

Empresas & Negócios

CTCV promove Curso de Tecnologia Cerâmica



As candidaturas decorrem até 31 de Outubro

INSCRIÇÕES O Centro Tecnológico da Cerâmica e do Vidro (CTCV) promove o curso de formação contínua “Tecnologia Cerâmica”, que é apresentado por módulos, num plano integrado de temas que têm como objectivo percorrer todo o processo de fabrico do produto cerâmico, bem como apresentar as tendências tecnológicas de produto e processo cerâmico.

Desde a importância da selecção das matérias-primas e preparação de composições, passando pelos processos de conformação, tratamentos térmicos, processos de vidragem e decoração, ou controlo de processo em curso de fabrico, o plano integrado de temáticas tem como objetivo capacitar o formando de conhecimento em

processo e produto cerâmico. Como a tecnologia evolui e as empresas investem em novos métodos e processo produtivos, ao longo deste percurso formativo vão ser apresentadas também as novas tendências de processo e produto cerâmico, nomeadamente ao nível da produção “inteligente”, como a multifuncionalidade dos produtos, a evolução tecnológica ou digitalização dos processos.

Considerando o carácter prático, através da visita a unidades industriais, a intervenção de fornecedores de tecnologia ou laboratórios de ensaio, esta formação permitirá dotar o formando de competências que lhe permitam, no final deste percurso formativo, estar apto para um melhor desempenho das suas funções. ◀

Noite de Halloween no Pátio do Tabuinhas



O jantar realiza-se no dia 31 de Outubro

JANTAR O restaurante Pátio do Tabuinhas, no aldeamento Mira Villas, já está a preparar a festa do Halloween. Assim, para o último sábado do mês, dia 31 de Outubro, o restaurante está a preparar uma noite “assustadoramente especial”, lançando o desafio aos clientes para apa-

recerem com o melhor disfarce e para se deliciarem com “fantasmagóricas iguarias”. A título de exemplo, refira-se que do menu fazem parte umas almoçadas de morcego e um manjar do Drácula. Reservas e mais informações através do número 231 109 104. ◀

Poda e Enxertia em Fruticultura

O Cearte está a promover um curso, em regime b-learning, sobre Poda e Enxertia em Fruticultura, que terá início no próximo dia 3 de Novembro. O curso é de 50 horas e as inscrições podem ser feitas em www.cearte.pt

Critical com solução para ferrovia nacional

Desafio Solução inovadora desempenha papel fundamental na operação segura de qualquer comboio ou locomotiva em Portugal

A Critical Software, empresa especializada no desenvolvimento de soluções e serviços de engenharia para o suporte a sistemas críticos, investiu recentemente no desenvolvimento de um Módulo de Transmissão Específica (Specific Transmission Module / STM), uma tecnologia inovadora em exclusivo para o mercado ferroviário português e que vai ao encontro dos requisitos exigidos pela UE para a interoperabilidade dos comboios entre os diferentes países. A solução, que já tem um protótipo funcional, tem como objectivo desempenhar um papel fundamental na operação segura de qualquer comboio ou locomotiva em Portugal nos próximos 15 a 20 anos, a necessidade de interoperabilidade entre os comboios e consequente cumprimento da legislação europeia, apresentando-se como um desafio para o país e para as diferentes empresas que operam no mercado. Foi com base nesta barreira que a Critical Software desenvolveu esta tecnologia e o respectivo plano



Esta solução surge numa altura em que o país discute o futuro da ferrovia em Portugal

de negócios, no qual ficou evidente o interesse nacional da solução, mas também o benefício para o país em termos de criação e desenvolvimento de conhecimento, criando postos de trabalho qualificados.

A tecnologia possibilitará a entrada de novos comboios e locomotivas em Portugal com um sistema de segurança avançado que, além de suportar o sistema requerido pela União

Solução permite a poupança de 50 a 100 milhões de euros nos próximos anos e a criação de muitos postos de trabalho

Europeia, garante a compatibilidade com o sistema de protecção actualmente em uso a nível nacional.

Este Módulo de Transmissão Específica faz parte de uma classe de produtos de Protecção Automática do Comboio e permite a qualquer composição frear autonomamente, sem a intervenção do operador, prevenindo, assim, acidentes com consequências desastrosas. ◀

Fundação Luso distinguiu projectos inovadores

EMPREENDEDORISMO A Fundação Luso premiou três projectos no Prémio de Empreendedorismo 2020 pelo seu papel dinamizador e inovador na Vila do Luso. A 12.ª edição do evento distinguiu “As Lavadeiras”, projecto de lavandaria automática self-service no Luso, “Keep Fresh – Rebentos e Flores Comestíveis”, projecto de produção de horticolas, plantas aromáticas e flores comestíveis que se destinam ao mercado da restauração, e o projecto “Dona Mena do Luso”



A entrega de prémios realizou-se no Casino do Luso

que realizou a modernização e adaptação do quiosque no Luso e aquisição de uma rotulote para levar o nome de Luso a eventos e feiras dentro e fora do concelho.

A entrega do prémio aos representantes dos vencedores decorreu esta semana numa cerimónia realizada no Casino do Luso. O júri do prémio atribuiu 2000 euros à candidatura “As Lavadeiras”, 2000 euros à “Keep Fresh” e ainda mil euros ao projecto “Dona Mena do Luso”. Todos estes projectos contribuem para a valorização económica, social e turística da Vila do Luso. As inscrições para o Prémio de Empreendedorismo 2021 terão início em Abril do próximo ano. ◀