



Plataforma para a Construção Sustentável

Entidade Gestora do Cluster Habitat Sustentável

Notícias

DapHabitat – Um projeto para o Cluster Habitat Sustentável

Este projeto SIAC tem como principal objetivo criar um sistema de registo nacional das **declarações ambientais de produto (DAP)** para o habitat. Para já foi ativado o website deste sistema DAPHabitat (www.daphabitat.pt). Até Dezembro de 2012 haverá nele mais informações relevantes para as empresas poderem desenvolver as DAP para os seus produtos e poderem registá-las.

➤ Já está ativo o site do sistema DAPHabitat em www.daphabitat.pt

Polos e Clusters – Oportunidades e Sinergias com o sector do Turismo | Turismo 2015

O Polo de Competitividade e Tecnologia, Turismo 2015 realizou, no passado dia 23 de outubro, um seminário no qual se pretendeu estimular a interação do Turismo com os setores da economia nacional representados por outros Polos e Clusters.

O **cluster Habitat Sustentável** esteve presente com um pequeno espaço expositivo, onde deu a conhecer de entre os seus agentes o desenvolvimento de novos produtos, tecnologias e sistemas de construção e reabilitação, induzindo uma atitude de inovação através da sustentabilidade, geradora de fatores de competitividade acrescida, capazes de contribuir para a competitividade e sustentabilidade do Turismo.



➤ Mais informações em: www.turismo2015.pt



A FOAMGLAS torna-se associado da Plataforma para a Construção Sustentável

A Foamglas, pertencente ao grupo Pittsburgh Corning que é o maior produtor do mundo de isolamento de vidro celular, tornou-se o mais recente associado da Plataforma para a Construção Sustentável.

O vidro celular FOAMGLAS® é o futuro do isolamento térmico com excelentes características ecológicas e económicas, que são realmente necessárias no futuro da engenharia de construção. A grande gama de produtos FOAMGLAS® oferece soluções de isolamento para a envolvente do edifício todo, desde coberturas a pavimentos e de construções subterrâneas às fachadas.

Em 1962, foi fundada uma empresa na Europa, e construída uma unidade de produção na Bélgica. Hoje em dia, a Pittsburgh Corning Europe está representada em todos os principais países europeus e emprega cerca de 450 pessoas.

➤ Mais informações em: www.foamglas.pt



Centro de Competências para a Sustentabilidade do Habitat – CCSH

Conheça melhor um dos projetos âncora do Cluster Habitat Sustentável apoiado no âmbito das Estratégias de Eficiência Coletiva, através do SIAC (projeto nº 8173/2010-2012), que integra, por um lado, os conceitos de sustentabilidade e a sua promoção e tem por objetivos reforçar o trabalho em rede no Cluster, refletir sobre a qualificação avançada dos agentes do Cluster Habitat, promover a inovação, internacionalização e a competitividade dos seus agentes e também efetuar a disseminação de práticas de soluções na criação de espaços com recurso a materiais e processos de construção e reabilitação sustentáveis.



Atividades dos Associados

XI Jornadas Técnicas da ANIET, 14 de Novembro, LNEG em Alfragide, Lisboa



A ANIET irá realizar este ano a XI Edição das suas Jornadas Técnicas. Um evento que costuma mobilizar cerca de três centenas de participantes e que se destaca por proporcionar o encontro, durante um dia, entre empresários, potenciais clientes, políticos, investigadores, e técnicos ligados ao sector da indústria extrativa e transformadora (rochas ornamentais, rochas industriais, minérios metálicos, equipamentos e serviços).

Esta iniciativa é constituída por um seminário e, em paralelo, por exposições no interior (stands) e no exterior do recinto (equipamentos de grande porte) e está prevista a sua realização em Lisboa, nas instalações do LNEG – Laboratório Nacional de Energia e Geologia, no dia 14 de Novembro.

➤ Mais informações em www.aniet.pt

ACOUSTICORK - Iniciativa Brasil

"**Produtos Sustentáveis em Cortiça para a Construção**" foi o tema da palestra AcousticORK na conferência Acústica Urbana, que decorreu de 2 a 6 de Outubro, no nordeste brasileiro no âmbito da feira *Ficons*.

Esta iniciativa de promoção dos produtos AcousticORK no nordeste brasileiro incluiu a presença no stand da revista Construir Nordeste, na feira *Ficons*, bem como uma entrevista e publicidade nessa mesma revista. Paralelamente, foram realizadas várias visitas a arquitetos, instaladores e empresas construtoras que visaram a divulgação da oferta da Amorim Cork Composites (ACC) para a Construção. A ACC procura com mais esta ação alargar a presença da gama de produtos AcousticORK no mercado brasileiro da construção.



Ações concluídas pela APICER em Outubro de 2012

Integradas num projeto desenvolvido ao abrigo do Sistema de Apoio a Ações Coletivas, promovido pela APICER – Associação Portuguesa da Indústria de Cerâmica, foram concluídas durante o mês de Outubro de 2012 as ações "Portal Cerâmica.net" e "Guia de Boas Práticas de Gestão Estratégica na Indústria Cerâmica Europeia". Estas ações são financiadas pelo Programa Operacional Fatores de Competitividade (COMPETE) do Quadro de Referência Estratégico Nacional (QREN). As atividades agora concluídas visam promover a melhoria da competitividade do sector cerâmico, em alinhamento com o objetivo central da Estratégia de Eficiência Coletiva associada ao **Cluster Habitat Sustentável**.

O Portal da Cerâmica, disponível em www.ceramica.pt é uma plataforma tecnológica capaz de proporcionar às empresas do sector da cerâmica e às suas estruturas de apoio, o conhecimento e a interação entre profissionais, clientes, parceiros e fornecedores que compartilham de interesses comuns nos mais variados domínios, divulgando informação de carácter estrutural e conjuntural necessária à transformação dos seus modelos de negócio e ao aumento da competitividade...



• Guia de Boas Práticas de Gestão Estratégica na Cerâmica Europeia

Tendo por objetivo apoiar as empresas do sector da cerâmica na definição das suas opções estratégicas, bem como ajustar a atuação da sua estrutura associativa, a APICER desenvolveu um trabalho de pesquisa ao nível das práticas de gestão adotadas no sector em quatro países europeus relevantes para a indústria portuguesa: Alemanha, França, Itália e Espanha.

O Guia contém ainda uma contextualização desses mercados, fornecendo ao leitor uma visão atual da tipologia de consumos e dos principais produtos comercializados nos vários subsectores da cerâmica, assim como as tendências import/export.

➤ Mais informações em www.apicer.pt e no Portal da Cerâmica www.ceramica.pt

A "Casa Idela" da Intercasa Concept 2012 é MODIKO

A Téketo Modular Lda associou-se a AIP como principal parceiro na construção da "Casa Idela", em sistema MODIKO®, em exposição na Intercasa Concept 2012. Integrado no Salão Imobiliário de Lisboa que se realizou de 6 a 14 de Outubro de 2012, a "Casa Idela" é um conceito que visa apresentar ao mercado novas soluções de construção e decoração obedecendo aos princípios da sustentabilidade, eficiência energética, de rápida construção, económica e com base em produtos 100% portugueses.

O projeto da casa tem uma área de 220 m2 é da autoria do Arq. Tiago Patrício Rodrigues e foi desenvolvido para responder ao conceito da "casa ideal", adaptado ao sistema MODIKO® pelo autor e em conjunto com o departamento de arquitetura da Téketo, o que é possível devido à enorme flexibilidade do sistema MODIKO®.

➤ Mais informações em www.lisboadesignshow.fil.pt
www.youtube.com/watch?v=IQjkbTA_S_Y&feature=player_embedded

Um "JARDIM VERTICAL" com assinatura REYNAERS ergue-se na Travessa do Patrocínio

Trata-se de um autêntico "Jardim Vertical", que preenche o número 5 da Travessa do Patrocínio com vegetação a liderar a fachada da moradia recentemente construída. Num entrevista ao programa Espaços & Casas da SIC Notícias, o Arquiteto do projeto – Luís Rebelo Andrade – explicou que "não havia espaço para jardim, assim este aparece de outra forma". Revestindo a fachada com o sistema Reynaers CP 50, no qual a cor Mars 2525 sabilés não foi escolhida ao acaso, o conceito terra-a-terra que esta casa transmite ganha intensidade com a utilização deste sistema.

Contrariar a imagem de massificação da construção nas cidades em que a vegetação fica esquecida, foi o lema que esteve subjacente a este projeto desde o início. Luís Andrade acrescenta que foi necessário perceber o ADN do sítio previamente ao desenvolvimento do projeto.

➤ Mais informações em www.reynaers.pt



Projeto Life Ecovia

Através do Projeto Ecovia, foi encontrada juntamente com a empresa Extruplás uma solução para a reciclagem de embalagens de cartão para alimentos líquidos (ECAL), resíduos de borracha e plásticos mistos, e a partir daí foi possível produzir diversas aplicações do universo rodoviário como sejam: postes de vedação, passadiços para condutas técnicas e protetores de lancis.

JÁ CONSEGUIMOS 1 KM VERDE! VAMOS CONSEGUIR MUITO MAIS...

Projeto desenvolvimento com a Ecobrisa (www.ecobrisa.brisa.pt)

➤ Mais informações em http://www.ecovia.brisa.pt/ecovia_pdf.pdf ; <http://www.extruplas.com/>



Info Cluster Habitat Sustentável

Encontram-se abertos os seguintes avisos para apresentação de candidaturas:

- n.º 06/SI/2012 | SI QPME - Vale Simplificado | 24.10.2012 a 13.11.2013
- n.º 10/SI/2012 | SI QPME – Individual | 24.10.2012 a 16.09.2013
- n.º 11/SI/2012 | Projeto Conjunto (Outras tipologias) | 24.10.2012 a 31.12.2012
- n.º 12/SI/2012 | Inovação Produtiva | 24.10.2012 a 05.09.2013
- n.º 13/SI/2012 | Inovação - Empreendedorismo Qualificado | 24.10.2012 a 05.09.2013
- n.º 07/SI/2012 | I&DT - Projeto Individual | 12.10.2012 a 20.08.2013

➤ Mais informações em <http://www.pofc.qren.pt/concursos/concursos-abertos>

