Casa Criativa CMOC terá cursos livres e incubadora para projetos de artes e tecnologia em Catalão

Espaço, que será inaugurado na próxima quinta-feira (14), tem como objetivo fomentar a produção de cultura e tecnologia; a realização é da City Web Arte e Inteligência em parceria com a Cia São Genésio e sob o patrocínio da CMOC

A cidade de Catalão está prestes a se tornar um importante ponto de desenvolvimento cultural e tecnológico em Goiás. Na próxima quinta-feira, dia 14 de setembro, começa a funcionar a Casa Criativa CMOC, o primeiro polo de inovação dedicado à criação, formação, produção e convivência entre artistas, coletivos criativos e produtores de tecnologia digital do estado.

Idealizado e desenvolvido pela City Web Arte Inteligência e Cia. São Genésio, com patrocínio da CMOC, via Lei Rouanet de Incentivo à Cultura, o espaço vai abrigar uma incubadora de projetos nas áreas de tecnologia, comunicação e artes, além de oferecer cursos livres gratuitos para públicos de diferentes idades.

"A Casa Criativa CMOC tem como objetivo criar um ecossistema único onde a criatividade se unirá à inovação tecnológica. Acreditamos que a colaboração entre artistas, desenvolvedores e inovadores vai resultar na criação de projetos híbridos, que desafiam as fronteiras tradicionais e levam a novas formas de expressão e interação. Em um mundo onde a tecnologia desempenha um papel cada vez mais central, o nosso projeto se posiciona como um local de convergência, onde a visão artística e a excelência tecnológica se encontram, criando um terreno fértil para a próxima geração de inovadores digitais", ressalta Juraci dos Santos Moreira, fundador da Cia. São Genésio e da City Web Arte e Inteligência.

Além dos cursos e da incubação, o espaço também vai promover apresentações artísticas em eventos abertos ao público.

Todas as informações sobre inscrições, agenda de eventos culturais e seleção de projetos serão divulgadas na imprensa, no site oficial do projeto e nas redes sociais, que podem ser encontradas no Facebook, Instagram e TikTok pelo @casacriativacatalao.

Cursos livres

Entre as capacitações que serão oferecidas pela Casa Criativa, estão a introdução ao desenvolvimento de games, configuração de servidor AWS, audiovisual com foco em redes sociais, ferramentas de inteligência artificial, introdução à informática, elaboração e gestão de projetos, jogos teatrais, dança, música, dublagem, atividades culturais e recreativas, entre outras.

As informações sobre datas e locais de inscrições serão divulgadas em breve.

Incubadora

Já a incubadora, funcionará como um hub dinâmico, abrigando até 20 grupos ou coletivos, sejam eles formais ou interessados em formalização, dentro de um processo de incubação que vai durar 24 meses. Durante esse período, os participantes terão acesso a uma estrutura de apoio para pesquisa, desenvolvimento e circulação de produtos gerados pelos projetos.

Com o objetivo de impulsionar os talentos locais para a produção cultural e digital, a Casa Criativa pretende ser um catalisador de ideias inovadoras e colaborações variadas, oferecendo total suporte aos projetos selecionados. A meta? Proporcionar meios para transformar ideias em ações concretas, que possam - em futuro próximo - se tornar independentes e sustentáveis.

Os projetos da incubadora serão selecionados através de um chamamento

público simplificado. Mais informações serão divulgadas em breve.

Obras

A Casa Criativa CMOC será instalada na Rua Edmar Ferrugem nº 525, na região central de Catalão. O prédio que abrigará o projeto está em reforma. As obras, que tiveram início em maio de 2023, correm a todo vapor e a previsão de inauguração é para o dia 14 de setembro.

Realização

A Casa Criativa CMOC é uma realização da City Web Arte e Inteligência, em parceria com a Cia. São Genésio, com apoio do Governo Federal, por meio do Ministério da Cultura. O projeto é patrocinado pela CMOC, indústria que atua na mineração e no beneficiamento de nióbio e fosfatos, minerais essenciais para o desenvolvimento da indústria e agricultura.

Sobre a City Web

A City Web Arte e Inteligência é uma parceira de companhias de teatro, centros culturais e fazedores culturais que queiram desenvolver projetos nas áreas de artes, esportes, cultura e assistência social de maneira responsável e com impactos positivos junto às comunidades em que estão inseridos. A City Web desenvolve, em estúdios próprios, projetos audiovisuais com produções cinematográficas e vídeos para redes sociais e emissoras independentes. Suas produções já participaram de mais de 150 festivais, acumulando inúmeros prêmios no Brasil, com um público de mais de 1 milhão de pessoas.

Sobre a Cia São Genésio

Desde 2006, a Cia de Teatro São Genésio luta para levar teatro de qualidade para o interior de São Paulo e outras regiões do país. Sediada em Hortolândia, a Cia criou a Mostra Nalona. Entre os espetáculos criados e produzidos pela São Genésio estão: "Minhas Criadas", "Anonimato", "Desrazão, o reino dos de fora", "As Aventuras de Gotícula ", "A História da Caixa", entre outros.

Sobre a CMOC

A CMOC é uma indústria que atua na mineração e no beneficiamento de nióbio e fosfatos, minerais essenciais para o desenvolvimento da indústria global e o crescimento da agricultura no Brasil. Atua como subsidiária do CMOC Group, companhia chinesa com um diversificado portfólio de ativos, a CMOC Brasil acredita e investe no crescimento sustentável dos negócios, por meio da sinergia entre os ativos, a excelência operacional, a inovação e a qualidade de seus produtos e relacionamentos. Contribuir com a sociedade por meio do que produz e também pela sua atuação socialmente responsável, especialmente nas regiões onde estão suas operações em Catalão e Ouvidor (Goiás) e Cubatão (São Paulo), é um dos propósitos da CMOC.

Saiba mais pelos canais oficiais da Casa Criativa CMOC

Instagram, Facebook e TikTok: @casacriativacatalao

Youtube: @casa-criativa

LinkedIn: http://linkedin.com/company/casa-criativa

Site: www.casacriativa.org.br

Contato: catalao@casacriativa.org.br

Imagem: *Divulgação City Web*

INFORMAÇÕES PARA A IMPRENSA

