

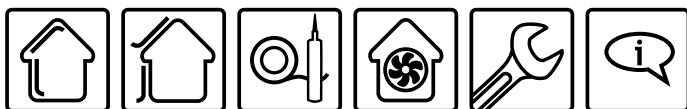
23. – 24.3.2015

# Estanqueidad segura con pro clima

*Sistemas de estanqueidad al aire, control de difusión de vapor, pantallas inteligentes, sistemas de sellado y verificación*



La solución segura para la estanqueidad de la envolvente del edificio



**DOMINGO 22.3.2015**

Llegada a Schwetzingen, sede de pro clima, Alojamiento y cena de bienvenida.

**LUNES 23.3.2015**

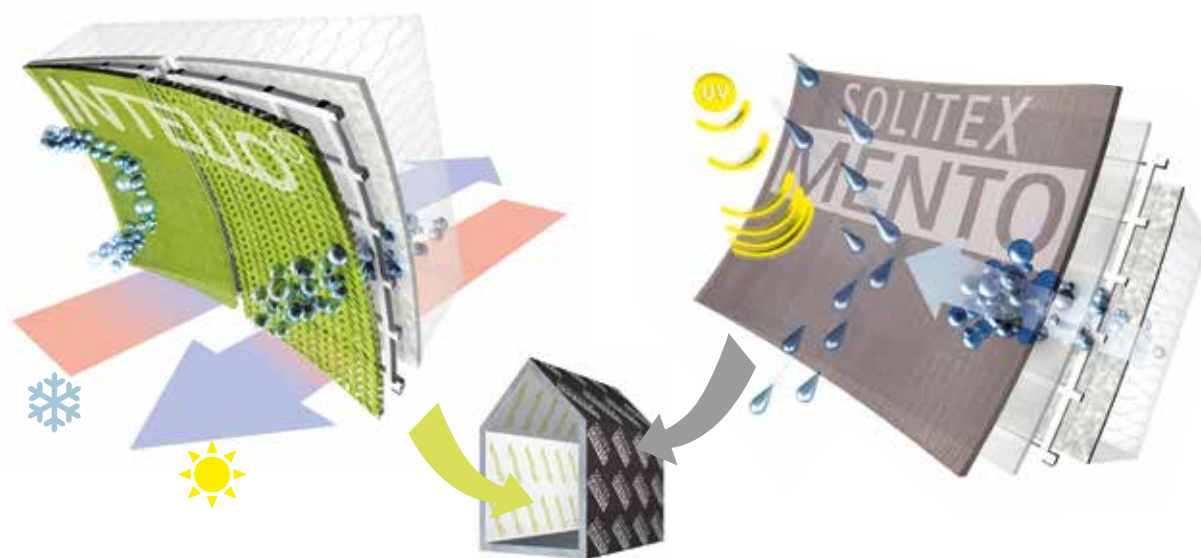
- 8:45 Reunión de los participantes
- 9:00 Comienzo del curso, Presentación de la empresa-Teoría: ¿porqué estanqueidad la aire?, ¿porqué gestión-regulación del vapor?
- 10:30 Pausa
- 10:45 Presentación de los productos pro clima
- 13:00 Almuerzo
- 14:00 ¿Cómo poner los conocimientos teóricos en práctica en la obra?
- 15:00 Preguntas  
Casos específicos de detalles constructivos en España, formas de solucionarlas y su puesta en obra
- 17:30 Fin de la jornada
- 19:00 Cena

**MARTES 24.3.2015**

- 8:15 Reunión de los participantes
- 8:30 Prácticas en el taller – Casos prácticos – ejecución de soluciones
- 11:00 Pausa
- 11:15 Comprobación de los trabajos realizados – Test Blower Door
- 13:00 Comida
- 14:00 Prácticas en el taller
- 16:00 Coloquio y puesta en común
- 17:00 Entrega de certificados de participación
- 19:00 Cena

**MIÉRCOLES 25.3.2015**

Regreso

**INSCRIPCION**

Tel: 948 56 40 01 · Fax: 948 56 42 30 · e-mail: [biohaus@biohaus.es](mailto:biohaus@biohaus.es)



Nombre:

Apellidos:

Empresa:

Dirección:

Teléfono:

Correo electrónico: