

Simuladores avançados ajudam a aumentar a vida útil de pneus e a capacitação laboral no Canadá

06 de agosto de 2008
Salt Lake City, Estados Unidos

A Immersive Technologies continua aumentando sua presença global com o fornecimento de Simuladores de Equipamentos Avançados (AE) para soluções de treinamento de operadores de algumas das empresas líderes mundiais em mineração, entre elas a segunda maior produtora de carvão coqueificável metalúrgico do mundo, a Elk Valley Coal. Os Simuladores AE produzidos pela Immersive Technologies são reconhecidos mundialmente como os líderes em simuladores de treinamento para as indústrias de mineração e escavação, e são amplamente utilizados para o aumento da segurança e da produtividade nos sítios.

A Immersive Technologies acredita que seu equipamento terá um impacto positivo sobre as técnicas de treinamento empregadas nos seis sítios operacionais da Elk Valley Coal no Canadá, dos quais cinco estão localizados no sudeste da Columbia Britânica e o sexto, na região centro-oeste da província de Alberta.

Cory Cook, gerente regional da Immersive Technologies, disse que o desejo da Elk Valley por soluções que aumentassem a vida útil dos pneus e as habilidades dos operadores levou a empresa a procurar a Immersive Technologies, a fornecedora líder mundial em tecnologia de simulação para a indústria de mineração. Em maio de 2007, a Elk Valley Coal comprou um Simulador AE e módulos de simulador (Conversion Kits®, ou Kits de Conversão) Caterpillar 793C, Komatsu 930E e P&H Minepro 4100XPB para seu sítio operacional em Fording River. A utilização desses equipamentos no treinamento mostrou-se tão eficiente que a Elk Valley Coal comprou cinco Simuladores AE e dez módulos de simulador adicionais, inclusive um simulador de Veículo Leve em maio de 2008, para atender aos seus outros sítios operacionais.

A Elk Valley Coal tornou-se a primeira empresa no âmbito mundial a empregar a tecnologia de Simulador AE para cada um de seus sítios operacionais, obtendo, assim 100% de cobertura. A empresa está ansiosa por repetir o sucesso inicial alcançado no sítio canadense de Fording River, que mais do que dobrou a vida útil dos pneus, seguindo-se à implementação do Simulador de Equipamento Avançado.

Cory Cook disse que "o equipamento fornecido pela Immersive Technologies tem ajudado a Elk Valley Coal a obter benefícios tangíveis muito rapidamente – a vida útil dos pneus aumentou significativamente, e o equipamento permite que tanto os funcionários capacitados quanto os não capacitados sejam treinados com muito mais rapidez no ambiente seguro de aprendizado do simulador. Devido ao seu foco no aprendizado dos funcionários, a Elk Valley Coal está se tornando rapidamente o empregador preferido no mercado de carvão canadense."

Essa venda feita pela Immersive Technologies à Elk Valley Coal demonstra que as empresas estão se conscientizando do valor da tecnologia de simulação como uma ferramenta de treinamento extremamente eficiente, e a Immersive Technologies é a fornecedora líder desta tecnologia avançada de treinamento.

###

Sobre a Immersive Technologies

A Immersive Technologies é a líder mundial em fornecimento de simuladores de treinamento de operadores utilizados nas indústrias de mineração e de escavação. Temos 380 simuladores em 155 localidades e em 23 países. Os Nossos Simuladores de Equipamentos Avançados (AE) são considerados vitais por muitas das principais empresas de mineração do mundo, como: BHP Billiton e CVRD. Do Congo ao norte do Canadá, as mineradoras estão cada vez mais seguras e reduzindo os seus custos por tonelada, ao usar diariamente os nossos simuladores para treinamento e teste de seus operadores.

Phone: +61 8 9347 9019

Fax: +61 8 9347 9090

Email: enquiries@ImmersiveTechnologies.com

Web: www.ImmersiveTechnologies.com

Possuímos licenças exclusivas e alianças de informações técnicas com os principais fabricantes de equipamentos originais (OEM), que incluem: Bucyrus, Caterpillar, Hitachi, Komatsu e Liebherr.

Os nossos escritórios de atendimento ao consumidor estão localizados em Perth e Brisbane, na Austrália, Salt Lake City, nos EUA, Johannesburgo, na África do Sul, e em Santiago, no Chile.

Para mais informações e mídias associadas, entre em contato com:

Richard Calautti, Gerente de Comunicações de Marketing da Immersive Technologies

Richard Calautti, Marketing Communications Manager, Immersive Technologies

rcalautti@ImmersiveTechnologies.com

Tel: +61 (8) 9347 9019

Fax: +61 (8) 9347 9090

www.ImmersiveTechnologies.com