

Liebherr expande su alianza con Immersive Technologies

21 de febrero de 2008, Perth, Australia

Para publicación inmediata

Liebherr ha decidido expandir su alianza exclusiva de licencia e información técnica con Immersive Technologies para incluir la gama minera de excavadoras y palas hidráulicas de la compañía.

Esto surge como resultado de la alianza que se firmó en 2005 para el simulador T 282 B de Immersive que representa a uno de los camiones mineros más grandes del mundo.

Ahora Liebherr trabajará con Immersive Technologies de manera exclusiva para desarrollar simuladores de entrenamiento para la gama de Liebherr de excavadoras y palas.

La primera excavadora Liebherr representada en un simulador es la actual líder R 996. Otros modelos seguirán de manera inminente al modelo R 996 dada la fuerte demanda del mercado con respecto a los productos de simulación para un entrenamiento avanzado de operadores en maquinaria minera.

Según Burkhard Richthammer, Gerente de Productos y Marketing de LIEBHERR para las excavadoras mineras hidráulicas de la fábrica principal de excavadoras mineras de Liebherr en Colmar, Francia: "Liebherr comprende las ventajas de un entrenamiento de operadores basado en simuladores tanto desde una perspectiva de seguridad como de disponibilidad de máquinas. Liebherr recomienda exclusivamente a Immersive Technologies como el proveedor de productos de entrenamiento por simulación para su gama de excavadoras y palas".



Peter Salfinger, el Director Ejecutivo de Immersive Technologies, dijo: "Nos complace poder expandir nuestra alianza con Liebherr dado el éxito del desarrollo del simulador para el Camión T282B".

Immersive Technologies cuenta con acuerdos exclusivos de licencia e información técnica con los fabricantes líderes de equipos originales (OEM, por sus siglas en inglés), entre ellos se incluyen los siguientes: Liebherr Mining Equipment Co., Liebherr France SAS, Caterpillar Inc, Komatsu Ltd, Hitachi Construction Equipment Ltd and Bucyrus Inc. Estas compañías proporcionan conjuntamente la mayoría de los camiones mineros, excavadoras, palas, dozers y equipo auxiliar en todo el mundo.

Peter Salfinger, el Director Ejecutivo de Immersive Technologies, afirmó: "Comprometemos una gran cantidad de recursos de ingeniería cada año para asegurarnos de que los simuladores de entrenamiento bajo la alianza OEM que representamos conserven su autenticidad y continúen proporcionando un gran valor. Esta es la clave para ayudar a nuestros clientes a minimizar el riesgo de sus Operadores y maximizar la productividad".

###

Acerca de Immersive Technologies

Immersive Technologies es el distribuidor líder en el mundo de simuladores para el entrenamiento de operadores utilizados en las industrias minera y de excavación. Contamos con 330 módulos de simuladores en 130 localidades de 21 países.

Nuestros Simuladores (AE) de equipo de avanzada son considerados vitales por muchas de las compañías mineras líderes del mundo como BHP Billiton, Rio Tinto y CVRD. Desde el Congo hasta el norte de Canadá, las minas están aumentando la seguridad y reduciendo sus costos por tonelada al usar nuestros simuladores a diario para entrenar y evaluar a sus operadores.

Contamos con alianzas de información técnica y de licencias exclusivas con los principales Fabricantes de Equipos Originales (OEM) del mundo, entre ellos: Bucyrus, Caterpillar, Hitachi, Komatsu y Liebherr. Estos OEM trabajan exclusivamente con Immersive Technologies para garantizar que nuestros simuladores sean los más precisos y para ofrecer el mejor entrenamiento posible.

Nuestras oficinas de asistencia al cliente están ubicadas en Perth y Brisbane en Australia, Salt Lake City en los EE. UU., Johannesburgo en Sudáfrica, Amán en Jordania y Santiago de Chile.

Para más información y para obtener materiales relacionados, póngase en contacto con nosotros:

Press@ImmersiveTechnologies.com

Tel. +61 8 9347 9000

Fax. +61 8 9347 9090

www.ImmersiveTechnologies.com