



Associação Nacional dos Industriais de Prefabricação em Betão

CIRCULAR N.º 017/2013

Assunto: EVENTOS: InovaDomus "Descortinar tendências do mercado da reabilitação vs construção nova" e ITECONS "Fibrenamics Outdoor"

Caros Associados,

Junto enviamos a divulgação de dois eventos que poderão ser do vosso interesse:

- A InovaDomus realizará na próxima terça-feira, **26 de fevereiro**, na Casa da InovaDomus em Ílhavo o **Workshop "Descortinar tendências do mercado da reabilitação vs construção nova"**.
Juntamos programa.
- A Universidade do Minho, em parceria com o ITeCons – Instituto de Investigação e Desenvolvimento Tecnológico em Ciências da Construção, levará a cabo, no próximo dia **27 de fevereiro de 2013**, o **WORKSHOP FIBRENAMICS OUTDOOR – Sustentabilidade na Construção: Energia, Durabilidade e Ecomateriais**, no Auditório do ITeCons em Coimbra.

Este workshop está enquadrado no projeto FIBRENAMICS – O Novo Mundo dos Materiais à Base de Fibras (www.fibrenamics.com)

Juntamos o programa em anexo. A inscrição é gratuita mas obrigatória através do correio eletrónico fibrenamics@fibrenamics.com ou pelo telefone 253 510 204.

Apresentamos os nossos cumprimentos.

(Iris Vilela)

Lisboa, 21 de Fevereiro de 2013

R. D. Filipa de Vilhena, 9 - 2.º Dto. - 1000-134 LISBOA
(telefone) +351 21 799 53 70/9 - (fax) +351 21 796 40 56

(e-mail) anipb@netcabo.pt
(web) www.anipb.pt

Iris Vilela

Assunto: FW: Sessão "Descortinar tendências da Reabilitação vs Construção Nova"_ Mesas redondas

De: Inovadomus [<mailto:inovadomus@inovadomus.pt>]

Enviada: quarta-feira, 20 de Fevereiro de 2013 15:26

Para: Inovadomus

Assunto: Sessão "Descortinar tendências da Reabilitação vs Construção Nova"_ Mesas redondas

Descortinar tendências da Reabilitação vs Construção Nova

Terça-feira, 26 de fevereiro de 2013 / 09h15 – 14h00
Casa da InovaDomus – Ílhavo

A InovaDomus tem o prazer de convidar V. Exa a participar no workshop "Descortinar tendências do mercado da reabilitação vs. construção nova". A sessão contará com 3 temas que serão debatidos e animados por convidados especialistas. Contamos com o vosso contributo!

Mesas redondas temáticas
09h15 – 11h15

Mesa 1 – Que características devem ter os produtos/soluções para promover uma indústria de reabilitação inovadora?
Animador: **Carlos Aguiar**, Professor Afiliado da Universidade do Porto; Designer, Escritório de Design Unpessoal Lda.

Mesa 2 – Como desenvolver uma reabilitação mais económica, eficaz, de fácil implementação e rápida?
Que procedimentos? Que metodologias? Que estratégias?
Animador: **Humberto Varum**, Professor Associado com Agregação no Departamento de Engenharia Civil da Universidade de Aveiro

Mesa 3 – Qual o potencial do mercado da reabilitação em Portugal? Quais as medidas a tomar para justificar e potenciar a reabilitação como um mercado de aposta atual?
Animador: **João Salvador**, Engenheiro Civil, Consultor de Engenharia

Intervalo para súpula dos contributos

Apresentação e discussão conjunta dos resultados
11h45 – 12h45

Almoço
13h00

As inscrições deverão ser feitas por email, ou telefone, até dia 22 de fevereiro, com a indicação da mesa na qual deseja participar.

E-mail: inovadomus@inovadomus.pt
Tel.: 234 425 662

Coordenadas
40°36'03" N
08°40'05" W



Cooperar para Reabilitar

by InovaDomus



CICLODEWORKSHOPS

FIBRENAMICS OUTDOOR

o novo mundo dos materiais à base de fibras

27 DE FEVEREIRO COIMBRA ITECONS

SUSTENTABILIDADE
NA CONSTRUÇÃO:
ENERGIA,
DURABILIDADE E
ECOMATERIAIS



AGÊNCIA NACIONAL
PARA A CULTURA
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA





PROGRAMA

- 14:30h **ABERTURA**
Sustentabilidade na Construção: energia, durabilidade e ecomateriais
- 14:45h **BCR-RW: Materiais fibrosos no reforço e na reabilitação de paredes de alvenaria**
Fernando Cunha
Fibrous Materials Research Group - Universidade do Minho
- 15:15h **Geração de energia a partir de fibras fotocondutoras utilizando eco-polímeros**
Isabel Ferreira
CENIMAT/I3N - Universidade Nova de Lisboa
- PAUSA
- 16:00h **Promoção da eficiência energética dos produtos de isolamento**
Nuno Simões
ITeCons
- 16:30h **Isolamentos com fibra de coco e cortiça**
Carlos Oliveira e Silva
Amorim Isolamentos, S.A.
- MODERADORES**
Raul Fangueiro
Fibrenamics - Universidade do Minho
António Tadeu
ITeCons

geral@imichelvedesign.com.pt

Fibrenamics Host



ITeCons

Instituto de Investigação e Desenvolvimento
Tecnológico em Ciências da Construção

Coordenador
Raul Fangueiro
Universidade do Minho
Escola de Engenharia
rfangueiro@civil.uminho.pt



Fibrenamics

➤ fibrenamics@fibrenamics.com
➤ www.fibrenamics.com