

## **06/06/2016 - Sobratema e Abendi apresentam sistema de certificação de terceira parte para profissionais da construção e mineração**

*Apresentação ocorre no Construction Summit, no dia 16 de junho, e tem o objetivo de apresentar detalhes do processo de certificação acreditada e seus benefícios para o mercado*

A Sobratema – Associação Brasileira de Tecnologia para Construção e Mineração e a Abendi – Associação Brasileira de Ensaios Não Destrutivos e Inspeção apresentam durante o Construction Summit 2016 o primeiro sistema de certificação de terceira parte para profissionais das áreas da construção e mineração. Para participar, basta se inscrever no site oficial: <http://www.constructionsummit.com.br/>.

A apresentação ocorrerá no dia 16 de junho e tem o intuito de detalhar o funcionamento do processo de certificação acreditada e seus benefícios para o mercado e para o profissional. “Esse tema é de fundamental importância para nosso setor, uma vez que os serviços de operação de equipamentos para construção e mineração no Brasil apresentam uma série de desafios, que incluem, desde o número insuficiente de operadores, passando pela qualificação até a ausência de parâmetros, normas e regulamentações, que possam demonstrar a qualidade do treinamento, do conhecimento técnico, da experiência e dos serviços prestados na operação”, explica Wilson de Mello Jr., diretor de Certificação e Desenvolvimento Humano da Sobratema.

As duas entidades decidiram instituir esse sistema por verificarem a necessidade de melhorar esse quadro apresentado por Mello Jr., oferecendo uma certificação de referência, que pode contribuir na regulamentação do mercado de serviços de operação de equipamentos para construção e para mineração. “A certificação de terceira parte oferece segurança e confiabilidade para quem contrata, e diferenciação para o profissional”, ressalta.

Baseado na norma internacional ISO/IEC 17024, que estabelece os requisitos gerais para organismos que realizam certificação de pessoas, o primeiro sistema de certificação de terceira parte possui um Conselho de Certificação, responsável pelas decisões sobre o assunto, e um Bureau, formados por especialistas do segmento.

A certificação está disponível para os operadores, motoristas e profissionais das áreas de içamento e movimentação de cargas, movimentação de terra e rocha (Linha Amarela) e caminhões e carretas (Linha Branca) por meio do sistema de crédito estruturado, que consiste numa avaliação, sem exames, considerando uma pontuação baseada no tempo de experiência profissional, na escolaridade e nos treinamentos voltados para essa área de atividade.

### **Construction Summit**

O Construction Summit será realizado nos dias 15 e 16 de junho, no São Paulo Expo Exhibition & Convention Center, em São Paulo. O evento terá o Seminário “Cidades em Movimento”, organizado pela Sobratema – Associação Brasileira de Tecnologia para Construção e Mineração e o WRI Brasil Cidades Sustentáveis, que contará com dois painéis que irão discutir “Tecnologia e Financiamento para Infraestrutura e Serviços” e “Mobilidade, Acessibilidade e Desenvolvimento Urbano”.

O evento contará ainda com os Seminários Técnicos da Construção, com a participação de importantes entidades setoriais nacionais e internacionais da cadeia produtiva da construção.

Entre as entidades confirmadas estão a Abcem – Associação Brasileira da Construção Metálica, Abcic – Associação Brasileira da Construção Industrializada de Concreto, Abrammat – Associação Brasileira da Indústria de Materiais de Construção, Abridef - Associação Brasileira das Indústrias de Revendedores de Serviços para Pessoas com Deficiência, Analoc – Associação Brasileira dos Sindicatos, Associações e Representantes dos Locadores de Equipamentos, Máquinas e Ferramentas, CBCA – Centro Brasileiro da Construção em Aço, Drywall – Associação Brasileira do Drywall, Fundação Carlos Alberto Vanzolini, IABr – Instituto Aço Brasil, ITS – Instituto de Tecnologia Social, e Sinaenco - Sindicato Nacional das Empresas de Arquitetura e Engenharia Consultiva.

Também estão confirmadas as participações da Consultoria NGI – Núcleo de Gestão e Inovação, ITA – Instituto Tecnológico de Aeronáutica, Inovatech Engenharia, e Escritório Comercial do Peru no Brasil, além da WOC – World of Concrete que apresentará tecnologias de concreto utilizadas em obras civis internacionais chaves, demonstrando como a aplicação de pesquisas de materiais, estudos de eficiência de empreiteiras e novos desenvolvimentos tecnológicos contribuem para a construção.

O Construction Summit 2016 terá ainda uma área para mostras, que trazem conteúdo técnico e especializado sobre os dois temas centrais dos seminários. Destaque para a Mostra VivaCidade, Exposição Cidades em Movimento, Mostra Light Steel Frame, Encontro das Start-ups da Construção, Mostra da Sustentabilidade e Mostra Produtividade e Industrialização.

### **Construction Summit 2016**

Data: 15 e 16 de junho

Local: São Paulo Expo Exhibition & Convention Center - Rodovia dos Imigrantes, km 1,5 – Água Funda – São Paulo/SP

Informações: [www.constructionsummit.com.br](http://www.constructionsummit.com.br)

Mecânica de Comunicação