



München, 7. Oktober 2021

Presseinformation

Expertenwissen im Bauzentrum Poing

Energieeffizienz: Informationswochenende mit Führung und Vortrag

Silvia Hendricks
PR Managerin
Tel. +49 89 949-21483
Silvia.hendricks@messe-
muenchen.de

- Expertenführungen und Vorträge zu energieeffizientem Bauen
- Freitag/Samstag, 15./16. Oktober 2021
- Vorabanmeldung online notwendig

Energieeffizientes Bauen. Am Freitag und Samstag, 15. und 16. Oktober, führt das Bauzentrum Poing die beliebten Informationswochenenden mit Expertenführungen und Vorträgen zu verschiedenen Fachthemen fort. Dieses Wochenende dreht sich alles um das Thema Energieeffizienz. Freitags finden geführte Expertentouren statt, am Samstag folgt ein themenbezogener Vortrag und Beratungen. Das Angebot am Informationswochenende ist für Besucher kostenlos. Es ist lediglich der Eintritt in die Eigenheimausstellung zu bezahlen. Die Informationen sind ideal für Teilnehmer, die die eigenen vier Wände planen, umbauen oder sanieren. Wie bisher ist eine Voranmeldung zu den einzelnen Veranstaltungen notwendig und unter [www. bauzentrum-poing.de](http://www.bauzentrum-poing.de) ausschließlich von Montag bis Donnerstag möglich.

Die Energieeffizienz Tour am Freitag, den 15. Oktober

Dieses Themenwochenende beginnt am Freitag mit einer geführten Tour zum Thema Energieeffizienz, begleitet von Stuckateurmeister und staatlich anerkanntem Energieberater Werner Fuest. Die Touren finden entweder von 12:30 bis 14:00 Uhr oder von 14:30 bis 16:00 statt. Treffpunkt ist jeweils die Cafeteria am Eingang des Bauzentrums Poing. Im Anschluss an die geführte Tour steht der Experte den Teilnehmern für Besucherfragen zur Verfügung.

Auf dieser Tour wird der verantwortungsvolle Umgang mit Ressourcen genauer beleuchtet. Besonders in Zeiten knapper fossiler Brennstoffe und steigender Rohstoffpreise ist dies von besonderer Bedeutung. Außerdem werden neue architektonische Konzepte, innovative Technologien und moderne Werkstoffe vorgestellt. Auf dieser Expertentour mit Werner Fuest können die Interessierten alles Wissenswerte rund um eine positive Energiebilanz erfahren und Informationen dazu für das Eigenheim mitnehmen.

Messe München GmbH
Messegelände
81823 München
Deutschland
messe-muenchen.de





Presseinformation | 7. Oktober 2021 | 2/2

Vortrag und Beratungen am Samstag, den 16. Oktober

Auch der Samstag steht wieder unter dem Motto Energieeffizienz bei Grundstück und Bebauung. Dieses Mal mit einem Vortrag und Expertenbefragung. Von 11:00 bis 12:30 Uhr informiert Fachmann Alois Zimmerer, staatlich anerkannter Energieberater, die Teilnehmer zum Thema Haustechnik. Der Vortrag findet im Konferenzraum 1 im Erdgeschoss des Technologiepavillons über "Haustechnik- zukunftssicher und klimafreundlich" statt. Dabei wird behandelt, wie man für gesunde Luft im Haus sorgen kann und wie die eigene Versorgung mit Strom und Wärme funktioniert. Praxisbeispiele dazu und die Vorstellung von dazugehörigen Systemen machen die Informationen anschaulich. Im Anschluss an den Vortrag steht Alois Zimmerer im Konferenzraum 1 im Erdgeschoss von 13:00 bis 17:00 Uhr zur Bauberatung zur Verfügung.

Weitere Beratungen am Samstag

Von 11:00 Uhr bis 17:00 Uhr findet eine zusätzliche Beratung in Konferenzraum 2 im Obergeschoss statt. Der staatlich anerkannte Energieberater Alexander Schaaf klärt hierbei Besucherfragen im Rahmen der Bauberatung. Dabei gehen die Möglichkeiten über das Thema Energieeffizienz hinaus. Wer sich außerdem über die Bereiche Heizung, Solar, Haustechnik oder Bauphysik und Schimmelvermeidung, sowie Baukörper, Dämmungen, Ziegelbauweise und Holständerbauweise informieren möchte, kann hier seine Fragen stellen.

Kostenfreies Expertenwissen

Die Expertentouren, Vorträge und Beratungen sind kostenlos. Wie bisher üblich, muss lediglich der Eintritt in die Musterhausausstellung bezahlt werden. Dadurch kann man nicht nur am Themenwochenende teilnehmen, sondern auch die Ausstellung uneingeschränkt besuchen. Dabei kann jeder, der Sanierungen oder einen Neubau plant, Ideen, Anregungen und Expertenwissen für die Zukunft sammeln.

Was das Bauzentrum Poing noch alles bietet

Seit über 20 Jahren ist Bayerns größte Eigenheimausstellung die Adresse für Bauinteressierte, mit immer wieder top aktuellen Musterhäusern. Das Angebot geht dabei schon lange über das „typische“ Einfamilienhaus hinaus: Aufstockungen und Anbauten sind durch die industrielle Vorfertigung der Holzfertighäuser schnell realisierbar. Auch so genannte Tiny-Häuser und die innovative Bauweise mit Raummodulen, die einige Fertighaushersteller anbieten, ebenso wie Mehrgenerationenhäuser werden zunehmend nachgefragt.

Um für einen geregelten Zugang zum Ausstellungsgelände am Empfang sorgen zu können, müssen Besucher vorab online einen Einlasstermin reservieren.



Presseinformation | 7. Oktober 2021 | 3/3

Infos zur Terminbuchung sowie alle Informationen zum aktuell geltenden Hygiene- und Schutzkonzept finden Sie unter www.bauzentrum-poing.de.

Über das Bauzentrum Poing der Messe München

Das Bauzentrum Poing der Messe München bietet eine Kombination aus Musterhausausstellung und regelmäßig stattfindenden Vortragsreihen. Jährlich nutzen rund 75.000 Besucher das Informationsangebot der von der Ausstellung Eigenheim & Garten betriebenen Musterhausausstellung. Es ist mit rund 60 komplett eingerichteten Musterhäusern Bayerns größte Eigenheimausstellung und zeigt die ganze Bandbreite architektonischer Stilrichtungen vom modern interpretierten Landhaus über kubische Bauhaus-Architektur bis hin zum Mehrgenerationenhaus.

Rund 50 Aussteller aus Deutschland, Österreich und Italien präsentieren innovativen Hausbau unter energetischen und ökologischen Aspekten. Viele der Musterhäuser erfüllen die förderfähigen KfW-Effizienzklassen 40 und 55, einige davon sind sogar Energie-Plus-Häuser. Das Bauzentrum Poing hat sich mit innovativen Technologien einen überregionalen Ruf als Zentrum für Veranstaltungen rund ums Bauen, Modernisieren und Wohnen geschaffen. Services für Besucher: Sonntagsvorträge, Kostenlose Einzelberatung, Pfad der innovativen Ideen – geführte Touren, individuelle Touren und Newsletter.