





CURSO OFICIAL TÉCNICO DE EJECUCIÓN DE OBRA PASSIVHAUS. Curso, Sesión Preparatoria y Examen. Único Curso con Materiales Oficiales y Profesores habilitados por el Passivhaus Institut.

Padul (Granada). 9, 10, 11, 16, 17 marzo 2017. Bonificable por Fundación Tripartita.









Información General

TÉCNICO DE EJECUCIÓN DE OBRA PARA EDIFICIOS DE CONSUMO CASI NULO BAJO ESTÁNDAR PASSIVHAUS [TRADESPERSON PHI]







Sede del Curso: Clúster de la Construcción Sostenible de Andalucía. C/ Angustias, 99, 18640 Padul, Granada.

Precio: Precio Especial Asociados Clúster CSA. Curso 620 € + Sesión Preparatoria + Examen 300 euros (IVA no incluido)

Fechas 9, 10, 11, 16 y 17 marzo 2017

Documentación Formación Passivhaus entrega a cada participante los materiales oficiales del Passivhaus Institut para el Curso. En papel, encuadernados en carpeta de anillas, con número de registro y a nombre del participante, que debe firmar como recibido. Este material tiene copyright y está protegido legalmente. Sólo los materiales de Formación Passivhaus son los oficiales del Passivhaus Institut.

Qué llevar Sólo los útiles personales de escritura (bolígrafo, lápices de colores, cuaderno, reglas, etc.)- El

Curso se sigue con el material oficial y los apuntes o notas que se toman.

No está permitido fotografiar o grabar el desarrollo del Curso o cualquier otra situación didáctica que se

lleve a cabo en las demostraciones excepto permiso expreso y específico.

Horario habitual Horario de 16 a 21 los días 9, 10, 16 y 17 de marzo, y horario de 9 a 14 el día 11 de marzo.





Programa básico del curso

Conceptos

básicos

Conceptos básicos del estándar Passivhaus

Rentabilidad de un edificio Passivhaus

Comercializar y comunicar edificios ECCN/Passivhaus (CONTENIDO ESPECIAL FORMACIÓN PASSIVHAUS)

Certificación Oficial de edificios y componentes Passivhaus (CONTENIDO ESPECIAL FORMACIÓN PASSIVHAUS)

Estanqueidad Proceso de obra

VISITA OBRA / PROYECTO

Especialización

envolvente

Aislamiento

Puentes térmicos

Ventanas

Rehabilitación (CONTENIDO ESPECIAL FORMACIÓN PASSIVHAUS)

Conceptos básicos puentes térmicos

Cubiertas

TALLER BLOWER-DOOR / TALLER CINTAS Y ESTANQUEIDAD / TALLER SATE

Especialización instalaciones

Ventilación Ventilación en rehabilitación Suministro de energía

Conceptos básicos instalaciones

Conceptos básicos suministro de energía

TALLER VENTILACIÓN





Profesorado Principal*

Anne Voat Anne Vogt. Hamburgo, 1978. (VAND arquitectura & Formación Passivhaus)

Arquitecta por la Universidad de Ciencias Aplicadas y Arte Hildesheim, Alemania.

Certificador Passivhaus, Certified Passive House Designer, Train-to-trainer Passivhaus.

Especialista en arquitectura bioclimática.

2016-2017 Miembro del Comité Científico Internacional del Passive House Institute.

Ha trabajado en Alemania, Venezuela y México, desde 2005 reside y trabaja en España.

Socia fundadora de VAND arquitectura y Formación Passivhaus, empresas donde desarrolla su trabajo en el ámbito de la eficiencia energética, la sostenibilidad y el diseño de ECCN según el estándar Passivhaus.

Proyectos construidos Passivhaus, obra nueva y rehabilitada. Incluido Clima Mediterráneo y Húmedo.

Cuenta con gran experiencia como formadora en España, México y Chile y participa actualmente en dos proyectos europeos de investigación sobre Passivhaus del propio Passive House Institute.

2011-2016, miembro de la Junta Directiva de la Plataforma Edificación Passivhaus. Vocal de Relaciones internacionales. 2016-2017, Empresa consorciada con el Consorcio Passivhaus



Certified Passive House Designer



Certified Passive House Tradesperson



Certified Passive House Certifier

^{*} Todo el profesorado de Formación Passivhaus posee experiencia real en ejecución de obra Passivhaus





Profesorado Principal*

Nuria Díaz Nuria Díaz. Madrid, 1980. (VAND arquitectura & Formación Passivhaus)

Arquitecta por la ETSAM Madrid.

Passive Vouse Certifier, Certified Passive House Designer, Train-to-trainer Passivhaus. Evaluadora verde – GBCe Experta en Gestión y Dirección de Proyectos de edificación.

2015-2016 Miembro del Comité Científico Internacional del Passive House Institute.

Socia fundadora de VAND arquitectura y Formación Passivhaus, empresas donde desarrolla su trabajo en el ámbito de la eficiencia energética, la sostenibilidad y el diseño de ECCN según el estándar Passivhaus.

Más de 35 proyectos construidos Passivhaus, obra nueva y rehabilitada. Incluido Clima Mediterráneo y Húmedo.

Cuenta con gran experiencia como formadora en España y México y participa actualmente en dos proyectos europeos de investigación sobre Passivhaus del propio Passive House Institute. Especialmente en rehabilitación

Passivhaus: EUROPHIT PASSIVHAUS

2013-2016. Presidenta de la Junta Directiva de la Plataforma Edificación Passivhaus.

2016-2017, Empresa consorciada con el Consorcio Passivhaus



Certified Passive House Designer



Certified Passive House Tradesperson



Certified Passive House Certifier

^{*} Todo el profesorado de Formación Passivhaus posee experiencia real en ejecución de obra Passivhaus





Profesorado Principal*

Dr. Luis A. Martínez

Luis Antonio Martinez. Toledo (Passivhaus Consultores & Formación Passivhaus).

Doctor en Ciencias Sociales. Universidad Complutense Madrid. Premio Extraordinario Tesis Doctoral Universidad Complutense Madrid. Train-to-trainer Passivhaus. Co-manager del Consorcio Passivhaus 2016-2017 (23 empresas).

Especialista en Posicionamiento de negocio en el mercado Passivhaus o de consumo casi nulo.

Desde 1998 con responsabilidad directiva en entidades públicas y empresa privadas en funciones de dirección o miembro del Consejo de Administración, relacionadas con la investigación, innovación y energía (2000ME inversión total gestionada) Experto en Transferencia de tecnología y gestión del conocimiento (20ME inversión gestionada). Especialista en investigación aplicada, sociología y participación del usuario en el sector de la energía, el ahorro, la eficiencia energética y el consumo casi nulo. Publicaciones y Conferencias nacionales e internacionales. Trabaja en Proyectos Europeos en los Programas Horizon 2020 y 7º Programa Marco como experto en planes de negocio y explotación de resultados, comunicación y comercialización. 8 Proyectos de Transferencia de Tecnología del Plan Nacional de Investigación (2002-2007). Planes Regional de Investigación y desarrollo Tecnológico. Más de 500 auditorías energéticas a edificios públicos e instalaciones industriales coordinadas. 8 Proyectos de Transferencia de Tecnología del Plan Nacional de Investigación. Evaluador de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (MEC). Ha tenido responsabilidades en organizaciones españolas y europeas: JTI Hidrógeno, ERISA-TICS, FEDARENE. RedOTRI. 2013-2016, Junta Directiva Plataforma Edificación Passivhaus. Vocal Estrategia y Financiación (2013-2016).





Certified Passive House Designer

Certified Passive House Tradesperson



Certified Passive House Certifier

^{*} Todo el profesorado de Formación Passivhaus posee experiencia real en ejecución de obra Passivhaus



Beneficios Especiales Post-curso Incluidos

FORMACIÓN PASSIVAHUS Ofrece, A Todos Los Matriculados En El Itinerario Formativo Completo, Los Siguientes Servicios Especiales Gratuitos

01 Descuento 5%

en Certificación Oficial PASSIVHAUS de Edificios. Nuevo o Rehabilitación. Para el propio participante o su cliente. SOMOS CERTIFICADORES OFICIALES



02
Asesoría post curso gratuita
en «mi primera

passivhaus».

03

Descuento 5%

en la invitación a futuros participantes en el Curso, de la misma empresa o de sus clientes. Aplicable a otros cursos organizados por Formación Passivhaus



Descuento 10%
Consultoría integral
posicionamiento
Passivhaus de tu

empresa.









SI DESEAS MÁS INFORMACIÓN

info@clustercsa.com / Tfno. 665663912 www.clustercsa.com

INSCRIPCIONES. Enviar correo electrónico a info@clustercsa.com

ASUNTO: Curso TRADESPERSON **DATOS A FACILITAR:**

- Nombre completo.
- Empresa.
- Posición en la empresa.
- Cualificación profesional.
- Correo-e.
- Teléfono.
- Datos fiscales completos















Primera visita del Fundador del Passivhaus Institut, Dr. Wolfgang Feist (WF) a España invitado por el Consorcio Passivhaus, del que forman parte Formación Passivhaus, Vand Arquitectura y Passivhaus Consultores y Sumun, este último, también miembro del Clúster Construcción Sostenible de Andalucía. Madrid, 15 de octubre de 2016.