

30/08/2016 - Minascon terá palestra sobre o impacto das novas tecnologias na indústria da construção

Bob Sheil, professor de uma das maiores escolas de arquitetura do Reino Unido, falará sobre o tema

Profissionais de arquitetura e construção vão se atualizar sobre as principais novidades tecnológicas que impactam o setor durante o Minascon 2016. O Fórum “Megatendências”, uma das principais atrações da maior feira da indústria da construção mineira, apresentará o painel “Design Digital: computação e inteligência artificial no projeto”. O evento será realizado no dia 9 de setembro, a partir de 8h30, no Expominas, em Belo Horizonte.

A palestra vai demonstrar como as novas tecnologias e processos de design têm impactado trabalhos nas áreas de arquitetura e construção. O diretor da escola inglesa de arquitetura UCL Bartlett, Bob Sheil, falará sobre a interação das interfaces digitais com os projetos arquitetônicos. Ele, que tem textos publicados internacionalmente, é autor de capítulos de vários livros, publicações arbitradas e artigos sobre design e tecnologia. Além de Sheil, serão palestrantes o professor da Escola de Arquitetura da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), José dos Santos Cabral Filho, e o consultor BIM da empresa Graphisoft, Richard Petrillo.

Informações sobre as inscrições estão disponíveis no site do evento.

Evento: Painel "Design Digital: computação e inteligência artificial no projeto" - Fórum "Megatendências" - paralelo ao Minascon

Data: 9 de setembro

Horário: a partir de 8h30

Local: Expominas – Av. Amazonas, 6030 – Bairro Gameleira - Belo Horizonte

Informações: minascon@fiemg.com.br / (31) 3263-4349

Comunicação FIEMG