



Innovnano prepara inauguração da fábrica...

A nova fábrica da Innovnano, localizada no iParque de Coimbra, está concluída e deverá ser inaugurada em Junho, tornando-se na única unidade industrial portuguesa especializada na produção de nanomateriais. A fábrica foi construída num terreno de 3,3 hectares, está equipada com um laboratório dotado dos mais avançados equipamentos, representou um investimento de 10 milhões de euros e vai promover cerca de 40 novos postos de trabalho. Fruto da investigação e desenvolvimento da CUF, a Innovnano tem já um portfólio de seis famílias diferentes de patentes, num total de 75.

... e reestrutura site na internet

O site da Innovnano foi reestruturado, tendo agora uma nova imagem gráfica, novas funcionalidades e novos conteúdos.

O projecto, realizado internamente por uma equipa mista das áreas de Comunicação, Comercial e Sistemas de Informação, durou dois meses e recorreu à plataforma SAP NETWeaver Portal. O site pode ser visitado em www.innovnano.pt e assume-se como uma ferramenta essencial para a concretização e o sucesso da estratégia comercial da Innovnano.



Brisa Inovação e Tecnologia distinguida pela Ordem dos Engenheiros

A Brisa Inovação e Tecnologia, através do seu presidente executivo, Jorge Sales Gomes, foi distinguida pela Ordem dos Engenheiros com o Prémio de Mérito da Engenharia Informática.

O galardão foi entregue no dia 16 de Março pelo Colégio de Engenharia Informática, durante a gala comemorativa da Ordem dos Engenheiros.



Tradição do futuro

ABRIL/MAIO | 2012 | N.º 41

NOTÍCIAS DO GRUPO JOSÉ DE MELLO



Destaque

José de Mello e Arcus lançam OPA sobre a Brisa

O reforço accionista e de gestão na Brisa permite ao Grupo José de Mello continuar a cumprir o seu legado histórico, dando uma prova de vitalidade e um sinal de confiança em Portugal

A José de Mello e a Arcus anunciaram, em conferência de imprensa realizada no dia 29 de Março, o lançamento de uma Oferta Pública de Aquisição (OPA) sobre a totalidade do capital social da Brisa, pelo preço de 2,66 euros por acção, o que corresponde a um prémio de 8,64% face à cotação média ponderada dos seis meses anteriores e de 13,38% face à cotação da acção no fecho

de mercado do dia do anúncio. Ao serem detentores de uma posição que, em conjunto, representava 53,7% dos direitos de voto na Brisa no momento do lançamento da OPA, a José de Mello e a Arcus conseguiram, assim, desde o primeiro momento da operação, uma maioria concertada que vai permitir gerar um horizonte de estabilidade, credibilidade e confiança

nos *stakeholders* da Brisa. Liderada pelo Grupo José de Mello, esta OPA assenta numa visão comum e de longo prazo sobre a Brisa e o sector de actividade em que a empresa se insere, confere uma opção de liquidez a todos os accionistas que pretendam optar por alinear as suas acções e representa um investimento total que pode ascender a cerca de 700 milhões de euros.

Última hora

Efacec Equipos Eléctricos ganha maior contrato de sempre

A Efacec Equipos Eléctricos, uma unidade industrial adquirida pela Efacec em 2010 na região espanhola de Tarragona, celebrou recentemente com a SunEdison España, sociedade de origem americana e importante referência mundial no ramo fotovoltaico, um importante contrato para a produção de

42 centros de transformação chave-na-mão. O fornecimento destina-se a um parque solar fotovoltaico de 40MW localizado na Bulgária e trata-se do maior contrato de sempre conquistado pela Efacec na área dos centros de transformação pré-fabricados em betão.

Prémio Saúde Sustentável distinguiu Hospital Cuf Descobertas

O hospital **cuf** descobertas foi distinguido com uma menção honrosa pelo júri do Prémio Saúde Sustentável, uma iniciativa promovida pelo Jornal de Negócios e pela Sanofi, que tem como objectivo distinguir entidades, individuais ou colectivas, públicas ou privadas, prestadoras de cuidados de saúde, que se tenham destacado na promoção e implementação de princípios e acções de sustentabilidade com impacto

tangível na saúde.

À edição deste ano, cujos prémios foram entregues no dia 12 de Abril, concorreram 21 entidades, entre hospitais públicos e privados e unidades de cuidados primários e continuados.

O júri, presidido pelo ex-Presidente da República Jorge Sampaio, considerou que o hospital **cuf** descobertas merece boa nota na governação clínica e segurança, responsabilidade ambiental, tec-



nologias da saúde e sustentabilidade económico-financeira. O hospital **cuf** descobertas foi o único hospital privado a integrar a lista de três finalistas, da qual constaram também os hospitais Santo André (Leiria, vencedor do prémio principal) e São João (Porto).

Concessões Brisa investem 200 milhões de euros este ano

Com a sua rede praticamente concluída, a Brisa Concessão Rodoviária vai investir uma média de 65 milhões de euros ao ano até 2014, visando a melhoria e manutenção da actual rede através de obras de alargamento e trabalhos de beneficiação. Destacam-se os alargamentos Águas Santas/Ermesinde (A4) e Carvalhos/Santo Ovídeo (A1), assim como as beneficiações dos sublanços Carregado/Aveiras (A1), Famalicão/Cruz (A3) ou Montemor/Évora (A6).

No total das concessões participadas pela Brisa, o investimento irá ascender, em 2012, aos 200 milhões de euros. Para este valor contribuem a conclusão da construção do IC9 entre Nazaré/EN1/Fátima, da concessão Litoral Oeste, e da A33 – Palhais/Coima, pertencente à concessão Baixo Tejo. De salientar que, tratando-se de concessões em que a Brisa tem uma participação minoritária, os respectivos valores não entram no âmbito da consolidação.

Não sendo uma empresa construtora, a Brisa assume-se, no entanto, como o maior investidor privado em construção, prevendo, até 2014, um investimento médio anual na ordem dos 100 milhões de euros.



Efacec fornece hidroelétrica tanzaniana de New Pangani Falls HPP

A unidade de automação da Efacec recebeu recentemente uma importante encomenda da tanzaniana Tanesco, empresa estatal de geração, transmissão e distribuição de energia eléctrica da Tanzânia. O contrato foi obtido através da Jacobsen Elektro (JEL), um parceiro norueguês da Efacec, e compreende o fornecimento dos equipamentos e serviços necessários para remodelar o sistema



de comando, controlo e supervisão da central hidroelétrica de New Pangani Falls HPP, composta por dois grupos de geradores de 34 MW cada.

Saúde Cuf no Estoril Open

A saúde **cuf** será este ano, pela sexta vez consecutiva, a prestadora oficial de serviços de saúde no Estoril Open, o mais importante torneio de ténis em Portugal, que decorrerá de 28 de Abril a 6 de Maio.

As equipas médicas serão coordenadas por Paulo Beckett,



da clínica **cuf** alvalade, contarão com profissionais de várias especialidades e dispõem de todo

o equipamento necessário para assegurar apoio clínico aos atletas e público em geral.

Além deste apoio, a saúde **cuf** terá disponível uma ambulância para eventuais situações de emergência, assim como profissionais de apoio nos hospitais **cuf**, em permanente ligação com a equipa do Estoril Open.

Efacec obtém encomenda histórica nos EUA

A Efacec Power Transformers recebeu, em Março, da Entergy Corporation, uma encomenda de mais de cinco milhões de dólares para produzir um transformador elevador de 900 MVA do tipo Shell, com entrega prevista para Março de 2013.

Esta unidade corresponde simultaneamente à maior até hoje produzida pela Efacec e à maior produzida nos Estados Unidos da América (EUA) nos últimos 20 anos, e terá capacidade para fornecer energia a cerca de 18.000 habitações.

A Entergy Corporation, um dos maiores clientes norte-americanos da Efacec em transformadores de tecnologia Core (o outro tipo de tecnologia disponível para produção de transformadores), está sediada em Nova Orleães desde 1922 e é uma das mais importantes empresas de energia eléctrica privadas do Sul dos EUA.



Brisa recebe primeiro Opel Ampera em Portugal

O primeiro Opel Ampera a circular no nosso País foi entregue, no início de Abril, pelo director comercial da GM Portugal, António Carneiro Gomes, ao responsável pela gestão da frota Brisa, Carlos Salazar de Sousa. Detentora de uma frota em que os novos conceitos de motorização têm ganho peso nos últimos anos, a Brisa passa, com o novo Ampera, a utilizar a mais recente tecnologia de motorização eléctrica com extensor de autonomia. Actualmente, para além do Ampera, a frota da Brisa conta ainda com um Nissan Leaf. Desde 2004 a Brisa tem testado diferentes soluções alternativas ao tradicional motor de combustão interna, como foi o caso da inclusão na sua frota de outros dois modelos de veículos híbridos, o Honda Civic e o Toyota Prius.



Ficha técnica