

Comunicado de prensa

23 de marzo de 2016

La Conferencia Passivhaus vuelve a Darmstadt para su aniversario

Ya está disponible el programa del evento internacional que se llevará a cabo en Abril

Darmstadt, Alemania. El primer edificio Passivhaus cumple 25 años; y para celebrarlo, la Conferencia Internacional Passivhaus (International Passive House Conference) regresa a Darmstadt – la ciudad en Alemania, en donde empezó esta historia de éxito. El 22 y 23 de abril de 2016, más de una centena de oradores de todo el mundo presentarán los proyectos más recientes relacionados con construcciones y modernizaciones de alta eficiencia energética. Pero el aniversario también es el pretexto para una revisión, por lo que se presentarán resultados relacionados con la durabilidad de los componentes individuales del primer edificio Passivhaus. El [programa de la conferencia](#) (en inglés) ya está disponible en línea. Además, ya se puede hacer el registro en: www.passivehouseconference.org.

Cuando se construyó el primer edificio Passivhaus en Darmstadt hace 25 años, éste era un proyecto experimental. Hoy, el resultado, el estándar de eficiencia energética se ha convertido en una parte integral del sector de la construcción; y se puede contar con los ahorros en energía para calefacción de hasta el 90% pues han sido confirmados por decenas de miles de usuarios. El estándar también se ha considerado como el máximo punto de referencia para edificios públicos en varias localidades y ciudades – ya sea en Frankfurt, Bruselas o Nueva York. Al mismo tiempo, con el estándar Passivhaus, ya se cumple con los requerimientos futuros de la UE para construcciones climáticamente neutras.



Visitas al primer edificio Passivhaus están contempladas en las actividades de la conferencia. *Foto: Passive House Institute*



El "darmstadtium": sede de la conferencia Passivhaus en su edición de aniversario. *Foto: darmstadtium, feedback Werbeagentur*

Además de la presentación de los resultados a largo plazo, el programa de la conferencia también incluye otros temas. Entre otros, se hablará de edificios que combinan la eficiencia energética con la generación de energías renovables para cumplir con los criterios para las clases Passivhaus Plus y Premium. En cuanto a los componentes de los edificios, la ventilación residencial será uno de los principales temas. El “Premio a los componentes 2016” (“Component Award 2016”) será otorgado a este tipo de componentes. El enfoque regional se dará a Norteamérica, China y localidades en las zonas climáticas cálidas.

Las sesiones de la conferencia se complementarán con una serie de talleres y excursiones a los edificios Passivhaus en Darmstadt y los alrededores – incluyendo el primer edificio Passivhaus en el mundo, que fue construido en el distrito de Kranichstein hace 25 años. Los fabricantes líderes en componentes Passivhaus exhibirán sus productos más nuevos en la exhibición paralela.

La Conferencia Internacional Passivhaus sido llevada a cabo por el Passivhaus Institut cada año en diferentes sedes desde 1996. El evento se realizará en Darmstadt otra vez, por primera ocasión desde la primera edición de la conferencia hace 20 años. El evento de este año será organizado en cooperación con el gobierno de la ciudad de Darmstadt, la Universidad de Ciencias Aplicadas de Darmstadt, y la Universidad de Innsbruck. La conferencia será llevada a cabo bajo el auspicio del Ministerio de Asuntos Económicos, Energía, Transporte y Desarrollo Regional del Estado de Hessen. Algunas de las sesiones también se organizarán en el marco del proyecto EuroPHit (modernizaciones paso-a-paso para eficiencia energética), financiado por la Unión Europea.

INTERNATIONAL PASSIVE HOUSE CONFERENCE 2016

Conferencia y exhibición: viernes y sábado, 22 y 23 de abril

Talleres: miércoles 20 de abril y jueves 21 de abril

Excursiones a edificios Passivhaus en la región: domingo 24 de abril

Sede: Centro de congresos “darmstadtium”, Schlossgraben 1, 64283 Darmstadt

Más información y registro en: www.passivehouseconference.org

Contacto de prensa (en inglés o alemán):

Benjamin Wunsch | Passive House Institute | +49 (0)6151-82699-25 | presse@passiv.de



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

EuroPHit



El contenido de esta publicación compromete únicamente a su autor y no refleja necesariamente la opinión de la Unión Europea. Ni la EACI ni la Comisión Europea son responsables de la utilización que se podrá dar a la información que figura en la misma.