

Das Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität

Das architektonisch anspruchsvolle Einfamilienhaus mit 136 m² Wohnfläche wurde als Informations- und Anschauungsobjekt sowie Forschungs- und Modellvorhaben im Rahmen der Forschungsinitiative „Zukunft Bau“ des Bundesministeriums für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung errichtet. Im Dezember 2011 wurde es erstmals für die Öffentlichkeit geöffnet.

Das Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität erzeugt innerhalb eines Jahres mehr Energie als eine vierköpfige Familie für den Betrieb des Hauses benötigt. Das Plus an Energie wird gespeichert oder für das Laden der Elektrofahrzeuge genutzt. Von März 2012 bis Mai 2013 bewohnte eine Familie mit zwei Kindern das Gebäude für einen Alltagstest. Die Durchführung von wissenschaftlichen Messreihen und Untersuchungen erfolgte parallel.

Vom 8. Juni bis 22. Dezember 2013 steht das Haus der Öffentlichkeit nun wieder für Besichtigungen zur Verfügung. Unter dem Motto „Ansehen - Informieren - Erleben“ ist das Gebäude mittwochs bis sonntags von 13.00 bis 18.00 Uhr geöffnet.

Das Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität entstand in einer Zusammenarbeit des Instituts für Leichtbau, Entwerfen und Konstruieren (ILEK) der Universität Stuttgart mit dem Architekten Werner Sobek und ging als Siegerentwurf aus 16 Wettbewerbsbeiträgen hervor. Bei dem Wohnhaus handelt es sich um einen zweigeschossigen Bau in Holztafelbauweise mit einem vorgelagerten „Schaufenster“ für die Elektrofahrzeuge. Es ist mit einer hochgedämmten Hülle ausgestattet, wie sie für KfW-Effizienzhäuser 40 oder Passivhäuser benötigt wird. Der gläserne Technikraum kann von den Besuchern eingesehen werden. Das Gebäude ist komplett recycelbar.



Juni

Eröffnung und Lange Nacht der Wissenschaft

Sa, 8. Juni 16.00-24.00 Uhr Eröffnung des Effizienzhaus Plus und Lange Nacht der Wissenschaft im klügsten Haus Berlins mit effizienter Unterhaltung im und ums Haus.

Die Besucher erfahren in praktischen Experimenten, Impulsvorträgen von Experten, Führungen durch das Gebäude und einer Ausstellung im Garten wie das Plus an Energie erzeugt wird und erhalten Informationen zu energieeffizienten Gebäuden und Bauteilen.

University meets Professionals

Mi, 12. Juni 18.15 Uhr Impulsvorträge mit anschl. Diskussion

„Einbindung von Plusenergie-Gebäuden in urbane Energiekonzepte“, Dr.-Ing. Michael Prytula, Deutsches Institut für Urbanistik

„Plusenergie-Häuser - Von der Planung, Vorfertigung und Realisierung bis zur sinnvollen Energienutzung“, Johannes Schwörer, Schwörer Haus KG/Bundesverband Deutscher Fertigbau

Themenwoche „Energie + Bauen“ (Vorträge)

Mi, 19. Juni 18.15 Uhr „Energetische Stadterneuerung und urbane Strategien zum Klimawandel - Ein Bericht über Forschungsvorhaben des experimentellen Wohnungs- und Städtebaus“, Prof. Dr. János Brenner, Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS)

Fr, 21. Juni 18.15 Uhr „Klimaschutz im Stadtquartier - Die Internationale Bauausstellung IBA Hamburg“, Dipl.-Ing. Karsten Wessel, IBA Hamburg GmbH

Sa, 22. Juni 18.15 Uhr „Sie bauen und sanieren - wir finanzieren - die KfW!“ Ute Hauptmann, KfW Bankengruppe

Tag der Architektur „Architektur leben“

Sa, 29. und So, 30. Juni 11.00-19.00 Uhr Kostenfreie Führungen zur Architektur und Funktionsweise des Gebäudes um 12, 14, 16 und 18 Uhr (max. jeweils 25 Personen). Anmeldung erbeten: effizienzhaus@zebau.de

Forschungsprojekt Gesundheitscoach - vom 3. Juli bis 4. August 2013

Gesundheitsprävention im Privathaushalt

Der Gesundheitscoach ist ein System aus verschiedenen digitalen Anwendungen zur Unterstützung der Gesundheit im Haushalt. Dabei kommen moderne Anwendungen wie gesteuertes Fitnessstraining und virtuelle Fahrradtouren zum Einsatz. Jeder zwischen 16 und 60 Jahren ist eingeladen den Prototypen auszuprobieren und dabei zu erleben, wie viel Spaß innovative Gesundheitsförderung bringt. Mit Ihrer Teilnahme unterstützen Sie die wissenschaftliche Forschung. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Das Projekt wurde gefördert vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi).

Juli

Beratung für Bauherren und Modernisierer der KfW Bankengruppe: Mi, 3. + Mi, 17. Juli, 14.00-19.00 Uhr, kostenfreie Fördermittelberatung.

Energieberatung der Verbraucherzentrale Berlin e.V.: Mi, 31. Juli, 14.00-17.00 Uhr, kostenfrei.

Anmeldung zu Beratungen erforderlich: effizienzhaus@zebau.de

Ferien-Recycling-Workshop mit der ZEBAU GmbH

Mi, 10.-Fr, 12. Juli Von 9.00-14.00 Uhr bauen wir mit Kindern aus Verpackungsmaterialien „Stadtquartiere der Zukunft“. Eure Visionen eines nachhaltigen Quartiers werden am Wochenende im Effizienzhaus Plus ausgestellt. (für Kinder von 10-15 Jahren) Anmeldung: effizienzhaus@zebau.de

Sonntagsbrunch mit Dinner Exchange Berlin

So, 14. Juli 12.00-15.00 Uhr Brunch von Dinner Exchange Berlin zubereitet aus unverkauftem Obst und Gemüse, eingesammelt auf diversen Berliner Wochenmärkten. (Anmeldung erforderlich: dinnerechangeberlin@gmail.com; Unkostenbeitrag: 10 €, exklusive Getränke)

Ferienprogramm der BSR (Berliner Stadtreinigungsbetriebe)

Mi, 17. Juli 10.00-11.00 Uhr „Abfalltrennschule mit DINO, dem Müllmann“, BSR-Erlebnisprogramm für Kinder im Grundschulalter. Anmeldung erforderlich: effizienzhaus@zebau.de

ADFC Fahrradcheck und Verkehrssicherheit Kompakt Kurs

Sa, 20. Juli Von 15.00-18.00 Uhr mit dem ADFC Berlin e.V. Ralf Tober und Jürgen Saidowsky. Etwaige Kosten für Ersatzteile bei kleinen Reparaturen sind von den Teilnehmern zu zahlen.

Themenwoche „Energie + Energie“ (Vorträge)

Mi, 24. Juli 18.15 Uhr „Kampf um Strom: Die wirtschaftlichen Chancen einer klugen Energiewende“, Prof. Dr. Claudia Kemfert, Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung e.V.

Do, 25. Juli 18.15 Uhr „Förderprogramm zur Speicherung von Strom aus PV“, Ute Hauptmann, KfW Bankengruppe „Thermische Batterien - kompakte Wärmespeicher für eine effiziente Energieversorgung“, Dr. rer. nat. Thomas Schmidt, Leuphana Universität

Fr, 26. Juli 18.15 Uhr „Energienetze in Bürgerhand“, Arwen Colell, Bürger Energie Berlin

Die energetische Gebäudemodernisierung

Mi, 31. Juli 18.15 Uhr Informationsabend für Immobilienbesitzer der Verbraucherzentrale Berlin e.V.

Veranstaltungen im Haus

Öffnungszeiten

Das Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität ist vom 9. Juni bis 22. Dezember 2013 mittwochs bis sonntags von 13.00 bis 18.00 Uhr zur Besichtigung geöffnet.

Führungen im Rahmen der Öffnungszeiten

Der Besuch des Hauses ist kostenfrei. Führungen finden mittwochs bis sonntags jeweils um 16.00 Uhr statt. Eine Anmeldung ist nur für Gruppenführungen ab 10 Personen erforderlich.

Anmeldung

Die Anmeldung für Gruppenführungen, Vortrags- und Diskussions- sowie Sonderveranstaltungen ist auf der Internetseite der ZEBAU GmbH www.zebau.de möglich.

Abendprogramm und Sonderveranstaltungen

Neben den regulären Öffnungszeiten wird das Effizienzhaus Plus im Rahmen von monatlich wechselnden Themenwochen, Ausstellungen, Kulturabenden und Sonderveranstaltungen geöffnet. Die Events sind, wenn nicht anders gekennzeichnet, kostenfrei. Aufgrund der begrenzten Plätze ist eine Anmeldung erwünscht.

Beratung

In Zusammenarbeit mit der KfW Bankengruppe und dem Verbraucherzentralen Bundesverband e.V. werden kostenfreie Energieberatungen, Beratungen zum Stromanbieterwechsel sowie Beratungen zu Fördermitteln und Finanzierung im Effizienzhaus Plus angeboten. Eine Anmeldung ist erforderlich: effizienzhaus@zebau.de

Vermietung

Das Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität steht Ihnen als besonderer Veranstaltungsort für Präsentationen, Firmenevents, Vorträge, Empfänge oder andere Gelegenheiten zur Verfügung. Gern unterstützen wir Sie bei der Planung und Durchführung Ihrer Veranstaltung: ZEBAU GmbH, Telefon 040 380384 0 oder Email effizienzhaus@zebau.de



Auf einen Blick

Öffnungszeiten

9. Juni bis 22. Dezember 2013, mittwochs bis sonntags 13.00 bis 18.00 Uhr, mit kostenfreier Führung um 16.00 Uhr.

Anfahrt

Das Effizienzhaus Plus liegt zentral in Berlin-Charlottenburg in der Fasanenstraße 87 a, 10623 Berlin, gegenüber der Universität der Künste und der Technischen Universität, in unmittelbarer Nähe zum Kurfürstendamm und dem Bahnhof Zoologischer Garten (10 Gehminuten).



Koordination, Programm und Anmeldung



ZEBAU - Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH, Große Elbstraße 146, 22767 Hamburg, www.zebau.de, effizienzhaus@zebau.de, fon 040 380384 0 fax 040 380384 29

Kooperationspartner



Dieses Faltblatt wurde mit Mitteln der Nationalen Klimaschutzinitiative finanziert.

Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung



Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität

Ein Plus an Energie - Entdecken Sie die Zukunft des Bauens! Ansehen - Informieren - Erleben Veranstaltungsprogramm vom 8. Juni bis 22. Dezember 2013



August

Beratung für Bauherren und Modernisierer der KfW Bankengruppe:
Mi, 7. + Mi, 21. August, 14.00-19.00 Uhr, kostenfreie Fördermittelberatung.
Anmeldung zur Beratungen erforderlich: effizienzhaus@zebau.de

University meets Professionals

- Mi, 14. August 18.15 Uhr Impulsvorträge mit anssl. Diskussion
- „Gebäudeintegrierte Photovoltaik – Technik, Gestaltung, Konstruktion, Baurecht“, Prof. Dr.-Ing. Bernhard Weller, Technische Universität Dresden
 - „Herausforderung Photovoltaik in der Fassade – Ausführungsbeispiele im Detail“, Dipl.-Ing. Ambros Bühler, Sto AG
 - „Speicherlösungen für Photovoltaik – Zukunftsvision oder bereits Realität?“, Staatl. gepr. Techniker Energietechnik, Betriebswirt Timo Bauer, E3 Energie Effizienz Experten

Kulturabend – Berlin Farm Lab (in englischer Sprache)

- Fr, 16. August 18.15 - 19.15 Uhr „A research project about systems for domestic production of all goods for contemporary living (electricity, biogas, food, biodiesel, heat, water)“, Valentina Karga, Universität der Künste Berlin

Themenwoche „Energie + Mobilität“ (Vorträge + Ausstellung)

- Mi, 21. August 13.00-18.00 Uhr Ausstellung von E-Autos mit Beratung, Bundesverband Solare Mobilität e. V.
- 18.15 Uhr „Bausteine & Baustellen der Elektromobilität - Was braucht E-Mobilität, was nicht?“, Thomic Ruschmeyer, Bundesverband Solare Mobilität e. V.
- „Mobilität der Zukunft“, Innovationszentrum für Mobilität und gesellschaftlichen Wandel (InnoZ) GmbH
- Do, 22. August 18.15 Uhr „VELOTransport – Produkte, Projekte und Innovationen rund um Transporte mit dem Fahrrad“, Ulrike Saade, Velokonzept Saade GmbH
- Fr, 23. August 18.15 Uhr „Umwelt- und Verkehrsentslastung durch CarSharing - die Rolle der Elektromobilität dabei“, Willi Loose, Bundesverband CarSharing e.V.

„Einladung zum Staatsbesuch“

- Sa, 24. und So, 25. August Tag der offenen Tür der Bundesregierung. Verlängerte Öffnungszeiten: 10.00-18.00 Uhr. Zwischen dem Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung in der Invalidenstraße und dem Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität ist für die Besucher ein kostenfreier Shuttle-Service mit Elektroautos eingerichtet.

November

Beratung für Bauherren und Modernisierer der KfW Bankengruppe:
Mi, 6. und Mi, 20. November, 14.00-19.00 Uhr, kostenfreie Fördermittelberatung.

Energieberatung der Verbraucherzentrale Berlin e.V.:
Do, 7. November, 14.00-17.00 Uhr, kostenfrei.
Anmeldung zu Beratungen erforderlich: effizienzhaus@zebau.de

Die energetische Gebäudemodernisierung

- Do, 7. November 18.15 Uhr Informationsabend für Immobilienbesitzer der Verbraucherzentrale Berlin e.V.

Themenwochenende Passivhaus

- Sa, 9. und So, 10. November Kurzvorträge und Informationen zum Passivhaus von 13.00-18.00 Uhr.

University meets Professionals

- Mi, 13. November 18.15 Uhr Impulsvorträge mit anssl. Diskussion
- „Wärmepotential tiefer Aquifere im Bereich Berlin“, PD Dr.-Ing. Oliver Kastner, Helmholtz-Zentrum Potsdam, Deutsches GeoForschungsZentrum GFZ
 - „Bedeutung oberflächennaher Geothermie im Wärmemarkt“, Michael Viernickel, Geo-En Energy Technologies GmbH

„Über Lebenskunst - Das Wissen der Literatur“

- Fr, 15. November 19.00 Uhr Eine Lesung aus dem Buch „ÜBER LEBENSKUNST - Utopien nach der Krise“, Prof. Dr. Susanne Stemmler, Graduiertenschule für die Künste und die Wissenschaften, Universität der Künste Berlin

Ausbildungswoche (Ausstellung, Information und Vorträge)

- Verlängerte Öffnungszeiten Mi.-Fr. 9.00-18.00 Uhr
- Mi, 20. - So, 24. November Bildungseinrichtungen präsentieren Schülern der Klassenstufen 9 bis 13 ihr Ausbildungsangebot in den Themenfeldern Klimawandel, Energieeinsparung und erneuerbare Energie sowie Mobilität der Zukunft.
- Mi, 20. November 18.15 Uhr „Warum wird die Energiewende in den Sand gesetzt? - Wie wir die Energiewende noch retten können“, Prof. Dr. Volker Quaschnig, Hochschule für Technik und Wirtschaft HTW Berlin

Bitte melden Sie Ihre Klasse für eine kostenfreie Führung mit Vortrag (ca. 1,5 h) unter Nennung eines Wunschtermins an: effizienzhaus@zebau.de

„Ladeinfrastruktur im Privatbereich“ (Vortrag)

- Do, 21. November 18.15 Uhr durch die Kfz-Innung (mit Diskussion)

Effizienzlounge „Berlin Sustainability Talk“ (Diskussionsrunde)

- Mi, 27. November 18.15 Uhr „Leadmärkte für Umweltinnovationen: Was können China und Deutschland voneinander lernen?“ Erkenntnisse aus einem Forschungsprojekt zu Strategien zur Entwicklung der Solarindustrie und der Elektromobilität.

September

Beratung für Bauherren und Modernisierer der KfW Bankengruppe:
Mi, 4. + Mi, 18. September, 14.00-19.00 Uhr, kostenfreie Fördermittelberatung.
Anmeldung zur Beratungen erforderlich: effizienzhaus@zebau.de

Eigenenergieversorgung (Vortrag)

- Do, 5. September 18.15 Uhr „Welche Rolle spielt die Photovoltaik?“, Dr. Lutz Dittmann, Berliner Energieagentur GmbH

University meets Professionals

- Mi, 11. September 18.15 Uhr Impulsvorträge mit anssl. Diskussion
- „Das ökonomische Potenzial von netzgekoppelten PV-Batterie-Systemen für Privathaushalte“, Prof. Dr. Georg Duschl-Graw, Beuth Hochschule für Technik Berlin
 - „Guerrilla-Einspeisung - Ein bivalentes Hausnetz der Zukunft“, Peer Schoenau und Carsten Winkler, Schoenau all energy GmbH

Sonntagsbrunch mit Dinner Exchange Berlin

- So, 15. September 12.00-15.00 Uhr Brunch von Dinner Exchange Berlin zubereitet aus unverkauftem Obst und Gemüse, eingesammelt auf diversen Berliner Wochenmärkten. (Anmeldung erforderlich: dinnerexchangeberlin@gmail.com; Unkostenbeitrag: 10 €, exklusive Getränke)

Themenwoche „Energie + Politik und Recht“ (Vorträge)

- Mi, 18. September 18.15 Uhr „Netzwerke für erfolgreichen Klimaschutz beim Bau - der Aktionskreis Energie“, Dipl.-Ing. Peter Schrage-Aden, Umwelt- und Naturschutzamt Steglitz - Zehlendorf
- Do, 19. September 18.15 Uhr „EEG und dann? - Anforderungen an einen zukunftsfähigen Strommarkt“, Esther Chrischilles, Kompetenzfeld Umwelt, Energie, Ressourcen, Institut der deutschen Wirtschaft Köln
- Fr, 20. September 18.15 Uhr „Ökonomische Aspekte eines neuen Stromsystemdesigns“, Dr. Niklas Martin, Forschungsverbund Erneuerbare Energien (FVEE)

Effizienzlounge „Generation Nachhaltigkeit“

- Mi, 25. September 18.15 Uhr Präsentation der Konferenzergebnisse: Generation Nachhaltigkeit, „weil morgen gestern wird“ (studentische Konferenz am Geographischen Institut der Humboldt-Universität zu Berlin)

Leben im Effizienzhaus Plus

- Do, 26. September 18.15 Uhr Die Erfahrungen der (Test-)Familie, Jörg Welke, ehem. Bewohner des Effizienzhaus Plus

Dezember

 geschlossen ab dem 23. Dezember

Aktion im Effizienzhaus

- So, 1. Dezember 11.00 Uhr Vegane Plätzchen backen! Anmeldung erforderlich: effizienzhaus@zebau.de

Beratung für Bauherren und Modernisierer der KfW Bankengruppe:
Mi, 4. Dezember, 14.00-19.00 Uhr, kostenfreie Fördermittelberatung.
Anmeldung zur Beratungen erforderlich: effizienzhaus@zebau.de

Themenwoche „Energie + Bauen“ (Vorträge)

- Mi, 4. Dezember 18.15 Uhr „Die Energiewende im Gebäudesektor - ökonomische, soziale und ökologische Dimension und Herausforderung“, Ulf Sieberg, Naturschutzbund Deutschland (NABU)
- Do, 5. Dezember 18.15 Uhr „Design meets LED“, Stefan Mau, Nimbus Group

University meets Professionals

- Mi, 11. Dezember 18.15 Uhr Impulsvorträge mit anssl. Diskussion
- „Nutzerorientierter Ansatz zur Planung von Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge in Berlin“, Dipl. Geogr. Michael Hardinghaus, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR), Institut für Verkehrsforschung und M. Sc. Christian Seidel, VMZ Berlin Betreibergesellschaft mbH
 - „Praxiserfahrungen von Ladestationen für E-Mobilität“, Thomic Ruschmeyer, Bundesverband Solare Mobilität e.V.

Themenwoche „Energie + Bauen“ (Vorträge)

- Mi, 18. Dezember 18.15 Uhr „Sie bauen und sanieren - wir finanzieren - die KfW!“, Ute Hauptmann, KfW Bankengruppe
- Do, 19. Dezember 18.15 Uhr „Rolle der Normung in der Energiewende und Stadtentwicklung“, Deutsches Institut für Normung e.V.

Legende

☆ Besondere Veranstaltungen im Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität

☀ Themenwochen mit Vorträgen und umfassenden Informationen zu Energie + Schwerpunktthema

! Vortragsabende zu Themen von Energieeffizienz bis zu nachhaltiger Lebensart

🔧 Ausbildungswoche mit Informationen zu Bildungsangeboten in den Themenbereichen nachhaltiges Bauen und Mobilität der Zukunft für die Klassenstufen 9 bis 13

🎓 University meets Professionals
Diskussionsabende mit Impulsvorträgen aus Forschung und Praxis

👨‍👩‍👧‍👦 Ferienprogramm bitte melden Sie Ihre Kinder unter effizienzhaus@zebau.de an

Oktober

Beratung für Bauherren und Modernisierer der KfW Bankengruppe:
Mi, 2. + Mi, 16. Oktober, 14.00-19.00 Uhr, kostenfreie Fördermittelberatung.
Anmeldung zur Beratungen erforderlich: effizienzhaus@zebau.de

Ferienprogramm

- Mo, 7. + Mi, 9. Oktober 10.00-13.00 Uhr „Energie erleben - Wir bauen einen Gleichstrommotor“, Tagesworkshop für maximal 15 Teilnehmer zwischen 10 und 14 Jahren. Dr. Claudia Ermel, dEIn Labor, TU Berlin
Anmeldung erforderlich: effizienzhaus@zebau.de

University meets Professionals

- Mi, 9. Oktober 18.15 Uhr Impulsvorträge mit anssl. Diskussion
- „PV in der Gebäudehülle - Forschung, Entwicklung, Anwendung“, Prof. Dr.-Ing. Susanne Rexroth, Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin
 - „Zentrale Wechselrichterkonzepte, Stringwechselrichter, Modulwechselrichter“, Peer Schoenau, Schoenau all energy GmbH

Forschung im Effizienzhaus Plus (Vorträge)

- Mi, 16. Oktober 18.15 Uhr „Sozialwissenschaftliches Monitoring im Effizienzhaus Plus“, Dr. Eva Schulze, Berliner Institut für Sozialforschung GmbH
- Do, 17. Oktober 18.15 Uhr „Erfahrungen aus einem Jahr Monitoring“, Hans Erhorn, Fraunhofer-Institut für Bauphysik

Themenwoche „Energie + Gesellschaft und Umwelt“ (Vorträge)

- Mi, 23. Oktober 18.15 Uhr „Urban Mining - Ressourceneffizienz im Hochbau“, Architektin Ute Dechantsreiter, Bundesverband bauteilnetz Deutschland e.V.
- Do, 24. Oktober 18.15 Uhr „Cradle to Cradle“, Dipl. - Geoökologin Jenny Pfau, EPEA Internationale Umweltforschung GmbH
- Fr, 25. Oktober 18.15 Uhr „Motivation von Haushalten zum Energiesparen - Welche Interventionsmaßnahmen unterstützen die Verhaltensänderung?“, Dr. Michael Scharp, IZT - Institut für Zukunftsstudien und Technologiebewertung gemeinnützige GmbH
- 23.-27. Oktober 13:00-18:00 Uhr Ganztägige Ausstellung energieeffizienter Produkte, Löw Energy Systems e.K.

Effizienzlounge „Climate Couching“

- Mi, 30. Oktober 18.15 Uhr Climate Couching ist eine Ideenbörse für den Klimaschutz und zeigt Wege, um die individuelle Emissionsbilanz zu verstehen und zu verbessern - einfach, wirkungsvoll und mit viel Lebensqualität.

Specials im Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität

Eröffnung des Hauses und Lange Nacht der Wissenschaft
Sa, 8. Juni 2013 von 16.00 bis 24.00 Uhr
Abwechslungsreiches Programm mit Informationen, Forschungsergebnissen, Experimenten und Ideen zum Plus an Energie im und ums Haus.

„Architektur leben“ Tag der Architektur in Berlin
Sa, 29. und So, 30. Juni 2013 von 11.00 bis 19.00 Uhr
Führungen um 12, 14, 16 und 18 Uhr
(Anmeldung erforderlich unter effizienzhaus@zebau.de)

**„Einladung zum Staatsbesuch“
Tag der offenen Tür der Bundesregierung**
Sa, 24. und So, 25. August 2013 von 10.00 bis 18.00 Uhr
Zwischen dem Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung in der Invalidenstraße und dem Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität wird für die Besucher ein kostenfreier Shuttle-Service mit Elektroautos eingerichtet.

Ausbildungsinformationstage vom 20. bis 24. November
Mi.-Fr. von 9.00 bis 18.00 Uhr und Sa.+So. von 13.00 bis 18.00 Uhr. Mehrere Institutionen, Hochschulen und Innungen bieten SchülerInnen der Klassenstufen 9 bis 13 einen Überblick über Handwerksberufe und Studienmöglichkeiten im Bereich des energieeffizienten Bauens und dem Themenfeld Klimaschutz und Umwelt im Berufsleben. Weitere Informationen für LehrerInnen und SchülerInnen im Internet: www.zebau.de
Anmeldung für Schulklassen zur Besichtigung des Hauses mit Vortrag: effizienzhaus@zebau.de

Ferienprogramm (Juli + Oktober)
In den Berliner Sommer- und Herbstferien wird von der ZEBAU GmbH in Zusammenarbeit mit verschiedenen Trägern ein Ferienprogramm angeboten. Im Mittelpunkt stehen kreatives Basteln, technisches Verstehen und der verantwortungsvolle Umgang mit Energie und Umwelt. Eine Anmeldung ist erforderlich: effizienzhaus@zebau.de

Weitere Informationen zum Gebäude
finden Sie unter www.bmvbs.de

