



Notícias

Selo de Sustentabilidade – Cluster Habitat Sustentável

A **Plataforma para a Construção Sustentável**, enquanto entidade gestora do Cluster Habitat Sustentável em Portugal, apostou em lançar uma iniciativa que viesse a reconhecer o esforço pela sustentabilidade pelas entidades do referido Cluster. Surgiu assim a ideia de lançar um **SELO DE SUSTENTABILIDADE**, a atribuir com base em critérios objetivos e rigorosos e que permitisse a quem a ele se candidatasse ver reconhecido o seu esforço pela sustentabilidade enquanto entidade (empresa, município ou outra). O **objetivo** central é o de atribuir com visibilidade um selo qualificador com base em critérios que demonstrem uma aposta clara na sustentabilidade como mote para a inovação e competitividade por parte de empresas e demais entidades do Cluster Habitat. Estes critérios são claramente diversificados para dar resposta quer à variedade das entidades do Cluster Habitat quer à abrangência do tema da sustentabilidade. Assim, existem critérios relacionados com aspetos ambientais, sociais e económicos enquanto pilares fundamentais na definição de sustentabilidade.

Estão abertas em permanência as candidaturas para o processo de atribuição do **selo de sustentabilidade**.

Pedidos de informações sobre o conceito, candidaturas e os processos de atribuição e validação do selo para: centrohabitat@centrohabitat.net



Atribuição do SELO DE SUSTENTABILIDADE em 2012

Durante a realização do congresso CINCOS'12 (em Aveiro de 20-22/Set/2012) foi atribuído o primeiro SELO DE SUSTENTABILIDADE. O premiado foi o nosso associado CORTICEIRA AMORIM SPGS que tendo apresentado a sua candidatura viu-a classificada com o nível OURO após apreciação pela entidade gestora. O selo agora atribuído, reconhecendo este nosso associado como "Entidade Sustentável", vem constituir o pontapé de saída para uma iniciativa que se crê poder ter reflexos no posicionamento das empresas e outras entidades do cluster Habitat Sustentável.



Diretório de Associados

A Plataforma vai lançar esta semana no seu website (www.centrohabitat.net) o **Diretório de Associados 2012**, uma publicação periódica efetuada para promover as competências e capacidades dos seus associados. Foi elaborada em língua portuguesa e inglesa para que a promoção possa ter uma dimensão nacional e internacional.



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 Colectiva, 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.

Mais informação: <http://www.centrohabitat.net/ccsh/>



Atividades dos Associados

Participação da ACC na feira Greenbuilding Brasil'12

A feira Greenbuilding Brasil, realizada de 11 a 13 de Setembro, em S. Paulo, no Brasil, contou já com a sua 3ª edição. Trata-se de um evento pioneiro no mercado brasileiro que está bastante conceituado, pois reúne num único local uma feira especializada em produtos e soluções para a construção sustentável. Esta edição contou com a presença de 90 marcas nacionais e internacionais, com o objetivo de potencializar as oportunidades de negócios e relacionamento com o público visitante altamente qualificado, sendo estes decisores e influenciadores.

Nesta feira estiveram presentes as 3 unidades de negócio da Amorim ligadas ao sector da Construção (Amorim Cork Composites, Amorim Isolamentos e Amorim Revestimentos), num stand, juntamente com um parceiro local. A Amorim Cork Composites apresentou as soluções AcoustiCORK e CORKwall, tendo neste último caso, registado um grande interesse. Foi ainda realizado um seminário com o tema "Construção Sustentável com produtos em Cortiça" que revelou existir um mercado ávido de soluções com este material.

Mais informações: smarques.acc@amorim.com



Empresas do Grupo Preceram eleitas PME Líder 2012

As empresas **Argex**, **Gyptec Ibérica**, associadas da Plataforma e a **Preceram**, **Preceram Norte** e **Só Argilas** do Grupo Preceram foram distinguidas pelo IAPMEI como **PME Líder 2012** no âmbito do Programa FICRESCE, que através de exigentes notações de rating e rigorosos critérios económico-financeiros, reconhece o desempenho de topo e o superior perfil de risco das empresas que se posicionam como "motor da economia nacional" nos seus sectores de atividade, prosseguindo estratégias de crescimento e liderança competitiva. Numa altura em que são notórias as dificuldades no sector da construção, a distinção de todas as empresas do grupo assume maior relevância, sendo o resultado do esforço e dedicação conjunto de todos os colaboradores e da confiança depositada por parceiros, fornecedores e clientes dos seus produtos e serviços.

A motivação passa assim por continuarem a trabalhar, tendo como base fundamental a política de melhoria contínua dos serviços, produtos e métodos de produção, a inovação e a solidez económica, mantendo o crescimento sustentado que as tem caracterizado.



Shelter ByGG - uma escultura habitável com a assinatura do CeNTI

Foi apresentado em Junho, um novo conceito de habitação sustentável na Guimarães 2012 -Capital Europeia da Cultura – o Shelter ByGG, uma criação inteiramente nacional!

Esta escultura habitável e móvel, de autoria de Gabriela Gomes, teve o CeNTI (Centro de Nanotecnologia e Materiais Técnicos, Funcionais e Inteligentes) como parceiro-chave na integração de um sistema sustentável de energia, desde a sua geração eficiente (por painéis fotovoltaicos), passando pelo seu armazenamento e utilização inteligente, através de controlo de consumos e sistema de iluminação de baixo-consumo (tecnologia LED).

O conceito global do projeto está a ser um sucesso na imprensa internacional, registando-se quase meia centena de notícias em apenas 1 mês, nas principais páginas de arquitectura sustentável. Algumas notícias podem ser vistas na página do CeNTI (<http://www.centi.pt/>) e do Shelterbygg (<http://www.shelterbygg.com/#>).

Outros parceiros deste projeto foram: Amorim, Sonae Indústria, Abel e Manuel Lda, Sanindusa, Colunex, Home Concept, Piodão Group, Arround Knowledge, Ach Brito, Hands on Hearth, Casa da Prisca, Wedi, Expocomping, Virmeiro, IDL, Canal 180, Agência de Viagens Gomes Alves, Inserralves.

A estrutura estará disponível para visita e para reserva até Dezembro de 2012, em Guimarães.



Campus para a inovação concluído em 2013

A Câmara Municipal de Oliveira de Azeméis assinou o contrato de empreitada para a construção do Parque do Cercal que se traduz num campus para a inovação, competitividade e empreendedorismo qualificado, a ser edificado nos 14 hectares situados na Quinta do Comandante, na freguesia de Santiago de Riba-Ul.

O Parque do Cercal é um projeto que, além da componente de ensino, envolve outras valências como investigação e desenvolvimento tecnológico, apoio à incubação de novas empresas, estímulo ao empreendedorismo, promoção do emprego qualificado e apoio ao tecido económico local e regional. Inovação, criatividade, eficiência energética e originalidade são algumas das características associadas ao parque do Cercal onde vão funcionar as novas instalações da Escola Superior Aveiro Norte (ESAN).

Segundo o presidente da autarquia «a escola vai ter condições dignas para poder trabalhar com mais qualidade, apostando na inovação, no design e no crescimento dos Cursos de Especialização tecnológica (CET) e de novos cursos que irão ampliar a oferta formativa da Universidade de Aveiro».

O edifício, com recurso a energia geotérmica e com o formato de uma ponte suspensa que o torna arquitetonicamente inovador, terá 180 metros de comprimento. O espaço terá 600 m2 de laboratórios, 500 m2 de oficinas, um auditório com 200m2 e espaços para biblioteca, salas de aula, formação e reuniões. O investimento aproximado de cinco milhões de euros contará com verbas provenientes do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional, FEDER - ON.2 O Novo Norte.



Cursos Sistema LíderA

A IPA como secretariado do Sistema LíderA vai realizar dois cursos nos próximos meses abordando:

Custos no Ciclo de Vida e Reabilitação Sustentável

Formador: Prof. Manuel Duarte Pinheiro

Data: 24 de Outubro de 2012

Horário: 09h00 - 18h00

Custo: 200€ + IVA

Local: Fundec, IST, Lisboa



Curso Prático de Construção Sustentável - Assesores do Sistema LíderA

Formador: Prof. Manuel Duarte Pinheiro

Data: 13 e 14 de Novembro de 2012

Horário: 09h00 - 17h30

Custo: 400€ + IVA

Local: Fundec, IST, Lisboa

Mais informação: www.lidera.info

Internet – Novos Nomes de Domínio em 2013 – os sectores da Construção e Imobiliário

No próximo ano, os utilizadores da Internet irão ser confrontados com uma profunda alteração na forma como será possível se localizarem/posicionarem neste espaço virtual. Está em curso um processo internacional de concessão de novas extensões de Nomes de Domínios, que irá alterar substancialmente a navegação e a procura de informação na Web. Estão em causa 1930 pedidos para a obtenção de novas extensões de Nomes de Domínio, isto é, irão surgir novas identificações, designadas nomes de domínio de topo, como por exemplo **www .---- .BOOK**, **www .---- .NEWS**, **www .--- .LTD**; **www .---- .CARE**, etc... Com especial relevo para os sectores da Construção e do Imobiliário, observa-se que foram apresentadas diversas candidaturas, podendo-se destacar o **www .--- .BUILD**, **www .--- .CASA**, **www .---- .CONSTRUCTION**, **www .--- .HOME**, **www .--- .ECO**, entre muitas outras.

Deste modo, caso estas venham a ser concedidas, irão surgir também novas oportunidades para as empresas destes sectores, de forma a melhor se identificarem e posicionarem na Internet – por exemplo, adotando um endereço/nome de domínio mais relacionado com a sua atividade: **www .---- .build** ou **www .---- .construction** Acresce ainda que estas novas possibilidades irão permitir às empresas a implementação de estratégias comerciais, mais direccionadas e mais próximas dos seus clientes, na Internet.

No entanto, irão surgir também novos riscos, mais concretamente, para aquelas empresas que detêm já marcas ou outros direitos. Estas novas extensões de nomes de domínio irão permitir novos registos, que poderão ser conseguidos abusivamente por terceiros, de forma a coincidirem ou assemelharem-se com as marcas já existentes.

Mais informações sobre estas futuras alterações ou apoio técnico especializado nesta matéria **J. Pereira da Cruz, SA**.



A Neoturf, Lda. patrocina a Jornada Internacional de Coberturas Ajardinadas Lisboa '12

A Landlab, em conjunto com os Serviços Partilhados da Universidade de Lisboa (SPUL), está a organizar a **Jornada Internacional de Coberturas Ajardinadas Lisboa '12** no âmbito da semana do Ambiente, que se realiza no dia **24 de Outubro**, na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Edifício C8, sala 8.2.30. Saliente-se que as coberturas ajardinadas são uma das estratégias propostas internacionalmente para introduzir melhorias ambientais e climáticas nas grandes cidades; promovendo também a eficiência energética dos edifícios.

O evento tem como objetivos: identificar as vantagens ambientais/ecológicas e económicas das coberturas ajardinadas; relação das coberturas ajardinadas com as políticas ambientais nos municípios nacionais e estrangeiros; conhecer a perspetiva municipal nacionais e estrangeiras que promovem as coberturas ajardinadas; conhecer a perspetiva da indústria e dos instaladores nacionais e internacionais; observação de casos práticos de instalação de coberturas ajardinadas em Portugal e no estrangeiro e o seu estado em Portugal; apresentação de trabalhos de investigação, realizados em Portugal e no estrangeiro relacionados com o desenvolvimento e instalação das coberturas ajardinadas e a promoção da discussão sobre coberturas ajardinadas entre responsáveis e técnicos municipais, instaladores e indústria e investigadores científicos.

Mais informações: info@neoturf.pt



Renovar o banho com louça sanitária suspensa

O banho é hoje um espaço de ritual de bem-estar e de equilíbrio. A **OLI propõe** reformar esta zona especial da casa com louça sanitária suspensa. Uma solução moderna que amplie o espaço e facilite a limpeza. Para a instalação da louça sanitária, a OLI apresenta o **sistema "Euro"** composto por estrutura metálicas com pintura epóxida, de fixação em paredes de alvenaria e ao chão, estando igualmente preparado para a aplicação em calha técnica de suporte a paredes ligeiras.

A nova solução é de fácil instalação e manutenção, oferece uma elevada resistência mecânica - de acordo com a norma NF XP D-12208 (400kg) -, uma estrutura regulável em altura, elos de fixação rápida e uma regulação da posição da curva de profundidade.

Todos os autoclismos interiores da marca estão equipados com o sistema de dupla-descarga e torneiras de bóia silenciosa e de rápido enchimento, apresentando uma rápida instalação e uma fácil acessibilidade ao interior para ações de manutenção.

Mais informação: <http://www.oliveirairmao.com/scid/olweb13/>



A **TÉKETO Modular, Lda.** é a empresa do **GRUPO METALUSA** orientada para as áreas de negócios ligadas à construção modular em aço e à promoção imobiliária, tendo sido fundada em 2006.

Integrada no Grupo Metalusa, a empresa aproveitou as sinergias resultantes das várias valências metalomecânicas existentes para desenvolver um conceito habitacional inovador e tecnologicamente evoluído – MODIKO®, a sua casa de sonho. O sistema construtivo MODIKO® permite ao projetista trabalhar sobre a malha reticular formada pelas unidades base do sistema para criar diferentes soluções de arquitectura. Todos os elementos modulares da construção são produzidos em ambiente fabril com rigoroso controlo de qualidade, transportados e assemblados no local da obra.

A empresa intervém em **duas áreas de atividade:** na **construção nova**, onde oferece um conjunto de modelos padrão que podem ser ajustados às necessidades individuais do proprietário. Pode também ser desenvolvida uma solução a pedido, que pode ser elaborada pelo corpo de projeto da empresa ou ser desenvolvida por arquitetos escolhidos pelo cliente; e na **reabilitação** disponibilizando soluções inovadoras que são potencializadas pela utilização do sistema MODIKO®, muito úteis nas intervenções urbanas por não ser necessários materiais como betão, armaduras, areia ou tijolos.

A **TÉKETO** oferece soluções "chave na mão" com elevado padrão de qualidade, assumindo a responsabilidade total pela execução do projeto, desde o licenciamento até à entrega da obra pronta a habitar.

A sede da **TÉKETO** está localizada em Aradas, Aveiro, onde funcionam os departamentos centrais da empresa, ficando as áreas operacionais na dependência das "Delegações de Produção" de Ermesinde, Aveiro e Alverca.



SAINT-GOBAIN WEBER lança novas soluções para fachadas energeticamente eficientes

Dando continuidade ao já longo caminho percorrido no último ano na procura de propor ao mercado das construções soluções que possam contribuir para a melhoria da eficiência no desempenho térmico das fachadas dos edifícios, a **Saint-Gobain Weber Portugal** está a apresentar dois novos sistemas de **isolamento térmico pelo Exterior**.

Os dois novos Sistemas, que se apresentam como complementaridade lógica da gama de Sistemas **weber.therm** que tem vindo a ser proposta há alguns anos, revelam as seguintes características:

Sistema weber.therm ceramic, apresenta-se como a solução do tipo ETICS adequada e tecnicamente credível para aplicação de revestimentos cerâmicos, baseada em placas isolantes em EPS ou XPS. As características de desempenho de novos materiais, aliadas a novas técnicas de execução, garantem a esta solução a fiabilidade necessária à aplicação de revestimentos pesados como acabamento final sobre materiais com alguma fragilidade, correspondendo à necessidade de aplicação de revestimentos de fachada tradicionais no nosso país.

Sistema weber.therm mechanic, apresenta-se como uma solução de isolamento térmico de base mineral para fachadas, é baseado numa argamassa isolante de elevado rendimento térmico, revelando-se especialmente adaptado à execução de revestimentos exteriores de fachadas em construções do tipo tradicional e à reabilitação com desempenho térmico de fachadas em edifícios antigos.

Com estes lançamentos inclui-se a utilização da nova argamassa **weber.therm** que incorpora pela primeira vez um novo ligante obtido com processos produtivos mais sustentáveis, substituindo parte do cimento que seria necessário. Trata-se do início do caminho em direção ao objetivo de contribuir para tornar a indústria da construção mais sustentável, mostrando a Saint-Gobain Weber Portugal como pioneira neste domínio.

Mais informação disponível em breve em weber.com.pt

Info Cluster Habitat Sustentável

Publicado o boletim de monitorização do QREN, com informação reportada a 30 de junho de 2012 ([ver](#))

