

Expansão do BIM em Santa Catarina impulsiona busca por certificação internacional

APOIO INSTITUCIONAL



BIM

Foundation

PREPARATÓRIO PARA
CERTIFICAÇÃO

O **NOVO** PADRÃO
DA ENGENHARIA.

BENEFÍCIO EXCLUSIVO
PARA PROFISSIONAIS

CREA-SC

20% OFF
EM SUA INSCRIÇÃO

CREASCBIM20



FUNDAMENTOS
SÓLIDOS



COLABORAÇÃO
EFICIENTE



PADRÕES
INTERNACIONAIS



RECONHECIDO
GLOBALMENTE

REALIZAÇÃO



INTELIGÊNCIA
MULTICONSTRUTIVA

Programa do IMC² em parceria com ITIE e AltoQI mantém histórico de 100% de aprovação no exame internacional.

Profissionais do CREA-SC têm condição especial

Em Joinville, o Centro de Educação Infantil Osvaldo Tavares foi desenhado inteiramente em BIM e venceu o Prêmio BIM Projetos 2021 da AMUNESC. É apenas um entre mais de cem projetos desenvolvidos pela metodologia na região desde 2020. Em Santa Catarina, o BIM virou exigência.

Desde julho de 2021, quando o Decreto Estadual nº 1.370 instituiu a Estratégia BIM SC, o estado antecipou em sete anos a obrigatoriedade que o governo federal só estabelece em 2028. A Secretaria de Infraestrutura e Mobilidade fiscaliza contratos pela metodologia, e o CREA-SC promove o Liga BIM Prefeituras, capacitando gestores municipais.

É nesse cenário que o preparatório oficial para a Certificação BIM Foundation, oferecido pela Inteligência Multiconstrutiva (IMC²) em parceria com o ITIE – Instituto de Construção Industrializada do Brasil – e a AltoQI, recebe novas inscrições.

A credencial que o mercado começou a procurar

A BIM Foundation é emitida pela buildingSMART International, reconhecida em mais de 80 países e independente de software. Avalia processos, interoperabilidade, gestão da informação e OpenBIM. E é vitalícia: o nome do profissional fica no registro público da buildingSMART permanentemente, verificável

em qualquer país. Um detalhe que muda o cálculo de carreira num momento de transformação regulatória.

0 preparatório

O programa do IMC² mantém histórico de 100% de aprovação no exame internacional. A metodologia combina domínio técnico dos conteúdos cobrados – NBR ISO 19650, openBIM, IFC e fluxos colaborativos – com preparação específica para o formato da prova. Os alunos têm acesso ainda a um curso bônus exclusivo sobre métodos modernos de construção, que amplia o repertório técnico para além da certificação e conecta o profissional ao que há de mais atualizado em construção industrializada e gestão integrada de obras.

A docência tem à frente Alexandre Miranda, engenheiro civil com mais de 20 anos de atuação em BIM e membro da comissão da ABNT responsável pela elaboração das normas BIM brasileiras. É um dos profissionais que escreve, na prática, os padrões que a certificação avalia. Atua em consultoria e formação técnica para o setor de construção, com trabalhos reconhecidos em projetos de infraestrutura e edificações em diferentes estados.

Inscrições

Informações e inscrições: bim-foundation.imc2.com.br.

Profissionais registrados no CREA-SC têm 20% de desconto, válido também no parcelamento, usando o cupom **CREASCBIM20**.

Sobre a IMC² – Inteligência Multiconstrutiva A IMC² é uma plataforma de inteligência aplicada à construção civil. Existe para transformar conhecimento técnico em capacidade de mercado, formando profissionais capazes de dominar a técnica, ler o contexto e entregar solução com método. Atua em educação, tecnologia, prática e ecossistema, com foco em BIM, tecnologias aplicadas, métodos modernos de construção e gestão integrada de obras.