

## Jornada Técnica 1/2017

# Sistema de “suelo radiante climatizado Schlüter Bekotec-Therm” con la participación PEP

**Fecha: 26 de enero de 2017**

**Horario: 17:00 a 19:30 h**



C.O.E.I.B.

### PROGRAMA

---

Primera parte de Schlüter Systems: Suelo radiante climatizado Schlüter Bekotec-Therm

- Breve introducción de la empresa Schlüter Systems
- Sistema constructivo. Placas Bekotec
- La importancia del desacoplamiento. Láminas Ditra
- Ventajas de los sistemas radiantes de bajo espesor
- Ditra Heat. Sistemas radiantes eléctricos. Funciones

Segunda parte, con la participación de la Plataforma de Edificación Passivhaus (PEP)

- Que es el estándar Passivhaus y a su aplicación en clima mediterráneo.
- Instalaciones en un edificio Passivhaus.

### PONENTES

Schlüter Systems: D. Alfonso Pallares Gil, Departamento Técnico de Schlüter.

PEP: D. Joan Brunet, Delegado de PEP en Baleares y D. Oliver Style socio - PEP

### COLABORADORES



Colegio Oficial de Ingenieros Industriales Superiores Baleares  
C/ Carlos I nº 2, Palma de Mallorca, 07003 Tel. 971.20.81.11  
e-mail: [coinbale@iies.es](mailto:coinbale@iies.es)

### INSCRIPCIONES



Página web: [www.coeib.com](http://www.coeib.com)

C/ Jesús, 3 B 07003 Palma de Mallorca, Tel.: 971208111 Fax: 971759180 e-mail: [coinbale@iies.es](mailto:coinbale@iies.es)

Avda. España, 56, 07800 Ibiza e-mail: [coeib.ibiza@iies.es](mailto:coeib.ibiza@iies.es)

Ronda de S'Estancia, 33 07740 Es Mercadal Tel.: 971375142