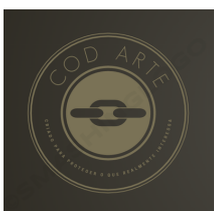




AMALA

AMALA é um projeto de educação cultural que visa preservar e difundir o conhecimento rural feminino, através da oferta de serviços ligados aos saberes e ofícios tradicionais. A conservação das espécies autóctones, dos carvalhais galaico-portugueses, e a transformação de espécies invasoras, são alguns dos princípios para o desenvolvimento dos conteúdos pedagógicos. AMALA significa amar a terra. AMALA significa a bagagem do conhecimento, que temos e transportamos conosco. O projeto visa sensibilizar a comunidade para a importância da preservação do património cultural e natural da região, incentivando-os a explorar e aprender mais sobre a sua história, cultura e ambiente. A iniciativa oferece atividades educativas e culturais para escolas, famílias e turistas, promovendo o turismo sustentável e a preservação da paisagem rural. O projeto começará com criação de uma plataforma digital, que permitirá aos seguidores explorar e aprender mais sobre o conceito de paisagem, o saber-fazer tradicional e as características únicas do território Norte do país. AMALA tem também como objetivo desenvolver o sentido de identidade quer dentro das comunidades, quer perante a paisagem. AMALA sonha em despertar o sentido crítico e participativo da população em relação ao seu património cultural, natural e paisagem. AMALA, é "amar" no feminino.

Inês Francisca Oliveira | inesoliveirarad@gmail.com



CODARTE

O projeto CodArte tem como objetivo criar caixas rígidas de alta segurança aliando material de primeira qualidade à tecnologia a fim de criar um produto que realmente protege, seja em caso de queda como em caso de roubo ou perda.

Pretendemos ser fabricantes de caixas onde a segurança é um fator distintivo, usando ferramentas que cada vez mais fazem parte do nosso dia-a-dia, como por exemplo um localizador GPS e uma abertura por impressão digital associado a uma APP mobile, para transformar uma simples caixa de transporte num cofre localizável no nosso telemóvel a qualquer momento.

Acreditamos que seja um mercado de enorme potencial onde os utilizadores têm a necessidade e estão dispostos a investir num equipamento que proteja o seu instrumento musical, ferramenta fundamental para o desempenho da sua profissão.

Thomas Gomes | hornista4@gmail.com



EPÍGRAFE

A Epígrafe é uma revista cultural, em formato impresso e online. Mais do que uma revista, somos uma comunidade focada em dar voz aos jovens. Os jovens e os assuntos que os preocupam são muitas vezes esquecidos pelos media tradicionais. Queremos criar uma comunidade. Uma comunidade de artistas interessados em participar numa revista cultural, uma comunidade de jovens com interesse em ouvir e explorar esses artistas e uma comunidade que incentiva os jovens a serem mais e a terem uma maior participação cívica. Estamos interessados também em desenvolver um conjunto de iniciativas, educacionais, pedagógicas e divertidas, inicialmente a nível local, para capacitar os jovens de aptidões que vão muito além do ensino pelas escolas e universidades.

Francisca Mendes | franciscapacheco11@hotmail.com



EQUILIBRIUM ECO VILLAGE

Equilibrium Eco Village will host nature-loving and environmentally conscious tourists in modern, comfortable wooden cabins. We believe in living in equilibrium with nature, so the eco village will be carbon neutral, thanks to our obsession with energy efficiency coupled with solar power. The cabins have minimal impact on the environment as we are following a range of sustainability measures. Our attractive setting in the region of Esposende allows our visitors to immerse themselves in nature without compromising the environment. Or indeed their comfort, since every unit has a private bathroom, kitchen, and living area. In this way, it is a much higher standard of accommodation than the glamping options found at existing eco resorts.

As well as self-catering inside their cabins, guests can make use of the on-site barbeque facilities or enjoy one of the local restaurants. There are excellent walks in the area and the eco village is not far from the beach. Guests can take surfing and horse riding lessons nearby, bikes can be hired to explore the countryside carbon-free, while the Cávado River provides opportunities for kayaking in a Natural Park. Equilibrium Eco Village will lead the way in sustainable nature tourism in Portugal.

Cristiana Lages and Peter Toh | crlages@eeg.uminho.pt

REBUK



A ReBuk é um projeto que visa a atuação ativa da reconstrução de cidades Ucrânia, fazendo o ponto de ligação entre entidades locais e entidades executantes externas. Numa primeira fase, e, enquanto não há perspectivas do término da destruição, pretendemos fazer o envio de contentores/módulos pré-fabricados de forma a suprimir necessidades básicas e primárias, pretendendo assim a criação de espaços escolares, hospitalares e sociais.

Com um know-how forte de engenharia civil e do mundo da construção, esta ideia de negócio surge devido à consciência que todo o processo de reconstrução será demorado, não havendo mão-de-obra e recursos suficientes devido ao volume de edificações e infra-estruturas afetadas.

Marisa Carvalho | marisaslcarvalgo@gmail.com



SCREEN4HEALTH

Sediada na escola de medicina da Universidade do Minho, a Screen4Health tem por objetivo acelerar o processo de seleção de fármacos promissores para o tratamento de doenças raras. Para isso contamos com um pequeno nematode, o *Caenorhabditis elegans* (C. elegans). Este nematode com capacidade de mimetizar doenças humanas, permite a identificação de compostos promissores na supressão destas doenças, com ensaios automatizados e cientificamente validados, simultaneamente reduzindo os custos e o tempo despendidos pelas empresas farmacêuticas na fase pré-clínica. Apenas os compostos com alta probabilidade de serem eficazes terão de ser testados em outros organismos mais complexos, acelerando assim a translação da fase pré-clínica para a clínica, tornando mais rápida a descoberta de curas para estas doenças raras.

Joana Sousa | sousa.jcp@gmail.com



SUPPORT

Programa específico estruturado direcionado ao desenvolvimento de competências parentais para a gestão comportamental eficaz de crianças e adolescentes com Perturbação do Défice de Atenção/Hiperatividade (PDAH), e gestão comportamental dos próprios indivíduos adultos que com PDAH.

São 11 sessões com grupo de pais (até 11 participantes), com a duração média de 1 hora e meia. Pode ser realizado em regime presencial ou virtual.

Ana Rachel Pinto | arpk2006@gmail.com



TECBIOANALYSIS - Technological Consulting for Biological Analysis

As empresas de diversos ramos, antes de colocar no mercado um produto com características antimicrobianas (por ter na sua composição nanopartículas, compostos biocidas, entre outros) são sujeitas pela legislação à utilização de normas para comprovar essa atividade. Além disso, para comprovar que esse produto não apresenta nenhum tipo de toxicidade na sua utilização, tem aumentado também a procura de ensaios citotóxicos recorrendo também a normas específicas. A ideia deste projeto surge efetivamente do contacto estabelecido por diversas empresas a pedir a execução desses ensaios e também, pela visível necessidade de um serviço de consultoria para acompanhar o desenvolvimento do produto, com estas análises, até a sua finalização. No mercado há efetivamente empresas que efetuam este tipo de análises biológicas (testes antimicrobianos e de citotoxicidade de materiais para aplicações médicas, entre outras). No entanto, os serviços existentes não oferecem o serviço de consultoria no desenvolvimento do produto.

Elisa Rodrigues, Isabel Carvalho e Mariana Henriques
cabiologicas.uminho@gmail.com