

### 14/07/2016 - Belém recebeu o Seminário de Road Construction

*Foram apresentadas as mais modernas técnicas para construção rodoviária, no evento em parceria entre Wirtgen Group, Deltamaq e SETRAN*

O Wirtgen Group apresentou o Seminário Road Construction, em Belém no dia 29 de junho, com palestras de Juliano Gewehr, Especialista de Produto & Aplicação do Wirtgen Group e Carlos Alexandre Aguiar (Gerente Comercial Wirtgen Brasil).

Na programação constaram palestras sobre soluções e tecnologias, reciclagem a frio, tecnologia de fresagem, produção de massa asfáltica, técnicas de pavimentação e inovações em compactação de solos e asfalto, pois o mercado está cada vez mais exigente, necessitando de técnicas e tecnologias para maior durabilidade das rodovias, agilidade com menor custo e menor impacto ambiental na sua construção. Tudo isto intercalado com sessões de perguntas e respostas que permitiram aos participantes interagirem e esclarecerem suas dúvidas.

Cerca de 60 profissionais da área foram convidados, mas no dia do seminário, dado o interesse pelos assuntos, houve 72 participantes que compareceram.

O evento teve presença de diretores, engenheiros e técnicos ligados à construção rodoviária, de empresas privadas, do DNIT, da Comissão de Aeroportos da Região Amazônica (COMARA) e da Secretaria de Estado de Transportes do Pará (SETRAN), que sediou o evento.

"A troca de informações entre nossos clientes, órgãos públicos, fábrica e distribuidor abordando as peculiaridades da Região Amazônica no segmento de construção/pavimentação foram de fundamental importância para o sucesso do Evento", comenta Joaquim Ferreira, Diretor da Deltamaq.

Além das mais recentes novidades e tecnologias, foram apresentados cases com situações de experiências de aplicação prática e esclarecidos e debatidos assuntos sobre erros comuns no processo de construção de rodovias, soluções de aplicação corretas e de como extrair o melhor dos recursos tecnológicos de cada equipamento em todo processo.

Apesar das oscilações nos investimentos para a recuperação e a expansão da malha rodoviária no Brasil, a indústria segue investindo constantemente em pesquisa e desenvolvimento para aperfeiçoar serviços e equipamentos avançados. Os equipamentos estão cada vez mais modernos e tecnológicos, visando tanto vantagens e benefícios para quem os opera, como ganhos de produtividade, controle total da operação, maior conforto e segurança, e redução do consumo de combustível, como para os usuários finais, a usufruir de estradas com maior segurança e conforto de dirigibilidade.

Exemplos destas inovações são as usinas de asfalto, que têm aprimorado cada vez mais na qualidade de produção de misturas asfálticas e as tecnologias de reciclagem a frio, que executam com excelência no processo de recuperação de estradas e rodovias com desempenho e redução de custos, ambos os temas abordados no evento.

"Estar preparado, conhecendo as melhores técnicas e produtos para o atendimento da demanda de construção e recuperação de rodovias é um diferencial importante", comenta

Jandrei Goldschmidt, Gerente de Marketing da Ciber, empresa do Wirtgen Group.

Timbro Comunicação