

BSF mostra no ENINC 2009 sua produção enxuta na gestão das obras

O engenheiro Marcus Sterzi, gerente de empreendimentos da BSF Engenharia será palestrante da Oficina 5, direcionada a engenheiros e arquitetos, do Encontro Nacional de Inovação na Construção Civil (ENINC), que será realizado de 28 a 30 de outubro, no Centro de Eventos Araucária, na Avenida Carlos Correia Borges, 1188 em Maringá (PR). O evento é direcionado a empresários e profissionais de todos os segmentos da cadeia produtiva da construção civil, e terá como temas-chave a Inovação e a Tecnologia, com a oferta de painéis e oficinas técnicas que incentivem o acesso das micro e pequenas empresas a áreas de grande relevância para o sucesso dos negócios.

Em sua exposição, no dia 30 de outubro, das 17h às 19h, Sterzi apresentará a aplicação dos conceitos de produção enxuta na gestão das obras da empresa. A BSF é reconhecida no Brasil e exterior como destaque nacional na aplicação de modernos conceitos de Gestão de Produção. A oficina contará também, com a participação do diretor da Matec Engenharia de São Paulo, Luis Augusto Milano, com o tema Construção Customizada e do diretor da US Home – Construções Steel Frame do Paraná, Maurício Trindade Malafaia, falando das Utilizações do Light Steel Frame no Mercado Brasileiro.

Serviço

O que? BSF Engenharia participa da ENINC

Quando? 28 a 30 de outubro

Onde? Centro de Eventos Araucária, na Avenida Carlos Correia Borges, 1188 em Maringá (PR)

Como? programação completa pelo site

<http://www.vscomunicacao.com.br/eninc/programacao.html>

ENINC 2009

O ENINC é dirigido a empresários e profissionais de todos os segmentos da cadeia produtiva da construção civil. este ano o encontro terá como principais temas, a Inovação e a Tecnologia, com painéis e oficinas técnicas incentivando o acesso das micro e pequenas empresas a áreas de relevância para o sucesso dos negócios. O evento é a oportunidade de antever e antecipar-se o futuro, conhecendo e avaliando de perto, processos e tecnologias que ajudarão a definir novos cenários para construção civil brasileira. Eles destacaram que a inovação é importante para o setor, que é um dos principais motores do desenvolvimento na região e no país. O cenário atual da construção é de oportunidades e grande demanda para as construtoras, profissionais e empresas ligadas à cadeia produtiva.

O ENINC tem o apoio da Caixa, do CREA-PR, da AEAM, UEM, Cesumar, Prefeitura de Maringá, Secovi-PR, Simatec, Senai e os outros três Sinduscons, o Paraná, o Norte e o Oeste. As inscrições podem ser feitas, de todos os estados do Brasil, pelo telefone

0800 570 0800 ou pelo site www.sebraepr.com.br/eninc, onde também estão as informações do evento.

BSF Engenharia

Há 26 anos no mercado, a empresa porto-alegrense é ligada aos conceitos de inovação e pioneirismo. Reconhecida no Brasil e exterior como um dos destaques nacionais na aplicação de modernos conceitos de Gestão de Produção, embasa sua diretriz na filosofia Lean Production, para a realidade da construção civil. São mais de 20 engenheiros integrando o corpo técnico da empresa e atuando nas obras, garantindo agilidade, segurança e qualidade. Entre os empreendimentos de destaque estão a Sede do Grupo Gerdau, a nova sede do CIEE, (Pólo Films), Pirelli, General Motors do Brasil, Velopark, Tecnopuc, além dos hospitais Moinhos de Vento e Mãe de Deus. | (<http://www.bsf.com.br>) [letaniapr@terra.com.br]