



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,

die ZEBAU GmbH wird heute 20 Jahre! Daher erwarten Sie in diesem und den kommenden Newslettern einige Rückblicke auf die Firmengeschichte. Sicherlich erinnert sich der/die ein oder andere von Ihnen auch noch an Projekte oder Veranstaltungen mit der ZEBAU aus den letzten 20 Jahren. Heute starten wir mit einem Rückblick auf die Firmengründung.

Als kleines Dankeschön für die vielen gemeinsamen Jahre haben wir ein Geburtstags-Extra für unsere Newsletter-AbonnenInnen. Mit dem Rabattcode **ZEBAU20Jahre** erhalten heute **die ersten 20 Anmeldungen ihr Ticket für unser Hamburger Holzbauforum #3 „Zukunft mit Holzbau“ und #4 „Architektur in Holz“ für jeweils nur € 20,-.**

Jetzt anmelden!

Natürlich finden Sie in diesem Newsletter wie gewohnt auch aktuelle Themen, Veranstaltungshinweise und Neuigkeiten aus unseren Projekten. Viel Spaß beim Lesen!

Mit herzlichen Grüßen
Ihr ZEBAU-Team

Unsere Newsletterthemen auf einen Blick:

AKTUELLES

- **20 Jahre ZEBAU GmbH – ein Rückblick in 10 Teilen.**
Heute: ZEBAU 2001 – die ersten Tage ...
- **Aufzeichnungen ausgewählter Veranstaltung der ZEBAU: unser YouTube-Kanal**
- **Hamburger Holzbauförderung um Qualitätssicherung erweitert**
- **20 Jahre ZEBAU – Fragen an die Mitgründerin Prof. Sabine Busching**

TERMINE

- **09. Februar 2021: Online-Expertenkreis der Hamburger Energielotsen:**
Klimaneutrales Bauen – Lebenszyklus & Co.
- **10. Februar 2021: Online-Seminar live aus dem IKzB:**
Auf dem Weg in die Zukunft - Das Effizienzhaus Plus im Quartier
- **17. Februar 2021: Online-Seminar live aus dem IKzB:**
Seriellles Bauen – wo stehen wir 2021?
- **22. Februar 2021: Online-Seminar live aus dem IKzB:**
Die EEG-Novelle 2021 – Ü-20-Anlagen und was nun?
- **22. Februar 2021: Online-Expertenkreis der Hamburger Energielotsen:**
Heizen mit Holz – Modern und nachhaltig
- **24. Februar 2021: Online-Seminar live aus dem IKzB: Modernisierung im Bestand –**
Herausforderungen auf dem Weg nach 2030 – Wärmewende konkret vor Ort
- **24. Februar 2021: Hamburger Holzbauforum #3: Zukunft mit Holzbau**
- **03. März 2021: Online-Seminar live aus dem IKzB:**
Die Corona-Pandemie – Und die Auswirkungen auf das Bauen

AUS DEM IKzB

- **Jubiläum im IKzB Berlin: 10 Jahre Effizienzhaus Plus**
- **Virtuelle Führungen durch das Berliner Effizienzhaus Plus**



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

- Digitale Abschluss-Veranstaltung „KLIMA – Harburg handelt“
- Klimaschutz Glinde startet durch: Mit Online-Beteiligung und Auftakt-Veranstaltung
- GreenSAM: Toolbox mit Teilnehmungsformaten für die Generation 60+
- Altonaer Quartiere werden klimafit für die Zukunft
- Förderung innovativer Klimaschutzprojekte: Projektskizzen einreichen

AKTUELLES



20 Jahre ZEBAU GmbH – ein Rückblick in 10 Teilen. Heute: ZEBAU 2001 – die ersten Tage ...

Sechs Gründungsgesellschafter*Innen gingen im Jahr 2000 ans Werk und legten den Grundstein für diese Unternehmensgeschichte: die Einzelpersonen Prof. Sabine Busching, zunächst auch nebenamtliche Geschäftsführerin, Prof. Peter O. Braun und Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmitz. Mit den drei Hamburger Hochschulen mit Architektur- bzw. Ingenieursfakultäten, der Hochschule für

bildende Künste (HfbK), vertreten durch Vizepräsident Hartmut Frank, der Hochschule für angewandte Wissenschaften (HAW) mit Prof. Klaus Schubert und der Technischen Universität Hamburg-Harburg (TU HH) vertreten mit Vizepräsident Prof. Dr.-Ing. Joachim Werther waren die Bildungsinstitutionen und damit auch indirekt die Wissenschaftsbehörde bei der ZEBAU eingetreten.

Mit der Gründung der ZEBAU GmbH im Jahr 2000 war die Erwartung verbunden, eine Unternehmung zu schaffen, die die Förderung und Weiterentwicklung des Klimaschutzes durch energiesparendes Bauen und die Integration in die Architektur auf hohem gestalterischen Niveau zum Gegenstand hat. Mit dieser komplexen Aussagekraft und der Gewissheit, dass es in Hamburg keine derartige Einrichtung gab, ging der Geschäftsbetrieb am 01.02.2001 an den Start ...

Weiter lesen unter: https://www.zebau.de/magazin/magazin-einzelnachrichten/?tx_news_pi1%5Bnews%5D=996&cHash=7f0d5ee2225c80f895bbc689e60d86a3



Aufzeichnungen ausgewählter Veranstaltungen der ZEBAU: unser YouTube-Kanal

Auf unserem YouTube-Kanal können Sie sich Aufzeichnungen vieler Veranstaltungen der ZEBAU kostenfrei ansehen. Neben ausgewählten Vorträgen der Fachkonferenz „Effiziente Gebäude 2020“ finden Sie hier beispielsweise die Aufzeichnung des Online-Seminars „Heizen mit Eis – Eisspeicher: Technologie und Betrieb“ aus dem Januar.

Mehr auf www.youtube.de



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

Energetische Modernisierung und Holzbau für Nichtwohngebäude

Förderlinie für die energetische Modernisierung der Gebäudehülle, die Energieeffizienz und die Verwendung von Holz beim Neubau von Nichtwohngebäuden

Hamburger Holzbauförderung um Qualitätssicherung erweitert

Um den Holzbau als zukunftsweisende, wirtschaftliche und nachhaltige Bauweise im Bauwesen zu verankern, müssen Qualitätsstandards eingehalten und Negativerfahrungen durch Bauschäden und Baumängel an Holzbauten durch eine sach- und fachgerechte Holzbauplanung und Ausführung vermieden werden. Daher ist seit Anfang des Jahres eine

Qualitätssicherung verpflichtend für die Beantragung von Mitteln aus dem Förderprogramm „Modernisierung von Nichtwohngebäuden und Holzbau“ der Hamburgischen Investitions- und Förderbank IFB Hamburg. Die Beauftragung eines unabhängigen Holzbau-Sachverständigen kann mit einem Zuschuss in Höhe von 50 % des Honorars, höchstens jedoch mit insgesamt 10.000,00 € je Gebäude gefördert werden. Informationen finden Sie auf der Seite der Geschäftsstelle „Qualitätssicherung im Holzbau“ des Holzbau-Netzwerk Nord e.V. unter: www.holzbau-netzwerk-nord.de/qs

Für die Aufgabe der Qualitätssicherung werden durch die IFB Hamburg Holzbauexperten als „Sachverständige für Qualitätssicherung Holzbau (SQSH)“ autorisiert. Die Liste der autorisierten SQSH wird laufend aktualisiert. Eine Autorisierung zum „Sachverständiger für Qualitätssicherung Holzbau (SQSH)“ ist für alle Architekten, Bauingenieure und Zimmermeister mit ausgewiesener Expertise im Holzbau möglich. Sollten Sie Interesse haben, ein autorisierter Qualitätssichernder zu werden, wenden Sie sich bitte an die Geschäftsstelle „Qualitätssicherung im Holzbau“ unter : qs@holz-netz-nord.de



20 Jahre ZEBAU –

Fragen an die Mitgründerin Prof. Sabine Busching

Prof. Sabine Busching gehört zu den 6 Gründungsgesellschafter*Innen der ZEBAU GmbH und hatte maßgeblichen Anteil an dem Entstehen der Einrichtung. Das Redaktionsteam des ZEBAU-Newsletters fragte bei Frau Prof. Busching in Heikendorf nach, wie alles begann. Das Interview lesen Sie in unserem Magazin:

www.zebau.de/magazin/magazin-einzelnachrichten/?tx_news_pi1%5Bnews%5D=997&cHash=b43f3df203822ea9ba2f76460fb9d6a0



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 Online-Expertenkreis: Klimaneutrales Bauen – Lebenszyklus & Co.

Das klimaneutrale Bauen beinhaltet die Erfassung des gesamten Lebenszyklus von Gebäuden und dessen Optimierung mit Blick auf die Klimabilanz, die Nutzungsqualität und die Kosten. Zahlreiche Aspekte wie Baustoffauswahl, Energieeffizienz, CO₂-Reduktion, Klimafolgenanpassung und frühzeitige Betriebskostensenkung müssen beachtet werden. Dieser

Expertenkreis erläutert einige Bausteine und schafft das Basiswissen rund um das klimaneutrale Bauen.

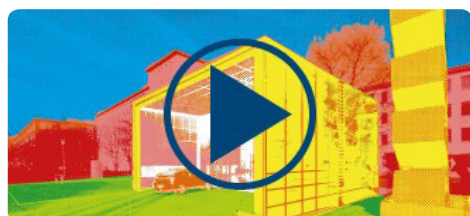
Fortbildungsanerkennung: Die Veranstaltung wird für die Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes mit je 2 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand, Nichtwohngebäude) angerechnet.

Dienstag, 09. Januar 2021, 16.00 - 18.15 Uhr, Online-Seminar

Teilnahmebeitrag: kostenfrei

Weitere Informationen und Anmeldung:

www.hamburg.de/energielotsen/veranstaltungen/14807818/2021-02-09-lebenszyklus/



Online-Seminar live aus dem IKzB Auf dem Weg in die Zukunft – Das Effizienzhaus Plus im Quartier

Durch den Ansatz des Effizienzhaus Plus wird ein wichtiger Beitrag zum Klimaschutz-Ziel der Bundesregierung erfüllt, die CO₂-Emissionen aus Raumwärme um 90% zu reduzieren => hierzu ist eine weitgehende Umstellung auf elektrische Energie aus erneuerbaren Energien erforderlich.

Das Effizienzhaus Plus Netzwerk hat mit 45 erfolgreichen Einzelprojekten

den Markt erreicht. Über 150 Partnerorganisationen begleiten das Netzwerk mit zahlreichen Erkenntnissen aus der Forschungsinitiative Zukunft Bau. Jetzt erfolgt der Sprung auf die nächste Ebene, mit dem Blick auf die quartiershafte Betrachtung. Der Effizienzhaus Plus Ansatz wird auf den Quartierskontext übertragen.

An unterschiedlichen Standorten in Deutschland werden potentielle Entwicklungsvorhaben für große Wohnbebauungen (auch im Mix mit Gewerbe, Handel, Dienstleistung, Bildungsbauten etc.) im Neubau bzw. Quartierssanierung mit Effizienzhaus Plus Ansatz gesucht.

Das Online-Seminar hinterfragt den Entwicklungsstand von Quartiersansätzen an verschiedenen Beispielen in Deutschland, die den ganzheitlichen Ansatz von Gebäudeenergieeffizienz und die Nutzung Standort bezogener Erneuerbarer Energien verfolgen.

Fortbildungsanerkennung: Die Veranstaltung wird für die Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes mit je 1 Unterrichtseinheit (Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand, Nichtwohngebäude) angerechnet.

Mittwoch, 10. Februar 2021, 10.00 - 12.00 Uhr, Online-Seminar

Teilnahmebeitrag: kostenfrei

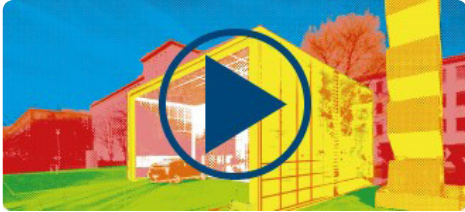
Weitere Informationen und Anmeldung: www.zebau.de/projekte/informations-und-kompetenzzentrum-fuer-zukunftsgerechtes-bauen/online-seminare/210210-online-seminar/



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen



Online-Seminar live aus dem IKzB

Serielles Bauen – wo stehen wir 2021?

Serielles Bauen erweckt große Erwartungen in der Verbindung von qualitativem, energieeffizienten und kostengünstigen Bauen. Tatsächlich hat sich in den letzten Jahren viel getan. Nicht nur im Neubau haben vorgefertigte Bauteile Einzug gehalten, auch in der Modernisierung hat es eine steile Lernkurve gegeben. In diesem Online-Seminar wird über die aktuelle Entwicklung des seriellen Bauens in Deutschland berichtet. Vor dem

Hintergrund steigender Baukosten diskutieren Experten mit dem Publikum über die Perspektiven für die kommenden Jahre.

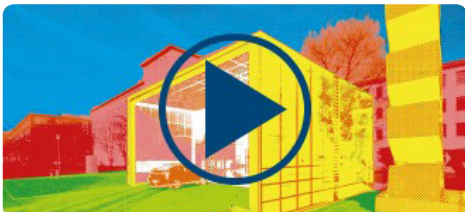
Fortbildungsanerkennung: Fortbildungspunkte für die Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes sind beantragt.

Mittwoch, 17. Februar 2021, 10.00 - 12.00 Uhr, Online-Seminar

Teilnahmebeitrag: kostenfrei

Weitere Informationen und Anmeldung:

www.seminare.bauen-der-zukunft.de/seminar/serielles-bauen-wo-stehen-wir-2021/?wspage=register



Online-Seminar live aus dem IKzB

Die EEG-Novelle 2021 – Ü-20-Anlagen und was nun?

Mit der am 17.12.2020 im Bundestag verabschiedeten Novelle zum Energieeinspargesetz (EEG) trat am 01.01.2021 ein Gesetz in Kraft, das im § 4 Ausbaupfad eine Steigerung der installierten Solarstromleistung auf 63 GW (2022), 73 GW (2024), 95 GW (2026) und 100 GW (2030) vorsieht. Neben diesen moderaten Wachstumszielen gibt es auch viele Unwägbarkeiten und Erläuterungen zum EEG 2021. Besondere Beachtung ist auch den Altanlagen

seit 2001 zu schenken, deren Zukunft bis kurz vor Verabschiedung viel diskutiert wurde.

Alle wichtigen Aspekte zum neuen EEG 2021 werden in diesem Online-Seminar als Gemeinschaftsveranstaltung vom IKzB und vom Solarzentrum Berlin vorgestellt.

Fortbildungsanerkennung: Fortbildungspunkte für die Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes sind beantragt.

Montag, 22. Februar 2021, 10.00 - 12.00 Uhr, Online-Seminar

Teilnahmebeitrag: kostenfrei

Weitere Informationen und Anmeldung:

www.seminare.bauen-der-zukunft.de/seminar/eeg_novelle_2021/?wspage=register



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-Infoveranstaltung: Heizen mit Holz – Modern und nachhaltig

„Heizen mit Holz – dieses Thema ist wohl fast so alt wie die Menschheit selbst. Aber ist diese Art der Wärmeerzeugung überhaupt noch zeitgemäß, und vor allem, wirklich auch klimafreundlich und nachhaltig? Energieberater Niels Alter vom gemeinnützigen Verein C.A.R.M.E.N. e.V. geht für Sie diesen kritischen Fragen auf den Grund und steht anschließend zur Diskussion zur

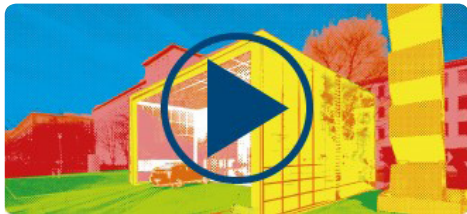
Verfügung. Behandelt werden u.a. die heute zur Verfügung stehende Technik im Ein- und Mehrfamilienhaus, staatliche Fördermittel bei Neubau oder Heizungstausch, Möglichkeiten zur Emissionsreduzierung und das Potenzial von Scheitholz, Holzpellets und Holz hackschnitzeln aus Wald, Knick und Sägewerk. Der Vortrag richtet sich überwiegend an Bauherren und Hausbesitzer, aber auch an Architekten, Ingenieurbüros und Heizungsbaubetriebe.“

Montag, 22. Februar 2021, 15.00 - 17.00 Uhr, Online-Seminar

Teilnahmebeitrag: kostenfrei

Weitere Informationen und Anmeldung:

www.hamburg.de/energielotsen/veranstaltungen/14807842/2021-02-22-heizen-mit-holz/



Online-Seminar live aus dem IKzB

Modernisierung im Bestand – Herausforderungen auf dem Weg nach 2030 – Wärmewende konkret vor Ort

Die nationalen Klimaziele sind im Gebäudebereich nicht ohne weitreichende Maßnahmen im Gebäudebestand zu erreichen. In aufeinander folgenden Terminen werden Themen angesprochen, die sich rund um energetische Modernisierung – von der richtigen Energieberatung bis zum Effizienzhaus Plus im Bestand – befassen. Hierzu gehören Beratungsansätze,

Kooperationsmodelle, Projekterfahrungen, Produktentwicklungen und Förderungen.

2021 stehen die Bedingungen für Modernisierungsmaßnahmen für Gebäude so gut wie nie – gerade im Wärmebereich sollen Fortschritte für den Klimaschutz erreicht werden. Regenerative Heiztechniken wie Wärmepumpen haben sich am Markt etabliert, mit dem Klimaschutzpaket sind große Fördertöpfe entstanden und die Hauseigentümer*innen haben ebenfalls Wind bekommen. In der Online-Veranstaltung erfahren Fachexperten, Energieberater und kommunale Akteure alles über Praxis und Rahmenbedingungen, um einen Einblick zu bekommen, wie die Wärmewende 2021 vorangetrieben werden kann.

In der ersten Hälfte der Veranstaltung stellen Experten den Status Quo der Wärmetechnik, Finanzierungsmöglichkeiten sowie Verbraucherinteressen vor. In der zweiten Hälfte werden im Rahmen einer Panel-Discussion die wichtigsten Argumente gesammelt, die Hauseigentümer*innen bewegen, um ihren Teil zum Klimaschutz im Gebäudebereich beizutragen. Auch die Fragen und Anmerkungen der Teilnehmer*innen werden berücksichtigt.

Fortbildungsanerkennung: Fortbildungspunkte für die Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes sind beantragt.

Mittwoch, 24. Februar 2021, 10.00 - 12.00 Uhr, Online-Seminar

Teilnahmebeitrag: kostenfrei

Weitere Informationen und Anmeldung:

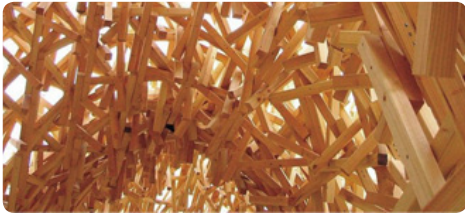
www.seminare.bauen-der-zukunft.de/seminar/modernisierung-im-bestand/?wspage=register



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen



Hamburger Holzbauforum #3: Zukunft mit Holzbau

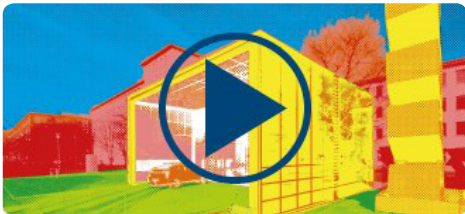
Wir wollen den Blick weiterschweifen lassen und auf die Zukunft des Holzbaus legen: Wie wird das Bauen der Zukunft aussehen und welchen Stellenwert wird Holz hierbei haben? Denn während sich die Rekordmeldungen zum weltweiten Erfolg der Renaissance des Baumaterials Holz überschlagen, beherrscht auch ein anderes Thema die Medien: Wie steht es um den Wald, der auch in Zukunft den Rohstoff für eben diesen Holzbau bringen

muss? Trockenheit, Hitzeperioden, Borkenkäfer – die Veränderungen des Klimawandels setzen dem Wald zu. Welche Auswirkungen wird das auf den Umgang mit Holz haben? Sowohl die Zukunftsforscherin Christiane Varga (Zukunftsinstitut GmbH) als auch Prof. Dr.-Ing. Annette Hafner (Ruhr-Universität Bochum) werden über die Zukunft mit dem Rohstoff Holz und der Stadt von morgen referieren und Entwicklungen aufzeigen. Zusätzlich werden wir uns gemeinsam mit weiteren Diskutanten aus Politik und Praxis dem Thema „Ressourcen und Veränderungen im Wald heute und in der Zukunft“ widmen und Konsequenzen für die Forstwirtschaft, Holzhandel, Holzverarbeitung, Holzbau und Politik diskutieren.

Fortbildungsanerkennung: Die Veranstaltung wird für die Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes mit je 2 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude, Energieberatung im Mittelstand, Nichtwohngebäude) angerechnet.

Mittwoch, 24. Februar 2021, 18.30 - 21.30 Uhr, Online-Seminar
Teilnahmebeitrag: € 35,- inkl. MwSt.

Weitere Informationen und Anmeldung: www.hamburger-holzbauforum.de/hamburger-holzbauforum-3/



Online-Seminar live aus dem IKzB

Die Corona-Pandemie – Und die Auswirkungen auf das Bauen

Die vergangenen Monate haben unter dem Eindruck der Corona-Pandemie auch die Arbeitswelt stark verändert. Digitale Strukturen müssen aufgrund der Kontaktbeschränkungen den Arbeitsalltag ersetzen. Auch in Planung und Ausführung von Bauprojekten haben sich einschneidende Veränderungen vollzogen. Dieses Online-Seminar blickt auf die Entwicklungen der Baubranche und stellt anhand von konkreten Beispielen vor, wohin es geht.

Fortbildungsanerkennung: Fortbildungspunkte für die Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes sind beantragt.

Mittwoch, 03. März 2021, 10.00 - 12.00 Uhr, Online-Seminar
Teilnahmebeitrag: kostenfrei

Weitere Informationen und Anmeldung:

www.seminare.bauen-der-zukunft.de/seminar/auswirkungen-auf-das-bauen/?wspage=register



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

AUS DEM IKzB



Jubiläum im IKzB Berlin: 10 Jahre Effizienzhaus Plus

Das Netzwerk Effizienzhaus Plus feiert in diesem Jahr sein 10-jähriges Bestehen. Mit der feierlichen Eröffnung und Inbetriebnahme des Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität (mein Haus - meine Tankstelle) durch Frau Bundeskanzlerin Dr. Angela Merkel erfolgte am 07.12.2011 der Startschuss zu diesem Bauforschungsthema. Im Verlauf der letzten 10 Jahre wurden 45 Projekte durch die Forschungsinitiative Zukunft Bau gefördert. Über 150 Partner aus Industrie, Planer-Ingenieure, Eigentümer, Mieter,

Wirtschaft, Wissenschaft, Handwerk, Kommunen sind bereits Partner dieser Initiative geworden. Im Sommer 2021 soll der Geburtstag rund um das Effizienzhaus Plus Netzwerk im IKzB gefeiert werden. Näheres wird in den kommenden Wochen noch bekannt gegeben. Erfahren Sie mehr auf www.bauen-der-zukunft.de



Virtuelle Führungen durch das Berliner Effizienzhaus Plus

Pandemiebedingt sind leider bis auf Weiteres keine Vorort-Besuche im Berliner Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität möglich. Ab Februar 2021 bietet das Team des IKzB jedoch virtuelle Führungen an und vermittelt, in persönlichen Rundgängen, Informationen über Bauweise und Technologie des Gebäudes und des Netzwerks Effizienzhaus Plus. Die Gelegenheit für alle, die es noch nicht nach Berlin geschafft haben. Melden Sie sich gerne mit Ihrer Gruppe an unter: effizienzhaus@zebau.de

AUS UNSEREN PROJEKTEN: KOMMUNALES



Digitale Abschluss-Veranstaltung

„KLIMA – Harburg handelt“

Nach einem Jahr „KLIMA – Harburg handelt“ kommt die Erarbeitung des Harburger Klimaschutzkonzeptes so langsam zum Ende. Um alle gemeinsam mit Verwaltung, Bewohnerinnen und Bewohnern, Wirtschaft, Politik und Initiativen erarbeiteten Handlungsbedarfe und konkreten Maßnahmen für den Bezirk vorzustellen, findet vsl. Mitte März 2021 die digitale Abschluss-Veranstaltung zum Harburger Klimaschutzkonzept statt und skizziert dabei

die nächsten Schritte, um Harburg klimafreundlicher und nachhaltiger für die Zukunft zu gestalten. Seien Sie dabei und informieren Sie sich über den Harburger Klimaschutz und geben Sie dem Bezirksamt Harburg weitere Ideen und Anregungen mit auf den Weg! Weitere Informationen finden Sie in Kürze auf: www.hamburg.de



Klimaschutz Glinde startet durch: Mit Online-Beteiligung und Auftakt-Veranstaltung

Unter „Klimaschutz Glinde“ startet das Glinde Klimaschutzkonzept durch und ermöglicht allen Bürgerinnen und Bürgern die aktive Partizipation. Mit Hilfe einer öffentlichen Online-Beteiligung, die noch bis zum 16. Februar 2021 läuft, können zur Zeit alle Interessierten ihre Erfahrungen und ihre Ideen mit dem Klimaschutzmanagement teilen. Bereits über 120 Ideen für ein klimafreundliches Glinde sind so zusammengekommen.

Zusätzlich fand am 21. Januar 2021 die digitale Auftaktveranstaltung zum Klimaschutzkonzept unter reger Beteiligung der Politik und Öffentlichkeit statt. Zwischenzeitlich über 40 Teilnehmerinnen und Teilnehmer besuchten die Online-Veranstaltung, die von aktiver Mitarbeit und Diskussionsmöglichkeiten geprägt war.

Weitere Informationen zum Klimaschutzkonzept sowie zur Auftaktveranstaltung finden sich auf: www.glinde.de



ZEBAU NEWSLETTER

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

die unabhängige Netzwerkstelle in Norddeutschland für Bauherren, Planer und Kommunen

GreenSAM Green Silver Age Mobility

GreenSAM: Toolbox mit Beteiligungsformaten für die Generation 60+

Das Interreg-Projekt GreenSAM setzt bei der Entwicklung nachhaltiger Mobilitätsoptionen den Fokus auf die Nutzergruppe der Senioren. Sollen innovative urbane Mobilitätsangebote breit angenommen und genutzt werden, sind ältere Menschen eine entscheidende Nutzergruppe, da sie eine große und wachsende Bevölkerungsgruppe darstellen. Um die Nutzergruppe 60+ in die Mobilitätsplanung einzubinden, wurden vielfältige Beteiligungsformate

erprobt und in einer Toolbox festgehalten. Von einfachen Ansätzen, wie Interviews, bis hin zu komplexen Formaten, wie dem Mobility (Living) Lab, ist für jede Beteiligungsphase etwas dabei. Für jedes Format gibt es ein Konzeptpapier in englischer Sprache. Zur erleichterten Orientierung ist die Einleitung, die Filterung sowie Kurzbeschreibungen der Formate nun in den nationalen Sprachen der Partnerländer verfügbar.

Hier geht es zur deutschen **Toolbox**: www.greensam.eu/toolbox/

Folgen Sie dem Projekt nun auch auf dem neuen **LinkedIn Account**, um über seniorenfreundliche Mobilitätsplanung im Ostseeraum auf dem Laufenden zu bleiben.



Altonaer Quartiere werden klimafit für die Zukunft

Für die Quartiere Op'n Hainholt und Schenefelder Holt im Westen von Hamburg werden seit Sommer 2020 energetische Quartierskonzepte erarbeitet, die zur Gestaltung klimafreundlicher, energieeffizienter Wohnquartiere beitragen. Ergänzend werden Ideen für Energieeinsparungen im Alltag, eine nachhaltige Mobilität sowie Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel entwickelt und in den kommenden Jahren schrittweise umgesetzt. Bei der Konzepterstellung sind daher Bewohner, Eigentümer,

Wohnungsbaugesellschaften sowie weitere Vor-Ort-Akteure beteiligt. Für die Mitwirkung sind im April 2021 Info-Aktionen vor Ort geplant*. Weitere Informationen auf: www.stadtklima-altona.de

Das Projekt ist eine Maßnahme der Zukunftsinitiative STADTKLIMA ALTONA, gefördert durch das Förderprogramm Energetische Stadtsanierung (432) der Kfw.

*Die Aktionen vor Ort richten sich nach den aktuellen Beschränkungen durch das Coronavirus.



Förderung innovativer Klimaschutzprojekte: Projektskizzen einreichen

Der Förderaufruf für innovative Klimaschutzprojekte zielt darauf ab, innovative Ansätze im Klimaschutz zu entwickeln und pilothaft zu erproben (Modul 1) sowie die Wirkungen von bereits pilothaft erprobten, erfolgreichen Ansätzen durch eine bundesweite Verbreitung zu verstärken und nachhaltig zu sichern (Modul 2). Die bundesweite Anwendbarkeit und Sichtbarkeit dieser Ansätze spielt dabei in beiden Modulen eine bedeutende Rolle.

Seit dem 1. Januar 2021 können Sie Ihre geplanten Vorhaben für die Module 1 und 2 des Förderaufrufs einreichen. Die Skizzenfenster sind bis zum 31. März 2021 geöffnet. Mehr auf: www.ptj.de

KURZ NOTIERT

Neuer Förderaufruf innerhalb der Forschungsförderung ZukunftBau für neue Impulse in Planung und Baupraxis! Projekte können bis zum 1. Juni 2021 eingereicht werden. Mehr auf www.bbsr.bund.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:

Di, 09. Feb. 2021	Online-Expertenkreis der Hamburger Energielotsen: Klimaneutrales Bauen – Lebenszyklus & Co.
Mi, 10. Feb. 2021	Online-Seminar live aus dem IKzB: Auf dem Weg in die Zukunft – Das Effizienzhaus Plus im Quartier
Mi, 17. Feb. 2021	Online-Seminar live aus dem IKzB: Seriell Bauen – wo stehen wir 2021?
Mo, 22. Feb. 2021	Online-Seminar live aus dem IKzB: Die EEG-Novelle 2021 – Ü-20-Anlagen und was nun?
Mo, 22. Feb. 2021	Online-Infoveranstaltung der Hamburger Energielotsen: Heizen mit Holz – Modern und nachhaltig
Mi, 24. Feb. 2021	Online-Seminar live aus dem IKzB: Modernisierung im Bestand – Herausforderungen auf dem Weg nach 2030
Mi, 24. Feb. 2021	Hamburger Holzbauforum #3: Zukunft mit Holzbau
Mi, 03. Mär. 2021	Online-Seminar live aus dem IKzB: Die Corona-Pandemie – Und die Auswirkungen auf das Bauen
Mi, 17. Mär. 2021	Hamburger Holzbauforum #4: Architektur in Holz
Mi, 31. Mär. 2021	Online-Infoveranstaltung der Hamburger Energielotsen: Durch Wärmedämmung & Lüften bei der energetischen Modernisierung Schimmelbildung vermeiden

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:

