

Transformação Digital na Construção Civil é abordada em painel do Startup Summit 2024



Ao todo serão 200 palestrantes distribuídos por 10 palcos dentro do CentroSul e uma ampla variedade de temas que compõem as 20 trilhas de conteúdos.

Iniciou nessa quarta-feira, 14.08, no CentroSul em

Florianópolis (SC) o Startup Summit 2024, um dos eventos mais esperados pelo ecossistema de inovação, tecnologia e empreendedorismo no Brasil. Esta é a sétima edição do encontro anual realizado pelo Sebrae em parceria com a Associação Catarinense de Tecnologia (Acate). O Crea-SC está entre os patrocinadores, junto ao Confea e Mutua, e estão com estandes no local recebendo os profissionais. O Assessor de Inovação do Conselho, Rhuan Bittencourt foi painelistas no stand da Acate nessa tarde, falando sobre o papel da inovação tecnológica e da regulação profissional, no painel “Transformação Digital na Construção Civil”. O Crea volta a integrar a programação no dia 16, sexta-feira com a palestra “Desbravando Oportunidades: Startups no Coração do Mercado Bilionário da Engenharia e Agronomia”. [Veja a programação completa aqui.](#)

Pelo palco principal do evento passarão grandes nomes do ecossistema nacional e internacional como o autor de best sellers, Aaron Ross, o fundador do Orkut, Orkut Buyukkokten, a executiva global, Dafna Blaschkauer, a cofundadora e CEO da Orby, Duda Franklin, o treinador e empresário, Joel Jota, entre outros. O aplicativo do Startup Summit já está disponível para download no Google Play ou na App Store para que os participantes tenham acesso à programação completa.

Transformação Digital na Construção – O assessor do Crea-SC falou das ações do Conselho por meio do Inova Crea, dos desafios no setor e da parceria com a Acate para impulsionar o mercado da construção civil sob a ótica da transformação digital. Abordou ainda sobre a modernização de resoluções, dos benefícios que o sistema oferece, como o acesso ilimitado às Normas da ABNT, dos eventos de inovação e da utilização dessas tecnologias para os processos internos, como fiscalização e registro profissional.

Os últimos seis anos apresentaram um crescimento de 282% no número de startups atuando no setor. O Mapa de Construtechs & Proptechs 2022 revelou que startups da construção civil e mercado imobiliário no Brasil movimentaram R\$ 5.83 bilhões, entre maio de 2021 e maio de 2022.

Automação e sustentabilidade – O futuro da construção civil inclui uma maior automação com o uso de robôs para tarefas repetitivas e perigosas, além da utilização ampliada de tecnologias como impressão 3D e IoT.

A demanda por construções sustentáveis e eficientes em termos energéticos vai impulsionar a inovação em materiais e processos, com regulamentações cada vez mais focadas em sustentabilidade.

A construção civil será fundamental na criação de infraestruturas para cidades inteligentes, integrando tecnologias para melhorar a qualidade de vida, a gestão de recursos e a sustentabilidade urbana.

Espera-se uma maior colaboração entre setores, como tecnologia, energia e transporte, para desenvolver soluções integradas que atendam às necessidades das construções do futuro.

Transformação Digital na Construção Civil: O Papel da Inovação Tecnológica e da Regulação Profissional

