

Data: 2015/03/24 Construir

Título: OE recebe "A Integração de Energias Renováveis nos Edifícios"

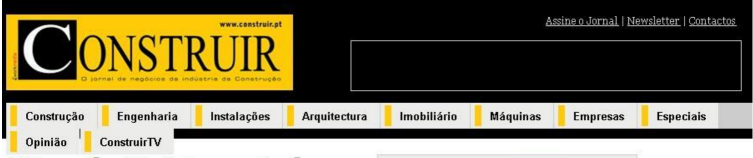
Tema: Ordem dos Engenheiros

Imagem: 1/1

Hora: 17:40:54

0,00€

Inv.:



## OE recebe "A Integração de Energias Renováveis nos Edifícios"

24 de Março de 2015 às 17:40:54 por PEDRO CRISTINO

O auditório da sede da Ordem dos Engenheiros (OE), em Lisboa, vai receber a sessão técnica "A Integração de Energias Renováveis nos Edifícios", no próximo dia 9 de Abril.

Este evento, promovido pela Comissão Executiva da Especialização em Engenharia de Climatização e a ASHRAE Portugal Chapter, contará com a participação de Sheila J Hayter, investigadora do Centro de Aplicações Integradas do NREL - Laboratório de Energia Renovável do Departamento de Energia do Governo dos Estados Unidos.

"As energias renováveis estão na ordem do dia e são reconhecidas como uma das mais importantes estratégias para a designada descarbonização da economia", refere o comunicado da organização, que explica que a Directiva Europeia do Desempenho Energético dos Edifícios (EPBD) obriga os estados membros da UE a cumprirem a meta de terem todos os novos edifícios com "necessidades quase nulas de energia a partir de 2018-2020".

Esta medida impõe uma aplicação "cada vez maior de sistemas de energias renováveis nos edifícios", ao mesmo tempo que a introdução de renováveis na reabilitação do edificado se vai tornando numa meta "cada vez mais comum".

Neste contexto, a organização destaca que o conhecimento "do que se vai investigando neste domínio em países com tecnologias de ponta e o conhecimento das soluções aí aplicadas permitirão uma reflexão proveitosa para o sevtor da climatização a nível nacional".







Países lusófonos com associação de promoção de energias renováveis

Energias renováveis na agenda da IV cimeira Portugal-Argélia

Sector das energias renováveis vive novo impasse

ISEP inicia ciclo "Engenharia em Movimento" com

Copyright 2009 - 2015 MediaMonitor Lda.

2015-03-25 Página 1 de 1