

Referenzen

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Referenzliste – ZEBAU GmbH

Die ZEBAU GmbH führt seit dem Jahr 2000 zusammen mit Unternehmen und Institutionen regionale, nationale und internationale Öffentlichkeitsarbeit im Bereich des Bauens erfolgreich durch. Wir verfügen über fundierte Fachkenntnisse im Bauen zu den Themen energieeffizientes Bauen und Sanieren, Erneuerbare Energien und nachhaltige Stadtentwicklung und entwickeln daraus Konzepte für Weiterbildung, Marketing und Kommunikation.



Informationsstelle Effizienzhaus Plus

Projektlaufzeit: 2015 - 2017

Auftraggeber: Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR)

Leistungen: Projektmanagement, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit für das Effizienzhaus Plus Netzwerk, Veranstaltungskonzeption und -organisation, Website-Pflege, Ansprechpartner für Interessierte und Bauherren, Netzwerkarbeit

Externe Website: www.forschungsinitiative.de



Hauswende-Kampagne

Projektlaufzeit: 2014 - 2016

Auftraggeber: Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)

Leistungen: Durchführung und Koordination einzelner Veranstaltungen, Öffentlichkeitsarbeit und Bewerbung über Multiplikatoren

Externe Website: www.die-hauswende.de

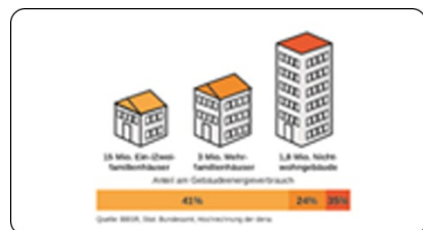


HAUS WINTER – Das erste Passivhaus im gründerzeitlichen Gewand

Projektlaufzeit: 2014

Auftraggeber: Dr. Georg Winter, HAUS DER ZUKUNFT, Hamburg

Leistungen: Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, Erstellung einer Broschüre, Verfassen von zielgruppenspezifischen Presstexten für die Verbreitung in der Tages- und Fachpresse, Planungsberatung und Passivhausberechnung



Beratungskampagne für die energetische Modernisierung von Nichtwohngebäuden

Projektlaufzeit: 2014

Auftraggeber: Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt Hamburg

Leistungen: Veranstaltungskonzeption, -organisation und -durchführung, inhaltliche Gestaltung, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, Einbindung von Multiplikatoren und Partnern, Recherche von Pilotprojekten



Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität

Projektlaufzeit: 2011 - 2014

Auftraggeber: Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR)

Leistungen: fachliche Vor-Ort-Betreuung des Modellvorhabens, Koordination, Organisation und Durchführung der Eröffnung durch Bundeskanzlerin Dr. Angela Merkel und Minister Dr. Peter Ramsauer, Bewerbung des Hauses in der Öffentlichkeit und in der Fachwelt, Layout, Texte und Erstellung von Werbemitteln (z.B. Streuartikel, Druckmaterialien, Anzeigen usw.), Verbreitung in der Fachpresse, Bewerbung in Printmedien, Digitale Bewerbung und Radiowerbung, Programmgestaltung und Veranstaltungsmanagement

Externe Website: www.bmvi.de/EffizienzhausPlus



CO₂OL Bricks - Climate Change, Cultural Heritage & Energy Efficient Monuments

Projektlaufzeit: 2010 - 2013

Auftraggeber: Denkmalschutzamt der Freien und Hansestadt Hamburg

Leistungen: Layout, Texte und Erstellung von Website, Newsletter und Druckerzeugnissen, Communication Management

Externe Website: www.co2olbricks.eu



Hamburgs Heißer Herbst

Projektlaufzeit: 2012

Auftraggeber: eigene Kampagne

Leistungen: Konzept und Umsetzung der Aktionstage für Klimaschutz und Nachhaltigkeit im Alltag in Kooperation mit der FHH und vielen Partnern



Veranstaltungsreihe „Energieeffizientes Wohnen Nordfriesland“

Projektlaufzeit: 2012

Auftraggeber: Kreis Nordfriesland

Leistungen: Organisation und Durchführung von Informationsveranstaltungen in Westerland, Husum, Tönning und Niebüll zur energetischen Modernisierung, dem Einsatz erneuerbarer Energien und der Energieeffizienzsteigerung für Immobilienbesitzer, Bewerbung der Veranstaltungen durch Multiplikatoren, Erstellung von Druckmaterialien

Externe Website: www.klimakreis.org



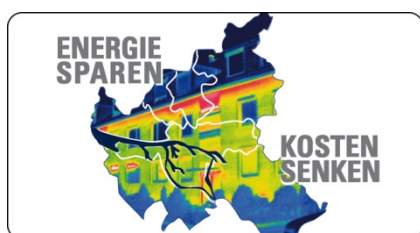
Energie- und Modernisierungskampagne in der Metropolregion Hamburg

Projektlaufzeit: 2011 - 2012

Auftraggeber: eigene Kampagne

Leistungen: Kooperation und Koordination, Veranstaltungsplanung und Durchführung, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit in Hamburg, Niedersachsen und Schleswig-Holstein, Erstellung von Druckmaterialien

Externe Website: www.modernisierungskampagne.de



Energie- und Modernisierungskampagne in den Hamburger Bezirken

Projektlaufzeit: 2006 - 2012

Auftraggeber: eigene Kampagne

Leistungen: Kooperation und Koordination, Veranstaltungsplanung und Durchführung, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit in allen Hamburger Bezirken

Externe Website: www.modernisierungskampagne.de



Kommunales Klima Netzwerk

Projektlaufzeit: seit 2011

Leistungen: Veranstaltungskonzeption, -organisation und -durchführung, inhaltliche Gestaltung, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, Initiierung eines Netzwerks

Zielgruppe: kommunale Vertreter, kommunale Klimaschutzmanager, Mitarbeiter der Planungs- und Bauabteilungen, Mitarbeiter des kommunalen Gebäudemanagements usw.



Tage des Passivhauses

Projektlaufzeit: seit 2010

Auftraggeber: eigene Veranstaltung in Kooperation mit der IG Passivhaus

Leistungen: Organisation und Koordination, Veranstaltungsplanung und -durchführung, Presse und Öffentlichkeitsarbeit

Zielgruppe: Endkundenkampagne



Plus-Energie-Haus Hamburg

Projektlaufzeit: 2009 - 2010

Auftraggeber: Bundesministeriums für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS)

Leistungen: Betrieb des Pavillons in Hamburg, Organisation begleitender Veranstaltungen, Öffentlichkeitsarbeit, Betreuung des Hauses in Kooperation mit der Hafencity Universität Hamburg

Artikel Fachpresse (Auswahl)

„Effizienzhaus Plus –ein Gebäudeansatz für 2050“, Broschüre: Nachhaltiges Bauen des Bundes – Schriftenreihe Zukunft Bauen des BBSR, Autoren: Peter-M. Friemert, ZEBAU GmbH, Hamburg; Petra Alten, BMUB Berlin; Hans Erhorn, Fraunhofer-Institut für Bauphysik IBP, Veröffentlichung: Jahresausgabe 2017

„2067 – Wohnen und Leben in 50 Jahren“, Magazin: Jubiläumsausgabe 50 Jahre BAUMEISTER-HAUS, Autor: Peter M.-Friemert, Ausgabe: April 2017

„„Smarte“ Techniken in effizienten Häusern: Im Gespräch mit Alexander Schaper“, Magazin: tab, Autor: Interview von Nora Geiger, Ausgabe: April 2017

„Grüner Strom vom Nachbarn“, Magazin: Süddeutsche Zeitung, Immobilien, Autor: Lars Klaassen (SZ), Ausgabe: Ostern 2017

„Holzbau in Norddeutschland“, Magazin: dach + holzbau, Autor: Jan Gerbitz; Henning Klattenhoff, Ausgabe: Januar / Februar 2017

“Technological Requirements in Energy Efficient Buildings” im Rahmen des Projektes German-Polish Energy Efficiency Project, Mitautor und Gesamtedaktion, Veröffentlichung Dezember 2015

Auf dem Weg in ein Erneuerbares Wilhelmsburg (Ko-Autor mit Uli Hellweg, Manfred Hegger, Harry Lehmann und weiteren),

Zukünftige Wärmekonzepte für die Elbinseln, Wilhelmsburg im Kontext der „Smart Energy City“-Forschung, im Rahmen des „ENERGIEATLAS - Werkbericht 1“ der IBA Hamburg, des Umweltbundesamtes und der TU Darmstadt, Veröffentlichung Januar 2015

Gründerzeitvilla wird Passivhaus – Das Haus Winter in Hamburg u.a. tab – Fachmagazin der Baubranche, November 2014