



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Online-Seminar „**Update Bundesförderung für effiziente Gebäude – Nichtwohngebäude**“ am **17. Juni 2021** befasst sich Referent Jan Karwatzki mit der neuen 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-update/>

Bei unserem **kostenfreien Online-Seminar live aus dem IKzB „Lowtech – der Weg zum kostengünstigen Bauen?“** am **16. Juni 2021** wird über die aktuelle Entwicklung des kosten- und techniksparenden Bauens in Deutschland berichtet. **Jetzt anmelden:** <https://seminare.bauen-der-zukunft.de/seminar/lowtech/>

Mit herzlichen Grüßen
Ihr ZEBAU-Team

Unsere Newsletterthemen auf einen Blick:

AKTUELLES

- **Save the Date: 20 Jahre ZEBAU GmbH – Einladung zur digitalen Geburtstagsfeier am 26. August 2021: Klimawandel, Klimaziele – Handlungsperspektiven für uns alle**
- **Podcast: Klimaschutz – was kommt da auf uns zu?**
- **20 Jahre ZEBAU Teil 5: Kooperationen und Netzwerke – Tagungen und Kongresse der ZEBAU GmbH**
- **Die Hamburger Energielotsen stellen sich vor: Unsere ExpertInnen im Gespräch**
- **Sanierungsfall Klimaschutz – breites Bündnis fordert ambitionierte Maßnahmen für einen klimaneutralen Gebäudebestand**

TERMINE

- **09. Juni 2021: Online-Seminar live aus dem IKzB: Solarenergie – Innovative Lösungen für Gebäude**
- **10. Juni 2021: Online-Solarexpertenkreis der Hamburger Energielotsen: Steuerliche Behandlung von PV-Anlagen**
- **16. Juni 2021: Online-Seminar live aus dem IKzB: Lowtech – der Weg zum kostengünstigen Bauen?**
- **17. Juni 2021: Update Bundesförderung für effiziente Gebäude – Nichtwohngebäude**

AUS UNSEREN PROJEKTEN: KOMMUNALES

- **Abschlussveranstaltung des Energetischen Quartierskonzepts für die Gemeinde Holm**
- **Digitale Sprechstunden zur energetischen Quartierssanierung in Iserbrook**
- **Digitale Stadtrundgänge zum Tag der Städtebauförderung 2021 in Brunsbüttel**

AUS DEM IKzB

- **10.-11. Juni 2021 Woche der Umwelt**
- **Rückblick: Online-Seminar im IKzB vom 19.05.2021: Baustoffrecycling – Nachhaltiges Bauen für Unternehmen**
- **Rückblicke: Online-Seminar im IKzB vom 04.05.2021: Grün auf Dach und Fassade – Klimaschutz am Gebäude**



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

AKTUELLES

Save the Date: 20 Jahre ZEBAU GmbH – Einladung zur digitalen Geburtstagsfeier am 26. August 2021: Klimawandel, Klimaziele – Handlungsperspektiven für uns alle

Anlässlich des 20. Geburtstags der ZEBAU GmbH möchten wir mit Ihnen am Donnerstag, den 26. August 2021 von 15.30 bis 18.00 Uhr online feiern. Unter dem Titel „Klimawandel, Klimaziele – Handlungsperspektiven“ für uns alle diskutieren wir mit Ihnen und Hamburgs Umweltsenator Jens Kerstan, dem Klimaforscher Prof. Dr. Mojib Latif sowie Prof. Dr. Daniel Klungenfeld vom Umweltbundesamt und werfen (auch für die ZEBAU) gemeinsam den Blick nach vorne. Notieren Sie schon mal diesen besonderen Termin! Die Details folgen.



Podcast: Klimaschutz – was kommt da auf uns zu?

In einem Podcast des Grundeigentümergeverbandes Hamburg am 04. Mai 2021 stellte Moderatorin Anette Bethune Fragen rund um das Modernisieren des eigenen Hauses, zur Motivation des privaten Hauseigentümers, die Rolle der Energieberatung und des Handwerks. Zu Gast waren der Vorsitzende des Grundeigentümergeverbandes Hamburg, Torsten Flomm und Peter-M. Friemert, ZEBAU GmbH. Diskutiert wurden u.a. die Klimaschutzziele Hamburgs und die Rolle der Gesellschaft dabei.

Hören Sie kostenfrei rein auf <https://www.grundeigentuemerverband.de/index.php?mnunr=155>



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen



20 Jahre ZEBAU Teil 5: Kooperationen und Netzwerke – Tagungen und Kongresse der ZEBAU GmbH

Von der Norddeutschen Passivhauskonferenz 2009 bis zur Effizienten Gebäude 2020

Nach den Jahren der Bauausstellungen in Hamburg (2005) und Kiel (2008) brauchte es neue Impulse, um das energieeffiziente Bauen – zunächst noch getragen vom Passivhaus – weiterhin in den Markt zu kommunizieren. Nach dem Vorbild der internationalen Passivhaustagung des PHI Darmstadt musste ein eigenständiges Konferenzformat mit einem betont regionalem Charakter und der Ausstrahlung auf die nördlichen sechs Bundesländer und ggf. angrenzendes skandinavisches Ausland entstehen.

Mit der **1. Norddeutschen Passivhauskonferenz 2009** konnte die ZEBAU am 05.03.2009 gleich über 300 Gäste in den Räumen der Hamburger Handwerkskammer am Holstenwall empfangen. VNW-Verbandspräsident Dr. Joachim Wege eröffnete mit Hamburgs Umweltstaatsrat Christian Maaß und Dr. Winfried Dittmann, Innovationsstiftung Schleswig-Holstein, den Auftakt einer bis heute erfolgreichen jährlichen Fachtagung. **Weiter lesen:** https://www.zebau.de/magazin/magazin-einzelnachrichten/?tx_news_pi1%5Bnews%5D=1058&cHash=b493fc3c1786330d5cca904b2ad29b61



Die Hamburger Energielotsen stellen sich vor: ExpertInnen im Gespräch

In den nächsten Wochen stellen sich die Beraterinnen und Berater der Hamburger Energielotsen vor. Den Anfang macht Dipl.-Ing. Arch. Lars Beckmannshagen von der ZEBAU. Wie wird man eigentlich Energieberater? Welche Trends sind aktuell für Neubau und Altbauanierung besonders wichtig? Und was macht in der täglichen Arbeit am meisten Freude? Über die notwendige Ausbildung und Qualifikationen und seine Tipps für Ratsuchende berichtet Energielotse Lars Beckmannshagen im Interview. **Weiter lesen:** <https://www.hamburg.de/energielotsen/15042816/team-zebau/>



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

Sanierungsfall Klimaschutz – breites Bündnis fordert ambitionierte Maßnahmen für einen klimaneutralen Gebäudebestand

Die Gebäude-Allianz* hat einen fünf-Punkte-Plan für Maßnahmen vorgelegt, mit denen sich die erhöhten Ziele für den Gebäudesektor im Entwurf des neuen Klimaschutzgesetzes sicher erreichen lassen. Der Gebäudesektor hat sein Klimaziel des vergangenen Jahres bereits als einziger knapp verfehlt. Das Bundesbauministerium ist deshalb gesetzlich verpflichtet ein Sofortprogramm vorzulegen. Weiter lesen

**Die Gebäude-Allianz ist eine verbandsübergreifende Initiative von über 30 Umweltorganisationen, Verbraucherinitiativen, Wirtschaftsverbänden, Gewerkschaften und Unternehmen, in dem auch der eaD Bundesverband der Energie- und Klimaschutzagenturen Deutschlands e. V. mitwirkt. Die ZEBAU GmbH vertritt hier mit Peter-M. Friemert den eaD e. V. in der Gebäude-Allianz.*

TERMINE



Online-Seminar live aus dem IKzB

Solarenergie – Innovative Lösungen für Gebäude

In dieser Online-Seminar vom IKzB in Kooperation mit dem Solarzentrum Berlin stellen wir Ihnen drei innovative Technologieentwicklungen und Systemanwendungen für die Nutzung von Solarenergie vor:

- Strom aus Leichtgewichten – PV-Dachanlagen in der EU, welche aus statischen Gründen eigentlich unmöglich zu realisieren waren!
- Photovoltaik Systeme mit AC-Architektur – Einblick in einen neuen Trend
- Photovoltaisch-thermische (PVT) Systeme: Endlich reif für die Marktablierung?

Mit: Matthias Schoft von Schoft Consulting, Dietmar Geckeler von Denersol Berlin und Federico Giovannetti von der ISFH Hameln

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

Mittwoch, 09. Juni 2021, 10.00-12.00 Uhr, Online-Seminar, kostenfrei

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



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen



Ein Angebot der Hamburger Energielotsen

Online-Solarexpertenkreis: Steuerliche Behandlung von PV-Anlagen

Photovoltaik lohnt sich und wirft viele steuerrechtliche Fragen auf. Auch wenn Privathaushalte Solarstrom gewinnen, kann die Finanzverwaltung dies als unternehmerische Tätigkeit betrachten. Im Rahmen des kommenden Expertenkreises Solar der Hamburger Energielotsen geben wir einen kompakten Überblick über die aktuelle Steuerpraxis und schlagen den Bogen von der Photovoltaik als Steuersparmodell bis zur Photovoltaik ohne Finanzamt. Das bedeutet: keine komplizierte Theorie, sondern ausschließlich praktische Beispiele und Tipps.

Donnerstag, 10. Juni 2021, 17.00-19.00 Uhr, Online-Seminar, kostenfrei

Weitere Informationen und Anmeldung: <https://www.hamburg.de/energielotsen/veranstaltungen/15087448/2021-06-10-solarexpertenkreis-pv/>



Online-Seminar live aus dem IKzB

Lowtech – der Weg zum kostengünstigen Bauen?

Lowtech erweckt große Erwartungen in der Verbindung von qualitativem und kostengünstigen Bauen. Wenn der Einsatz von Naturbaustoffen oder Innovationen die Gebäudetechnik auf ein notwendiges Mindestmaß reduzieren kann, erfährt das nachhaltige Bauen auch einen ökonomischen Mehrwert. In diesem Online-Seminar wird über die aktuelle Entwicklung des Kosten- und Techniksparenden Bauens in Deutschland berichtet. Vor dem Hintergrund steigender Baukosten diskutieren Experten mit dem Publikum über die Perspektiven für die kommenden Jahre. Es erwarten Sie drei spannende Beiträge:

- Klimaaktive Baustoffe zur Reduktion von Gebäudetechnik
- Stroh als Low-Tech-Dämmstoff: Neue Wege in der Gebäudedämmung?
- Lüftungssysteme: der Blick aufs Ganze

Mit: Prof. Dipl.-Ing. Architekt Eike Roswag-Klinge von der TU Berlin, Dipl.-Ing. Architekt Thomas Isselhard von der Architekten für nachhaltiges Bauen GmbH und Andreas Thoms von der VALLOX GmbH

Fortbildungsanerkennung: Die Fortbildungspunkte für die Verlängerung der Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste sind beantragt.

Mittwoch, 16. Juni 2021, 10.00-12.10 Uhr, Online-Seminar, kostenfrei

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



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen



Update Bundesförderung für effiziente Gebäude – Nichtwohngebäude

Mit der „Bundesförderung für effiziente Gebäude“ kurz BEG, wird die BAFA und KfW Förderung zusammengefasst und mit den Änderungen in der Förderung ab 01.07.2021 weiter verbessert.

Jan Karwatzki vom Öko-Zentrum NRW wird die neuen Förderstrukturen, technischen Richtlinien, Antragsverfahren und die höhere Förderintensität für Nichtwohngebäude erläutern und vorstellen. Einen Schwerpunkt bilden die Änderungen z.B. für die Effizienzhäuser zum 01.07.2021 mit den neuen Förderprogrammen Nichtwohngebäude Kredit (263) und Zuschuss (463) und Kommunen Kredit (264) und Zuschuss (464). Dazu gehören auch die weiteren Konkretisierungen z.B. der EE- und NH-Klasse und die ergänzenden FAQs, die im Laufe des Frühjahrs veröffentlicht werden. Dabei wird er beschreiben, was in Zukunft beim Umsetzungsprozess zu beachten ist und darstellen, wo durch attraktivere Förderansätze neue Möglichkeiten für bessere Effizienzhauskonzepte bestehen. Praxisbeispiele veranschaulichen die neue Förderung. Ebenso soll auch die zukünftige Rolle des Energieeffizienz-Experten bei der Planung und Umsetzung der Maßnahmen sowie seine Aufgaben im Förderantragsprozess hervorgehoben werden.

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

Donnerstag, 17. Juni 2021, 10.00-12.00 Uhr, Online-Seminar, Teilnahmebeitrag: € 40,- inkl. MwSt.

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

AUS UNSEREN PROJEKTEN: KOMMUNALES

Energetisches Quartierskonzept für mehr Klimaschutz in Holm

26. Mai 2021



Abschlussveranstaltung des Energetischen Quartierskonzepts für die Gemeinde Holm

Die Gemeinde Holm hat sich in den letzten Monaten auf den Weg gemacht, um die nationalen und internationalen Klimaschutzziele umzusetzen. Mit einem „Energetischen Quartierskonzept für mehr Klimaschutz in Holm“ wurde untersucht, wie durch Modernisierung der Gebäude im Ortskern rund um Schule, Sporthalle und Gemeindezentrum Energie eingespart und diese Gebäude mit klimafreundlicher Wärme versorgt werden können. Auch die Erzeugung von erneuerbarem Strom und eine klimagerechte Mobilität waren Themen. Die Ergebnisse wurden am 26. Mai 2021 pandemiebedingt auf einer digitalen Abschlussveranstaltung vorgestellt und mit 50 interessierten BürgerInnen diskutiert.



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

Digitale Sprechstunde

Reden Sie mit!

Energetisches Quartierskonzept Op'n Hainholt

Digitale Sprechstunden zur energetischen Quartierssanierung in Iserbrook

Was ist eigentlich diese „energetische Quartierssanierung“? Wie wollen Sie zukünftig in der Nachbarschaft mobil sein und wie kann der Freiraum klimaangepasst weiterentwickelt werden? Antworten und Diskussion zu diesen Fragen gibt es an zwei Freitagnachmittagen in digitalen Sprechstunden für die Bewohnerinnen und Bewohner der Quartiere Op'n Hainholt (28. Mai 2021) und Schenefelder Holt (04. Juni 2021). Nach einem kurzen inhaltlichen Input gibt es die Gelegenheit, sich über die Entwicklung des energetischen Quartierskonzepts zu informieren und eigene Wünsche und Ideen einzubringen, um das Quartier gemeinsam klimafit für die Zukunft zu machen.

Der nächste Termin für die digitale Sprechstunde:

- Quartier „Schenefelder Holt“
Freitag, 04. Juni 2021, 17.00-18.30 Uhr
Zugangslink: bit.ly/Sprechstunde-Schenefelder-Holt

Anmeldung unter: iserbrook@zebau.de oder 040 380 384 0

Weitere Informationen auf bit.ly/altona-quartiere

50 1971 – 2021

STÄDTEBAUFÖRDERUNG

Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat

SH Schleswig-Holstein
Ministerium für Inneres,
ländliche Räume,
Integration und Gleichstellung

GOS.

ZEBAU

runsbüttel

Digitale Stadtrundgänge zum Tag der Städtebauförderung 2021 in Brunsbüttel

Die Städtebauförderung feiert in diesem Jahr ihr 50-jähriges Jubiläum. Anlässlich des Tages der Städtebauförderung am 08. Mai 2021 wurden Interessierte von der Stadt Brunsbüttel, dem Sanierungsmanagement sowie der ZEBAU zu zwei geführten Online-Stadtrundgängen durch das Sanierungsgebiet Beamtenviertel eingeladen. Das historische Beamtenviertel zählt deutschlandweit zu den wenigen noch fast vollständig erhaltenen Siedlungen aus der ersten Hälfte des 20. Jahrhunderts, die nach der Gartenstadt-Idee entstanden sind. Der Stadtrundgang umfasste sechs Standorte in Brunsbüttel vom denkmalgeschützten Rathaus bis zum Brunsbüttler Markt, an denen von der Vergangenheit der Orte berichtet, geplante Entwicklungsperspektiven vorgestellt und mit den Teilnehmenden diskutiert wurden.

Der Rundgang zeigte, dass trotz der Versammlungsbeschränkungen abwechslungsreiche Veranstaltungsformate möglich sind und von AnwohnerInnen angenommen werden. **Zum Rundgang:** <https://vimeo.com/547847884>

Weitere Informationen zum Energiequartier Brunsbüttel finden Sie auf https://www.brunsbuettel.de/Bauen_Wirtschaft/Bauen/Energetische_Stadtsanierung_/Sanierungsmanagement oder <http://sanierung.brunsbuettel.de/>.



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

AUS DEM IKzB

10.-11. Juni 2021 Woche der Umwelt

Bundespräsident Frank-Walter Steinmeier und die Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) laden herzlich ein zur digitalen Woche der Umwelt. Unter dem Motto „So geht Zukunft!“ erwarten Sie am 10. und 11. Juni 2021 spannende Diskussionen und ein attraktives Fachprogramm zu wichtigen Zukunftsfragen. Ausstellende aus Wirtschaft und Technik, Forschung und Wissenschaft und aus der Zivilgesellschaft präsentieren online ihre innovativen Lösungen für die Zukunft. Auch das IKzB ist dabei. **Mehr auf:** <https://www.woche-der-umwelt.de/ausstellerKonkret/1926>

Rückblick: Online-Seminar im IKzB vom 19.05.2021:

Baustoffrecycling – Nachhaltiges Bauen für Unternehmen

207 Gäste erlebten in der Kooperationsveranstaltung des IKzB mit dem B.A.U.M. e. V. eine spannende Diskussion rund um die Kreislaufwirtschaft im Bauwesen, über das Ordnungsrecht und neue Forschungsvorhaben. Martin Oldeland, stv. Vorstand B.A.U.M. e. V., gab zu Beginn die passenden Denkanstöße und betonte den unverzichtbaren Ansatz einer professionelleren Wiederverwertung und Wiedereinsatz von Materialien (Re-use), wie z. B. bei Recyclingbeton. Prof. Kerstin Kuchta, Vizepräsidentin TU Hamburg-Harburg, stellte danach einführend die Grundlagen vor und beschrieb den aktuellen Stand zum Baustoffrecycling mit zahlreichen Bezügen zu Hamburg und der regionalen Wirtschaft. Prof. Nathalie Eßig, Hochschule München, hatte 5 Punkte für ein Kochrezept (für BauherrInnen und PlanerInnen ...) parat: vom „Lernen von der Vergangenheit“ über die „soziale Verantwortung“ reichte der Katalog bis zum ganzheitlichen Ansatz in Planung und Ausführung. Unter dem Titel „Circular economy“ wurden einige Erkenntnisse auf dem Bundesforschungsprojekt (BNK) vermittelt. Mit dem Statement von Dietmar Menzer, Referatsleiter BW I 2 im BMI, konnten die interessierten Gäste auch den Einblick in die EU-Bauproduktenverordnung und den Verlauf der nationalen Beschlüsse im Bundeskabinett zu zahlreichen abfallrelevanten Rechtsakten, wie z.B. der Mantelverordnungen erhalten.

Die Veranstaltung wurde aufgezeichnet und ist in der [Mediathek](https://www.youtube.com/playlist?list=PLCjvOSliXSr9DA-YaDdnJ1Lkd2H2UvKXk) (<https://www.youtube.com/playlist?list=PLCjvOSliXSr9DA-YaDdnJ1Lkd2H2UvKXk>) des IKzB einsehbar.

Rückblicke: Online-Seminar im IKzB vom 04.05.2021:

Grün auf Dach und Fassade – Klimaschutz am Gebäude

Mit 366 Gästen war dieses Online-Seminar der bisherige Höhepunkt der laufenden Online-Seminar-Reihe seit Dezember 2020 im IKzB. Klimafreundliches Wohnen stand im Blickpunkt und bestätigte überzeugend, dass wir die Erfahrungen um „grünes Bauen“ schon lange besitzen – es nun aber (endlich) erfolgreich einsetzen.

In gemeinsamer Moderation von Berit Müller, Solarzentrum Berlin und Peter-M. Friemert, IKzB Berlin, konnten die vier Experten die vielen Fragen nur im Anschluss an die offizielle Veranstaltung online und live beantworten – diese spontane Verlängerung um 30 Minuten wurde dann von der Hälfte aller BesucherInnen gern auch noch mitgenommen. Verena Kluth, BBSR Bonn lud zur Teilnahme am Förderaufruf Zukunft Bau (bis zum 30.06.2021) auf und stellte die vielseitigen Ergebnisse aus der aktuellen Forschungsförderung rund um Gebäudegrün vor.

Felix Mollenhauer, BuGG, erläuterte die Grundlagen für begrünte Fassaden und Dächer und verwies auf zahlreiche gute Literaturempfehlungen. Manfred Krüger, ZinCo Deutschland GmbH, stellte den Mehrwert eines Gründaches mit Photovoltaik heraus und zeigte den nachgewiesenen Kühlungseffekt (6 K) auf, den das umgebende Grün auf eine bis zu 3 % erhöhte PV-Leistung einer darüberstehenden Kollektoranlage haben kann. Und neue Produktentwicklungen wie Tube-Solar-Module lassen hoffen, dass wir bald eine ausgeglichene Tagesgang-Kurve im Ertrag erreichen könnten. Vielleicht gehören dann die bekannten Tages-Peaks in den Mittagsstunden (zugunsten einer durchgehend etwas erhöhten Leistung über den gesamten Tagesverlauf) der Vergangenheit an.

Martin Reuter, Ingenhoven Architects, erläuterte dann den Düsseldorfer Kö-Bogen II, der mit 30.000 Hainbuchen die derzeit wohl größte Grünfassade Europas abbildet. Respekt für den Mut zu einer zukunftsgerichteten Architektursprache, die den zahlreichen Gästen eindrucksvoll vermittelt wurde.

Dieses Online-Seminar belegte die starke Nachfrage nach klimaneutralen Bauen und intelligenten Lösungen mit Gebäudegrün und Energieeffizienz.

Die Veranstaltung wurde aufgezeichnet und ist in der [Mediathek](https://www.youtube.com/playlist?list=PLCjvOSliXSr9DA-YaDdnJ1Lkd2H2UvKXk) (<https://www.youtube.com/playlist?list=PLCjvOSliXSr9DA-YaDdnJ1Lkd2H2UvKXk>) des IKzB einsehbar.



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

KURZ NOTIERT

Online-Seminar am 09. Juni 2021: Quartierskonzepte erfolgreich erstellen und umsetzen (lassen)

Die Investitionsbank Schleswig-Holstein (IB.SH) lädt gemeinsam mit dem Bildungszentrum für Natur, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein (BNUR) im Rahmen der Energie- und Klimaschutzinitiative des Landes Schleswig-Holstein (EKI) zu diesem Online-Seminar ein. Das KfW-Förderprogramm „Energetische Stadtsanierung“ bietet die Chance, Quartiere umfassend zu betrachten – im Sinne einer integrierten Ortsteilentwicklung. Bei diesem Seminar sollen der Hintergrund, die Schritte und Aufgaben für die Erstellung eines energetischen Quartierskonzepts vorgestellt werden und ein Einblick gegeben werden, welche Erfahrungen es dazu in Schleswig-Holstein gibt. Das Seminar soll als praktische Hilfestellung für die TeilnehmerInnen dienen und ggf. auch Impulse für die berufliche Weiterqualifizierung bieten.

Im Rahmen dieser Veranstaltung stellen Jan Gerbitz (ZEBAU), Nikolas Fink (ZEBAU) und Averdung Ingenieure das Sanierungsmanagement im Energiequartier Brunsbüttel „Energetische Sanierung und industrielle Abwärme für die historische Gartenstadt“ vor. **Mehr auf:** https://www.schleswig-holstein.de/DE/Landesregierung/BNUR/Service/Veranstaltungen/veranstaltungen_node.html?ter_tin_nr=1146494&ter_site_nr=1&ter_action=detail&typ=socket&cal_monat=05&cal_jahr=2021&ter_subaction_send=gesamt

9. Hamburger Fachtagung Schimmelpilze in Innenräumen

Am 30. September 2021 lädt der Regionalverband Umweltberatung Nord e.V. zum neunten Mal zu einer interdisziplinär ausgerichteten Fachtagung zum Thema „Schimmelpilze in Innenräumen“ ein. Die Tagung findet online in der Zeit von 9.00 bis 17.30 Uhr statt und richtet sich an WohnungsverwalterInnen, ArchitektInnen, MedizinerInnen, RechtsanwältInnen, Sachverständige, SaniererInnen, BeraterInnen und alle anderen, die beruflich mit Wohnungsschimmel konfrontiert sind. Die ZEBAU ist auch dieses Jahr als Kooperationspartner dabei. **Mehr auf:** <https://umweltberatung-nord.de/veranstaltungen/9-hamburger-fachtagung/>

Lassen Sie Ihre Azubis zu Energie-Scouts qualifizieren und sparen Sie Energiekosten

Steigende Energiekosten sind für viele Unternehmen in den letzten Jahren in den Fokus gerückt. Die Handelskammer hilft Energiekosten zu sparen und bietet einen Qualifizierungsworkshop für Auszubildende zur betrieblichen Energieeffizienz an. In drei Veranstaltungsblocken lernen sie, Effizienzsteigerungspotenziale im Lehrbetrieb zu identifizieren und eigene Maßnahmenstrategien zu entwickeln. **Mehr auf:** <https://www.hk24.de/system/vst/1198812?id=359277&termid=615021>

10. Forum Wohnungslüftung

Die Schlüsselrolle der Innenraumluft in Bezug auf gesundes Wohnen steht im Fokus des 10. Praxisforums für Lüftung und Lüftungskonzepte in Wohngebäuden. Digital und kostenfrei veranstaltet die HEA – Fachgemeinschaft für effiziente Energieanwendung e.V. gemeinsam mit dem Umweltbundesamt am 8. Juni 2021. **Mehr auf:** <http://www.forum-wohnungslueftung.de/>



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

Veranstaltungen der ZEBAU GmbH im Überblick:

- | | |
|--------------------------|--|
| Mi, 09. Juni 2021 | Online-Seminar live aus dem IKzB: Solarenergie – Innovative Lösungen für Gebäude |
| Do, 10. Juni 2021 | Online-Solarexpertenkreis der Hamburger Energielotsen: Steuerliche Behandlung von PV-Anlagen |
| Mi, 16. Juni 2021 | Online-Seminar live aus dem IKzB: Lowtech – Der Weg zum kostengünstigen Bauen? |
| Do, 17. Juni 2021 | Online-Seminar: Update Bundesförderung für effiziente Gebäude – Nichtwohngebäude |
| Do, 02. Sep. 2021 | Online- Expertenkreis der Hamburger Energielotsen: Der Effizienz auf der Spur: von der Analyse über die Optimierung bis zum Monitoring |
| Do, 23. Sep. 2021 | Online- Expertenkreis der Hamburger Energielotsen: Klimafolgenanpassung 2021: leicht gemacht |
| Di, 02. Nov. 2021 | Effiziente Gebäude 2021 #1 Neu denken – neues Bauen: Gebäudestandards der 2020er Jahre? |
| Do, 04. Nov. 2021 | Effiziente Gebäude 2021 #2 Bauen im Bestand: Lösungen für morgen an Gebäuden von gestern |
| Di, 09. Nov. 2021 | Effiziente Gebäude 2021 #3 Die Zukunft unserer Städte: Rezepte für klimaneutrale Quartiere |
| Do, 11. Nov. 2021 | Effiziente Gebäude 2021: #4 Nachhaltig Bauen: Mit nachhaltigen Baustoffen und Technologien |
| Di, 16. Nov. 2021 | Effiziente Gebäude 2021: #5 Gebäudetechnik: Der Blick auf Europa: Intelligente Lösungen für das klimaneutrale Bauen |

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:

