

18/03/2013 - A Bentley Adquire a topoGRAPH, Líder em Software para Topografia, aumentando sua capacidade em ajudar o Brasil a atender a grande demanda por Infraestrutura de Transportes

Topograph, software para topografia, terraplenagem, projetos rodoviários e ferroviários, complementa as soluções de Engenharia Civil e de Transporte da Bentley

A Bentley Systems, Incorporated, empresa líder em fornecer soluções abrangentes de software para infraestrutura sustentável, anunciou hoje que adquiriu a Char*Pointer Tecnologia, incluindo seu software topoGRAPH, solução com alta precisão em levantamento de campo e terraplenagem, além de desenho para projetos rodoviários e ferroviários. Com esta aquisição, a Bentley amplia sua capacidade de lidar com as enormes oportunidades existentes no Brasil para a criação de um sistema de transporte moderno, já que o país está em rápida expansão das cidades e demanda de novas indústrias. No ano passado, o governo do Brasil anunciou medidas para atrair até R\$ 133 bilhões em investimentos privados para projetos rodoviários e ferroviários - incluindo crescimento de até 10.000 quilômetros da rede ferroviária do país – além de R\$ 54,2 bilhões da unidade de financiamento público-privado para a modernização dos portos marítimos.

O topoGRAPH, um padrão no mercado de software para levantamento de campo em todo o Brasil, é um complemento perfeito para o leque de soluções Bentley, empresa líder mundial em software para engenharia civil e de transportes para todas as fases do ciclo de vida de infraestrutura – desde a aquisição de dados, pesquisas, planejamento, análise e projeto conceitual até a modelagem, construção, operação e manutenção. Trabalhando juntos e de maneira mais inteligente, a Bentley, juntamente com seus novos e talentosos colegas da equipe Char*Pointer, pode fornecer uma tecnologia de ponta e a melhor necessária para ajudar os projetistas, engenheiros e contratantes a entregar as melhores rodovias, pontes e ferrovias que o Brasil necessita.

O COO da Bentley, Malcolm Walter, disse: “Nós estamos extremamente impressionados com a equipe da Char*Pointer, liderada por Paulo Roncada, devido ao talento que possuem para a engenharia, além da energia e zelo ao atender o mercado brasileiro. Nosso objetivo é alavancar a capacidade dos nossos softwares de informações 3D para modelagem e soluções de colaboração de engenharia, juntamente com a vasta experiência e bagagem intelectual de nossos novos colegas com o software de levantamento de campo e conhecimento das necessidades locais, para atender a grande necessidade do Brasil de um sistema de transporte mais seguro e eficiente para apoiar a sua economia em expansão.”

Walter continuou: “Os desafios que o Brasil enfrenta para modernizar suas estradas são significativos, dado que, atualmente, menos de 20 por cento delas são pavimentadas. E esses desafios tornam-se ainda mais importantes com a proximidade da Copa do Mundo em 2014 no Brasil e dos Jogos Olímpicos de Verão em 2016 no Rio – eventos que atrairão milhões de visitantes extras para o Brasil e, por consequência, poderão deixar seu sistema viário fortemente congestionado. Mas o Brasil pode e, creio eu, irá resolver estes desafios de maneira rápida e econômica, ultrapassando outros países na utilização de modelagem de informações 3D para entregar uma infraestrutura de transportes mais consistente e de alto desempenho.”

Paulo Roncada, fundador e ex-diretor da Char*Pointer Tecnologia, e agora diretor de soluções de engenharia da Bentley, disse: “Meus colegas da Char*Pointer e eu estamos animados com a adesão à equipe da Bentley. A abrangência dos produtos Bentley, juntamente com seu alcance global, vão proporcionar aos usuários topoGRAPH um rico conjunto de soluções de software e serviços complementares para a manutenção de transporte e outras áreas da infraestrutura, agregando assim aos seus conjuntos de ferramentas, além de aumentar a eficiência de seus fluxos de trabalho e melhorar a qualidade de seus produtos.”

Alfredo Castrejón, vice-presidente da Bentley Systems para a América Latina, acrescentou: “Estamos satisfeitos em acolher a equipe de Char*Pointer. Estamos ansiosos para trabalhar com eles e continuar aprimorando a capacidade inovadora dos produtos topoGRAPH.”

Ele continuou: “Ir além do crescimento orgânico no Brasil sempre foi parte fundamental da visão da Bentley, já que aumenta ainda mais a nossa capacidade de participar da criação e operação de infraestrutura em toda a região, levando a um melhor desempenho local, com estradas mais sustentáveis, pontes, ferrovias, plantas e muito mais.”

A Char*Pointer Tecnologia desenvolveu o software topoGRAPH para ajudar engenheiros civis e profissionais da infraestrutura no processo de levantamento de dados gerados pela estação total, instrumentos de levantamento a laser e aparelhos de GPS. O software oferece aos seus usuários ferramentas poderosas para a criação de desenhos e planos, análise de modelos de terreno, cálculo de volumes de terraplenagem, bem como a concepção de estradas e ferrovias. Para obter mais informações sobre nova linha de produto Bentley Topograph, visite www.bentley.com/char*pointer

Sobre a Bentley Systems, Incorporated

A Bentley é líder global dedicada a fornecer soluções abrangentes de software para arquitetos, engenheiros, profissionais geoespaciais, construtores e proprietários-operários para a infraestrutura sustentável. A missão da Bentley é capacitar seus usuários a alavancar a modelagem de informação através de projetos integrados para uma infraestrutura inteligente de alto desempenho. Suas soluções abrangem a plataforma MicroStation para o projeto e modelagem da infraestrutura, a plataforma ProjectWise para a colaboração entre equipes de projeto de infraestrutura e a compartilhamento de trabalho, e a plataforma AssetWise para operações de ativos de infraestrutura – tudo incluindo um amplo portfólio de aplicativos interoperáveis e complementado por serviços profissionais em todo o mundo. Fundada em 1984, a Bentley tem aproximadamente 3.000 funcionários em mais de 45 países e US\$ 500 milhões em receitas anuais. Desde 2001, a empresa já investiu mais de US\$ 1 bilhão em pesquisa, desenvolvimento e aquisições.

Mais informações sobre a Bentley estão disponíveis em www.bentley.com.br e no Relatório Anual da Bentley. Para notícias atuais sobre a Bentley, inscreva-se no RSS feed para comunicados à imprensa e alertas de notícias da Bentley. Para visualizar uma coleção dos principais projetos inovadores de infraestrutura a partir do Be Inspired Awards anual, acesse as publicações The Year in Infrastructure da Bentley. Para acessar um site de rede profissional, que permite aos membros da comunidade de infraestrutura conectar, comunicar e aprender uns com os outros, visite o Be Communities.

Para baixar o ranking dos Maiores Proprietários Bentley Infrastructure 500, um compêndio global exclusivo dos maiores proprietários dos setores público e privado de infraestrutura com base no valor de seus investimentos acumulados em infraestrutura, visite <http://www.bentley.com/500>

XComunicação