

### 14/09/2012 - Randon participa da InnoTrans, na Alemanha

A Randon participa da InnoTrans 2012 - Feira Internacional de Tecnologia em Transportes, uma vitrina internacional focada em tecnologia e no futuro do setor ferroviário, que ocorre de 18 a 21 de setembro, em Berlim, na Alemanha. Convidada pela Associação Nacional dos Transportadores - ANTF, Associação Brasileira da Indústria Ferroviária - ABIFER, Sindicato Interestadual da Indústria de Materiais e Equipamentos Ferroviários e Rodoviários - SIMEFRE e a Associação Nacional dos Transportadores de Passageiros sobre Trilhos - ANPTrilhos, que coordenam o Pavilhão Brasileiro na InnoTrans, a Randon aproveita a maior feira do setor metroferroviário do mundo para estreitar o relacionamento e desenvolver novas parcerias com clientes, fornecedores, entidades e outros públicos, além de conhecer as novidades no setor. Durante a programação da feira, no dia 20, as entidades ANTF e ABIFER realizarão o seminário Brazil On Rails, com palestras a partir do tema central "O potencial do mercado ferroviário brasileiro e seus planos de expansão". A InnoTrans contará com 2.200 expositores de 45 países e a estimativa é de um público de mais de 106 mil visitantes de 110 países. A participação da Randon no mercado ferroviário já ultrapassa 30% da produção de vagões de carga do Brasil. A experiência e evolução no setor de transporte de carga rodoviário e a liderança nacional neste segmento marcam os oito anos de atuação da empresa no setor ferroviário. Os vagões são projetados e desenvolvidos com os mais modernos recursos tecnológicos, oferecendo qualidade e segurança. A flexibilidade das linhas de produção viabiliza a fabricação de produtos que atendam as expectativas do mercado. O resultado final são produtos leves e resistentes, fáceis de operar e com baixos custos de manutenção. Segundo o diretor executivo – Implementos e Veículos, Norberto Fabris, "a empresa investe constantemente em tecnologia e ampliação da capacidade de produção, tendo superado a marca de 4.000 vagões fabricados".

Randon S.A - maior fabricante de implementos para o transporte na América Latina e entre os maiores do mundo, a Randon utilizou toda a sua experiência e evolução de mais de 60 anos no setor de transporte rodoviário de carga para ingressar, em 2004, no segmento de vagões ferroviários. A utilização dos modernos recursos tecnológicos confere aos vagões e componentes ferroviários Randon a melhor relação entre tara, segurança, durabilidade e manutenção. Através dessa tecnologia inovadora e competitiva, a Randon desenvolve produtos personalizados de acordo com a necessidade de cada cliente apresentando em seu portfólio os modelos hopper, gôndola, tanque, carga geral, sider e plataforma, entre outros.

A estrutura de fabricação é composta por modernos gabaritos e dispositivos desenvolvidos com tecnologia própria, num processo organizado em linhas de fabricação seriadas e flexíveis, que permitem uma solução personalizada e ágil no atendimento das demandas dos clientes. A empresa investe continuamente em inovação, desde o desenvolvimento do produto através de simulações virtuais, até exaustivos testes em laboratório e de campo, onde os vagões são analisados em situação real de operação. A Randon utiliza o laboratório de tecnologia do Campo de Provas para testar os vagões e componentes ferroviários nos requisitos da norma AAR (Association of American Railroads), maior referência mundial em transporte ferroviário. O Campo de Provas das Empresas Randon, o primeiro empreendimento próprio de uma empresa fabricante de implementos para o transporte de carga, também é o único na América Latina

utilizado para o segmento ferroviário.

*Fróes, Berlato Associadas*