

07/07/2016 - BASF participa do primeiro Congresso Nacional de Tecnologia do Concreto online

Evento inovador oferece conteúdo gratuito gerado por grandes nomes do mercado

A BASF vai participar do 1º CONATCON - Congresso Nacional de Tecnologia do Concreto Online, com a palestra “Reforço de estruturas de concreto com fibra de carbono”, do engenheiro civil Fábio Augusto Gallo, coordenador de Especificações e engenheiro de produto da Master Builders Solutions, da BASF. Gratuito, o congresso será realizado de 18 a 24 de julho de 2016. Gallo é mestrando no departamento de Estruturas e Geotécnica na Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), e tem MBA executivo em Gestão Empresarial pela Fundação Getúlio Vargas.

A apresentação, que será no dia 19 de junho, às 9h, vai abordar os conceitos básicos de reforço de estruturas de concreto com fibra de carbono (FRP), incluindo os princípios para o correto dimensionamento e instalação do material na estrutura de concreto.

O evento inovador pretende propagar as boas práticas da Engenharia Civil, reunindo especialistas e grandes nomes do mercado para oferecer conteúdo de qualidade e de forma gratuita aos inscritos.

Cada palestra será exibida apenas uma vez, de acordo com o horário programado e divulgado no site www.conatcon.com.br. O conteúdo poderá ser comprado para acessos posteriores.

Sobre a Divisão de Químicos para Construção - A divisão de Químicos para Construção oferece soluções químicas avançadas para construções novas e também para manutenção, reparos e renovação de estruturas: nosso portfólio abrangente engloba aditivos para concreto, aditivos para cimento, soluções químicas para construções subterrâneas, sistemas de impermeabilização, selantes, sistemas de reparo e proteção de concreto, grautes de desempenho, sistemas de pisos, sistemas par fixação de azuleijos, soluções de proteção e sistemas de controle de expansão para madeira.

Os quase 5.500 funcionários da divisão de Produtos Químicos para Construção formam uma comunidade global de especialistas em construção. Para resolver os desafios construtivos específicos de nossos clientes, desde a concepção até a fase final do projeto, combinamos nosso know-how de diversas áreas de especialidade e diferentes regiões, além de utilizar a experiência adquirida em inúmeros projetos de construção pelo mundo todo. Nós usamos a tecnologia global da BASF e nosso conhecimento profundo sobre as necessidades construtivas de cada região para desenvolver inovações que proporcionem sucesso para nossos clientes e promovam a construção sustentável. Esta divisão tem operações de produção e centros de vendas em mais de 50 países e atingiu vendas de aproximadamente 2,3 bilhões de euros em 2015.

Sobre a BASF - Na BASF, nós transformamos a química para um futuro sustentável. Nós combinamos o sucesso econômico com a proteção ambiental e responsabilidade social. Os 112 mil colaboradores do Grupo BASF trabalham para contribuir para o sucesso de nossos clientes em quase todos os setores e quase todos os países do mundo. Nosso portfólio é organizado em 5 segmentos: Químicos, Produtos de Performance, Materiais e Soluções

Funcionais, Soluções para Agricultura e Petróleo e Gás. A BASF gerou vendas de mais de € 70 bilhões em 2015. As ações da BASF são comercializadas no mercado de ações de Frankfurt (BAS), Londres (BFA) e Zurich (AN). Para mais informações, acesse: www.basf.com.br.

máquinacohn&wolfe