

21/08/2012 - Palestra: Chumbadores – por que correr riscos?□

Como evitar perdas e não correr riscos desnecessários, utilizando fixações seguras.

Expositor: Mr. Ing. Joachim Mauz – Chef of the International Technical Department – fischer Alemanha

Engenheiro chefe da fischer especialista em Engenharia de fixações para diferentes normativas e especialista em cálculos de vergalhões pós-instalados e fixações de estruturas metálicas. Especialista do grupo fischer desde 1995, foi engenheiro de pesquisa e desenvolvimento para ancoragens mecânicas e químicas, sendo titular e co-proprietário de várias patentes no segmento. Atuou com chefe de consultoria e suporte técnico internacional da fischer, tendo realizado especificações técnicas para projetos de larga escala como o Metro e o Aeroporto de Dubai. Atualmente responde como chefe e engenheiro sênior do departamento técnico internacional da fischer.

Programa:

Tipos e princípios das fixações

Diferenças entre fixações mecânicas e químicas e tipos de resinas;

O que é um certificado e a sua importância;

Teoria e dimensionamento das fixações;

Softwares de cálculo de fixações Compufix e Rebarfix

Apresentação de casos.

Data: 23/08/2012

Horário: 20h30

Local: Instituto de Engenharia - Av. Dr. Dante Pazzanese, 120 - Vila Mariana - São Paulo / SP.

Emissão de certificado para os presentes e sorteio de duas trenas LASER LD 80.

Inscrições gratuitas através do e-mail: divtec@ie.org.br

Transmissão ao vivo pelo site: Instituto de Engenharia

<http://www.ie.org.br/>

Evento patrocinado por: Fischer