

Espaço Europa

Projetos portugueses no domínio da energia limpa financiados pela Comissão

Dois projetos portugueses na área do ambiente vão receber financiamento da Comissão Europeia no valor de 17 milhões de euros no âmbito do programa de financiamento NER 300. São os projetos Central Solar de Santa Luzia (energia fotovoltaica, financiada, com 8 milhões de euros) que será instalada no Alentejo e o projeto SWELL (energia das ondas, com 9,1 milhões) a implantar em Peniche.

O primeiro consiste numa central solar de 24 MWp cuja construção está prevista no Alentejo. Prevê-se que um total de 1 340 seguidores, cada um equipado com 168 módulos solares, cubram uma superfície de 91 hectares. A transferência da eletricidade está prevista através de uma linha elétrica de 15 kV com ligação à subestação de Beja.

O segundo projeto diz respeito a uma central de exploração em grande escala da energia das ondas ligada em rede, com uma capacidade de 5,6 MW, que será construída na costa, a poucas milhas a norte da península de Peniche. A central será construída por 16 módulos de 350 kW.

No total, a Comissão Europeia concedeu mil milhões de euros de financiamento para 19 projetos destinados a combater as alterações climáticas no quadro do segundo comitê de apresentação de propostas do programa de financiamento NER 300. Para além de Portugal, os projetos serão realizados em 12 Estados-Membros da UE: Croácia, Chipre, Dinamarca, Estónia, França, Irlanda, Itália, Letónia, Portugal, Espanha, Suécia e Reino Unido.

Comissão e Estados-Membros reúnem-se para acelerar a aplicação de fundos

Os peritos da Comissão Europeia e os Estados-Membros vão reunir-se para acelerar as modalidades de programação e aplicação da Iniciativa para o Emprego dos Jovens por ocasião de um semáforo especial organizado pela Comissão Europeia, em Bruxelas, em 11 de julho. O objetivo do semáforo é trabalhar em conjunto para a programação de medidas financiadas pela Iniciativa para o Emprego dos Jovens (IEJ), de modo a que todos os Estados-Membros elegíveis possam começar a receber os fundos o mais rapidamente possível.

O financiamento proveniente da Iniciativa para o Emprego dos Jovens, articulado com o do Fundo Social Europeu, para o período de 2014-20, destina-se a ser aplicado em ações dirigidas a jovens menores de 25 anos (ou, se o Estado-Membro assim o decidir, a menores de 29 anos), dando prioridade aos que anualmente não têm emprego, não estudam, nem frequentam qualquer formação em regiões onde o desemprego juvenil atinge mais de 25 % em 2012. Vinte Estados-Membros são elegíveis para financiamento ao abrigo da Iniciativa para o Emprego dos Jovens, dado que deles fazem parte este tipo de regiões.

A verba prevista para Portugal é destinada à Iniciativa de Emprego jovem situa-se na ordem dos 130 milhões de euros. Ao financiar a oferta direta de emprego, aprendizados, estágios ou formação contínua, a Iniciativa para o Emprego dos Jovens apoia diretamente a aplicação dos mecanismos nacionais da Garantia para a Juventude.

Direitos de Autor – Comissão Europeia quer maior proteção

A Comissão Europeia quer conferir maior proteção aos direitos de autor. Neste âmbito, adotou um Plano de Ação para dar resposta ao problema da violação daqueles direitos na UE e uma Estratégia de proteção e aplicação efetiva dos direitos de propriedade intelectual (DPI) nos países terceiros.

O plano da UE prevê uma série de medidas destinadas a centrar a política da UE em matéria de aplicação dos direitos de propriedade intelectual nas infrações praticadas à escala comercial. Entre estas, está a ajudar as pequenas empresas a fazerem valer os seus direitos de propriedade intelectual de uma forma mais eficaz, através da melhoria dos processos judiciais; melhorar a cooperação entre os Estados-Membros e incentivar o intercâmbio de boas práticas e um programa completo de formação destinado às autoridades dos Estados-Membros com vista a acelerar a aplicação de medidas de prevenção em toda a UE, contra as atividades que violam a propriedade intelectual à escala comercial e a detetar os obstáculos à cooperação transfronteiras.

Quanto à estratégia da EU, ela visa definir uma abordagem internacional, examinando a recente evolução e apresentando formas de melhorar os atuais meios de ação da Comissão para promover normas mais rigorosas em matéria de DPI nos países terceiros e para tirar o comércio de produtos que violam os direitos de propriedade intelectual.

86 em 2012, os serviços de controlo das fronteiras da UE registaram 90 000 casos de produtos suspeitos de violação dos direitos de propriedade intelectual (contra menos de 27 000 em 2005). A OCDE estima que a violação dos DPI representa uma perda anual de cerca de 200 mil milhões de euros para a economia mundial.

Novo edifício inaugurado em Escariz
Dourogás completou 20 anos de atividade

A pequena empresa que nasceu com sede em Vila Real, em junho de 1994, com o sonho de distribuir o gás natural no norte interior, esquecido pela rede nacional de distribuição completa 20 anos de atividade e pode dizer que cumpriu todo o seu objetivo.

A pequena empresa deu origem a um grupo empresarial, que ganhou expressão nacional e é hoje referência no mercado concorrencial da energia em todo o país. Fez chegar o gás natural a cidades e vilas e mantém pressão sobre o governo para que nenhum concelho do país fique sem esta energia, mais ecológica mais segura e mais barata.

Por tudo isto a festa anual, que tem percorrido os diversos concelhos onde a empresa está representada, este ano escolheu Vila Real, sede do grupo, inaugurando mesmo um novo edifício onde se centra o atendimento à distância, com capacidade para 80 trabalhadores.

A empresa juntou trabalhadores, famílias e colaboradores e foi cumprimentar a sua autarquia. Recebidos pelo presidente da Câmara, Rui Santos, no salão nobre, em sessão de boas-vindas, este felicitou a empresa pela forma como evidência a possibilidade de se ser competitivo e alcançar um patamar elevado de qualidade a partir do norte interior. Destacou o trabalho dos empresários que souberam aproveitar a oportunidade, gerada pela falta de interesse das empresas de gás natural, nas áreas fora do litoral desenvolvido. Afirmando que o resultado está à vista, pelo que felicitou administradores, gestores e trabalhadores, pela coragem e empenhamento que os levou a transformar dificuldades em sucesso. Sucesso que disse ser da empresa e de todos, pela riqueza e valor acrescentado e postos de trabalho criados no concelho de Vila Real.

A festa, como de costume, prosseguiu em espírito de confraternização, envolvendo as diferentes empresas do grupo. A comitria,

Engenharia Eletrotécnica

“JobShop2014” assinala 25 anos do curso

Os cursos de Engenharia Eletrotécnica e de Computadores (EEC) e de Engenharia Biomédica (EB) da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD) vão promover, nos dias 9, 10 e 11 de julho, na aula magna o JobShop2014.

Neste evento, os alunos dos vários níveis de ensino farão apresentações relacionadas com os trabalhos desenvolvidos no âmbito dos seus projetos finais de licenciatura, dissertação de mestrado e tese de doutoramento.

Esta é uma oportunidade para os alunos de EEC e EB mostrarem os trabalhos desenvolvidos, às várias empresas presentes neste encontro e com atividade nas áreas em questão, algumas das quais vocacionadas para a gestão de recursos humanos.



este ano sensivelmente maior foi a Escariz assistir à inauguração da primeira fase do Edifício Técnico de Escariz. O conjunto dos investimentos em Escariz foi financiado pelo “ON2 – O Novo Norte” (Programa Operacional Regional do Norte), e envolve um investimento superior a um milhão de euros. O projeto é do arquiteto Carlos Santelmo e a construção está a cargo da empresa Reabilitarco, de Amarante, envolve ainda um segundo corpo do edifício agora inaugurado e um posto de abastecimento de GNV – Gás Natural Veicular, cuja construção se espera concluída ainda durante este trimestre.

A festa este ano juntou um conjunto de trabalhadores muito recentes, pelo que constituiu também uma jornada de relacionamento interpessoal.

Oportunidade para de forma informal apresentarem os mais novos, fazendo notar as regras de comportamento que têm constituído a marca do grupo Dourogás. O tempo ensinou-os a encarar o futuro numa perspetiva otimista: a vida pela forma positiva, com esperança e entusiasmo.

A empresa nasceu há vinte anos com um

único trabalhador. No convívio estavam sentados 170 pessoas vindas dos diversos polos e diferentes áreas de trabalho. Porém se contabilizarem os trabalhadores dos empreiteiros que abrem rotas e estendem tubos, os que fazem as conversões e reconversões dentro das casas dos clientes e os comerciais que se estendem pelo país, a empresa é responsável pelos salários de mais de mil pessoas. Francisco Magalhães, diretor do grupo, enunciou-se com esta constatação, percorrendo as diversas mesas falando com todos, promovendo uma atmosfera muito agradável de bom relacionamento entre os trabalhadores e dirigentes. É este espírito de apoio e colaboração que desenvolve equipas de trabalho mais produtivas e coesas, contribuindo para o bom funcionamento das empresas do grupo, que continua a procurar novas oportunidades. A Dourogás destacou-se já este ano pelo conjunto de iniciativas para a implementação de uma rede nacional de postos de abastecimento de gás natural veicular e a sua participação no recente leilão da Deco, reforçou a sua oferta já muito competitiva no gás natural e agora também na energia elétrica. Parabéns Dourogás.

-Montes, Portugal e no Mundo.

No ano letivo de 1987/1988 começou a funcionar o curso de Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores da UTAD, no ramo de Eletrónica, Comunicação e Instrumentação. Posteriormente o plano de curso foi alterado assim como a designação do mesmo para: Engenharia Eletrotécnica e de Computadores (EEC), tendo sido também criados o Mestrado e Doutoramento com a mesma designação. Assim, nesta sessão serão lembrados momentos importantes na EEC na UTAD, e serão debatidos vários temas relevantes no presente e para o futuro da Engenharia Eletrotécnica de Computadores.

Os eventos são gratuitos e abertos a alunos, ex-alunos, professores, empresas, profissionais e a todos os interessados nestas áreas.