

Entrega de valor em mineração leva a ano recorde para a Immersive Technologies

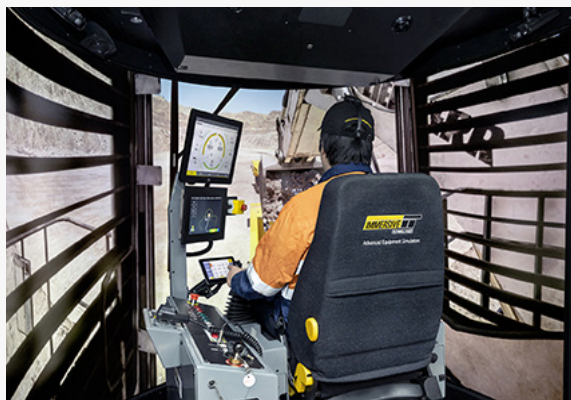
30 Marchar 2023

No ano de seu 30º aniversário, a Immersive Technologies tem avançado na entrega de um número recorde de soluções de desenvolvimento de mão de obra e treinamento de minas para a indústria, levando a um crescimento significativo em seu portfólio de produtos e serviços. Através de um compromisso de alcançar um retorno sobre investimento mensurável para seus clientes, os seguintes marcos foram alcançados recentemente:

- Exportação para o 50º país, com novos clientes na Guiné e Madagascar;
- Aumento da receita de quase 30% para o ano fiscal encerrado em março de 2023;
- Venda de mais de 40 plataformas de simulação para clientes em todo o mundo;
- Entrega de um número recorde de projetos de melhoria contínua em segurança de minas, produção e confiabilidade de máquinas;
- Renovação de acordos de compartilhamento de informações técnicas com Liebherr, Hitachi e Komatsu.

Nos últimos 24 meses, a Immersive Technologies vendeu mais de 200 módulos de Kits de Conversão® para simuladores, divididos entre kits tipo Caterpillar® - 36%, Komatsu - 34%, Sandvik - 9%, Liebherr - 9%, Hitachi - 6% e as vendas de Toyota, Epiroc, Volvo e Scania representando o restante.

A empresa teve uma excelente linha de desenvolvimento de novos módulos dos Kits de Conversão® para uma gama diversificada de Fabricantes de Equipamentos Originais (OEM em inglês). Isto está previsto para continuar com projetos em andamento para clientes novos e existentes de máquinas pesadas fabricadas pela [Caterpillar®](#), [Epiroc](#), [Sandvik](#), [Hitachi](#), [Komatsu](#) e [Liebherr](#).



Simulador para Escavadeira Diesel Liebherr R9600



Recentemente, a Immersive Technologies lançou novos módulos de simulação (Kits de Conversão®) para: Escavadeira Liebherr R9600, Escavadeira Shovel Liebherr R9800, Escavadeira / Shovel Cat® 6060, Escavadeira Shovel (Diesel/Elétrica) e Escavadeira (Diesel) Komatsu PC7000-11, Carregadeira Subterrânea Sandvik LH517i e Caminhão Subterrâneo Sandvik TH663i.



Simulador para Escavadeira / Shovel Hidráulica Komatsu PC7000-11 (Diesel), Escavadeiras Shovel Hidráulicas (Elétricas) Komatsu PC8000E-6 e PC7000E-11 e Simulador para Pá-carregadeira Subterrânea Sandvik Toro LH517i.

Para clientes com transporte autônomo, a linha de produtos da Immersive Technologies continua a crescer e é compatível com diversos grupos e modelos de máquinas. A Immersive oferece aos clientes que operam soluções autônomas Komatsu suporte para treinamentos de veículos leves, escavadeira, escavadeira shovel hidráulica, escavadeira elétrica a cabo, pá-carregadeira de rodas, trator, motoniveladora e caminhão de transporte manual. Para clientes que operam o sistema autônomo Caterpillar®, é fornecido suporte para treinamento em escavadeira, escavadeira shovel hidráulica, escavadeira elétrica a cabo, pá-carregadeira de rodas, trator e motoniveladora. O conjunto abrangente de soluções de treinamento inclui E-learning, simulação para desktop (sala de aula virtual), inspeção da máquina pré-partida (modelos 3D interativos através de touchscreen), adição de painéis de sistema de transporte autônomo para simuladores e cenários baseados em realidade virtual para uma ampla gama de cenários de operador e supervisor. Entre os clientes que utilizam as soluções, estão a Rio Tinto, Anglo American, BHP, FMG, AMSA, Codelco, Teck, Vale e Boliden.

“Nosso investimento em simuladores para uma gama diversificada de máquinas OEM está aumentando, impulsionado pela demanda de nossos clientes. A Immersive sempre teve como foco as necessidades de nossos clientes, a maioria dos quais operam frotas mistas de OEM. A aquisição da Immersive Technologies pela Komatsu não mudou nossa estratégia, continuaremos a oferecer soluções para máquinas de todas as OEMs, é isso que nossos clientes de mineração exigem”, afirmou David Anderson, CEO da Immersive Technologies.

O sucesso comprovado e verificável da Immersive Technologies no aumento da rentabilidade das minas, otimizando a segurança e produtividade dos operadores de equipamentos, está impulsionando o crescimento contínuo. Estes resultados são obtidos devido a um claro foco na integração de [Pessoas, Processo e Tecnologia](#) para reduzir riscos, melhorar o impacto do treinamento e gerenciar efetivamente o processo de treinamento.

###

Sobre a Immersive Technologies

A Immersive Technologies é a maior fornecedora mundial, comprovada e testada de Simuladores de Equipamentos Avançados de superfície e subterrâneos para a indústria de mineração global. A empresa alcançou esta posição única concentrando-se em sua missão de aumentar a rentabilidade dos clientes, otimizando a segurança e a produtividade de seus operadores. Os Simuladores de

IMMERSIVE TECHNOLOGIES

Lançamento de Mídia

Telefone: +55 31 2555 3101

Email: enquiries@ImmersiveTechnologies.com.br Web: www.ImmersiveTechnologies.com.br



OBTENHA RESULTADOS

Equipamentos Avançados da Immersive Technologies estão ajudando centenas de empresas de mineração ao redor do mundo a aumentar a segurança de seus operadores de equipamentos e a rentabilidade de seus sites através de um treinamento eficaz de simulação.

Com módulos de simulação avançados implantados em 50 países, a Immersive Technologies se dedica a fornecer um serviço excepcional. Para cumprir este compromisso, a empresa tem escritórios de vendas e suporte ao cliente localizados perto de seus clientes em Perth e Brisbane, Austrália; Salt Lake City e Tucson, EUA; Fort McMurray, Vancouver, Canadá; Estado do México, México; Lima, Peru; Santiago, Chile; Belo Horizonte, Brasil; Bochum, Alemanha; Joanesburgo, África do Sul; Jacarta, Indonésia; Kolkata, Índia; e Moscou, Rússia.

A Immersive tem a experiência global em mineração, tecnologia inovadora, gama de produtos, endosso da indústria, compromisso comprovado de suporte e visão de indústria para firmar uma parceria com você e garantir que sua solução de treinamento em simulador gere os resultados significativos que você espera.

Andres Arevalo

Gerente de Promoções de Marketing Global - Immersive Technologies

aarevalo@ImmersiveTechnologies.com | Tel: +61 (8) 9347 9011

www.ImmersiveTechnologies.com.br