januar 2022 in Kraft getreten. Neben ambitionierten Klimaschutzzielen enthält es erstmals auch eine Reihe konkreter Klimaschutzmaßnahmen. **Mehr auf www.klimaschutz.schleswig-holstein.de**



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

KURZ NOTIERT

Wettbewerb Blauer Kompass

Das Umweltbundesamt sucht Pioniere der Klimaanpassung! Erstmals können sich in der Wettbewerbsrunde 2022 auch Kommunen um den Bundespreis „Blauer Kompass“ bewerben. **Mehr auf www.umweltbundesamt.de**

Online-Seminar: Bauwerkintegrierte Photovoltaik (BIPV) für Architekt:innen und Planer:innen

energiekonsens – die Klimaschutzagentur für das Land Bremen bietet am 15. und 22. Februar 2022 in Kooperation mit der Architektenkammer Bremen und im Rahmen der Solaroffensive Bremerhaven, einen zweiteiligen Online-Workshop zur Bauwerkintegrierten Photovoltaik an. **Mehr auf www.energiekonsens.de**

Veranstaltungen der ZEBAU GmbH im Überblick:

Di, 01. Feb. 2022	Infoveranstaltung: Heizung erneuern – Ideen und Lösungen für die neue Heizung
Mi, 09. Feb. 2022	Bestandsmodernisierung: Zwischen Vision und Wirklichkeit
Mi, 16. Feb. 2022	Klimaneutrales Bauen – Ein Dialog zwischen Klimaschutz und Baukultur
Do, 17. Feb. 2022	Expertenkreis: Nachhaltiges Bauen: Heizen mit Strom
Di, 22. Feb. 2022	Solarpflichten auf Deutschlands Dächern
Mi, 23. Feb. 2022	Hamburger Holzbauforum #3: 3H – Hamburg HafenCity Holzbau – Wie klingt das?
Di, 01. Mär 2022	Solar-Expertenkreis: PVT-Module als Quelle für Wärmepumpen
Mi, 02. Mär. 2022	Keine Angst vorm Effizienzhaus 40 – Mit dem Einsatz erneuerbarer Energien bei Effizienzhaus-Konzepten im Rahmen der BEG-Förderung
Mi, 09. Mär. 2022	Die richtige Energieberatung – Wege zum Erfolg
Mi, 16. Mär. 2022	Hamburger Holzbauforum #4: SPEZIAL: Wie der Holzbau seine Schäfchen ins Trockene bekommt
Mo, 28. Mär. 2022	Online-Fachseminar für Unternehmen: PV-Pflicht – §16 des Hamburgischen Klimaschutzgesetzes und Umsetzungsverordnung
Do, 31. Mär. 2022	Bundesförderung effiziente Gebäude – Technische Fragen zur Förderung von Nichtwohngebäuden
Di, 05. Apr. 2022	Expertenkreis: Nachhaltige Baustoffe und Konstruktionen: wie die graue Energie unser Bauen bestimmt
Do, 28. Apr. 2022	Infoveranstaltung: Neue Förderangebote für HauseigentümerInnen in 2022
Mo, 02. Mai. 2022	Solar-Expertenkreis: PV-Mieterstrommodelle mit und ohne Mieterstromförderung
Do, 19. Mai 2022	Infoveranstaltung: Das Solar-Gründach – harmonisches Duo für die eigene Immobilie

Weitere Informationen zu den Veranstaltungen und den Fortbildungspunkten finden Sie auf den jeweiligen Veranstaltungsseiten. **Weitere Infos und Anmeldung auf: www.zebau.de/fortbildungen**



www.facebook.com/Zebau.GmbH



www.twitter.com/zebau_GmbH



www.xing.com



www.youtube.com



www.linkedin.com



Die ZEBAU GmbH ist Mitglied:

