

21/05/2014 - M&T Peças e Serviços Congresso: Equipamento híbrido para construção ajuda a reduzir consumo de diesel

Tema estará em debate no Seminário promovido pela Sobratema e contará com a participação de quatro fabricantes do setor

Expor e reforçar o conceito de redução do impacto ambiental e de diminuição do consumo de diesel resultantes do uso de equipamentos híbridos no segmento da construção. Esses pontos nortearão a participação da Komatsu na mesa redonda sobre tecnologia e conceito de equipamentos híbridos que acontecerá no Seminário promovido pela Sobratema – Associação Brasileira de Tecnologia para Construção e Mineração, na M&T Peças e Serviços Congresso, a ser realizada nos dias 4 e 5 de junho.

Paulo Jauhar, gerente de vendas, e Vladimir Machado, engenheiro de aplicação, avaliam que o desenvolvimento de máquinas híbridas para construção é uma tendência da indústria. “Somos pioneiros, com aproximadamente 2.000 unidades vendidas no mundo”, ressaltam. Para participar do Seminário Máquinas Híbridas, Softwares de Gestão e Pós-venda, que será realizado no dia 5 de junho, das 13h30 às 17h45, basta clicar no link e seguir as instruções: <http://www.mtpscongresso.com.br/index.php/programa/palestra/37>

Segundo Jauhar e Machado, os equipamentos da Komatsu se valem do conceito de regeneração de energia, por meio do qual o sistema elétrico reaproveita a energia do sistema de giro quando o equipamento está freando. O reaproveitamento ocorre através de redutores, que transformam essa energia de movimento em energia elétrica, que é armazenada no sistema. Assim, quando é necessário realizar um giro, a energia armazenada volta ao sistema e faz com que a máquina seja capaz de executá-lo. O sistema elétrico também auxilia o equipamento na aceleração do motor, para escavações pesadas, diminuindo o esforço e o consumo do motor diesel.

A mesa redonda contará ainda com a participação dos executivos da Caterpillar, Liebherr e Volvo. Direcionado para empresários, gestores, engenheiros e profissionais de fabricantes e distribuidores de equipamentos, construtoras, locadoras, fornecedores de peças, componentes e insumos, financiadoras, seguradoras, associações do setor de equipamentos de construção, o seminário da Sobratema também terá as palestras de Gilsinei Hansen, vice-presidente de Sistemas e Segmentos da TOTVS, sobre Gestão e Locação de Equipamentos, e de Yoshio Kawakami, sócio e consultor da Raiz Consultoria, sobre O Futuro da Confiabilidade das Máquinas - O que o IVHM - Integrated Vehicle Health Management pode proporcionar no futuro.

Além das palestras organizadas pela Sobratema: Máquinas Híbridas, Softwares de Gestão e Pós-venda, O Mercado Brasileiro de Equipamentos para Construção - Tendências e Otimização de resultados através da gestão produtiva de equipamentos e mão-de-obra qualificada do Instituto Opus, o Congresso contará com seminários da Abendi – Associação Brasileira de Ensaio Não Destrutivo e Inspeção, Abifer – Associação Brasileira da Indústria Ferroviária, a Abramam – Associação Brasileira de Manutenção e Gestão de Ativos, Anicer - Associação Nacional da Indústria Cerâmica, IE – Instituto de Engenharia, Sindipedras - Sindicato da Indústria de Mineração de Pedra Britada do Estado de São Paulo, Sindipesa – Sindicato Nacional das Empresas de Transporte e Movimentação de Cargas Pesadas e

Excepcionais, e Valorização do Rental, que tem o apoio da Abelme – Associação Baiana das Empresas de Locação de Máquinas e Equipamentos, Alec – Associação Brasileira das Empresas Locadoras de Bens Móveis, Apemat – Associação Paulista dos Empreiteiros e Locadores de Máquinas de Terraplanagem e Ar Comprimido, do Sindileq-CE - Sindicato das Empresas Locadoras de Equipamentos, Máquinas e Ferramentas do estado do Ceará, do Sindileq-GO - Sindicato dos Locadores de Equipamentos, Máquinas e Ferramentas de Goiás, do Sindileq-MG – Sindicato dos Locadores de Equipamentos, Máquinas e Ferramentas de Minas Gerais, do Sindileq-PE – Sindicato dos Locadores de Equipamentos, Máquinas e Ferramentas de Pernambuco, e do Sindileq-RN – Sindicato das Empresas Locadoras de Equipamentos, Máquinas e Ferramentas do Rio Grande do Norte.

A M&T Peças e Serviços Congresso ocorre simultaneamente à M&T Peças e Serviços – 2ª Feira e Congresso de Tecnologia e Gestão de Equipamentos para Construção e Mineração e representa uma oportunidade única de difundir informações e trocar experiências entre os profissionais e empresas do setor

Feira - Única feira direcionada exclusivamente para as áreas de gestão, soluções de pós-venda, insumos e componentes para equipamentos para a construção e mineração, a M&T Peças e Serviços será realizada de 3 a 6 de junho. O evento apresentará as principais novidades e lançamentos para esses segmentos e contará com o Salão de Tecnologia, Segurança e Sustentabilidade, iniciativa inédita, que trará conceitos inovadores de empresas do setor.

Para participar, os visitantes podem realizar o credenciamento online, que agiliza sua entrada ao evento. Basta acessar o site oficial (www.mtps.org.br), passar o mouse pela aba Visitantes e clicar em credenciamento, seguindo as instruções para realizar a inscrição, de maneira prática e gratuita.

M&T Peças e Serviços Congresso

Data: 4 e 5 de junho

Local: Centro de Exposições Imigrantes - Rodovia dos Imigrantes, km 1,5 – Água Funda – São Paulo/SP

Informações: <http://www.mtpscongresso.com.br/>

Mecânica de Comunicação Ltda.