

## La première solution de formation complète pour opérateur en présentation à MINExpo

18 Septembre, 2012

Immersive Technologies va lancer sa solution de développement des opérateurs la plus avancée, la plus complète et la plus évolutive de l'industrie d'exploitation minière lors de la plus grande exposition du monde dédiée au secteur minier, MINExpo International, qui se déroulera à Las Vegas.

Les 40 000 professionnels venus de plus de 100 pays qui se rendront à MINExpo du 24 au 26 septembre 2012, auront l'occasion de découvrir le fruit d'années de collaboration avec les centaines d'utilisateurs de la plus grande flotte d'équipements de simulation de pointe installée de l'industrie, et tout le travail réalisé grâce aux partenariats d'alliance exclusive avec les principaux équipementiers dont Caterpillar, Hitachi, Komatsu, Liebherr et P&H Mining.

Peter Salfinger, le PDG et le co-fondateur d'Immersive Technologies a annoncé que « ce lancement accélérera la poursuite de notre mission consistant à sécuriser le travail de chaque opérateur d'équipement minier et de terrassement dans le monde, et à améliorer les profits de leur employeur, tout en préparant Immersive Technologies pour sa prochaine phase de croissance. »

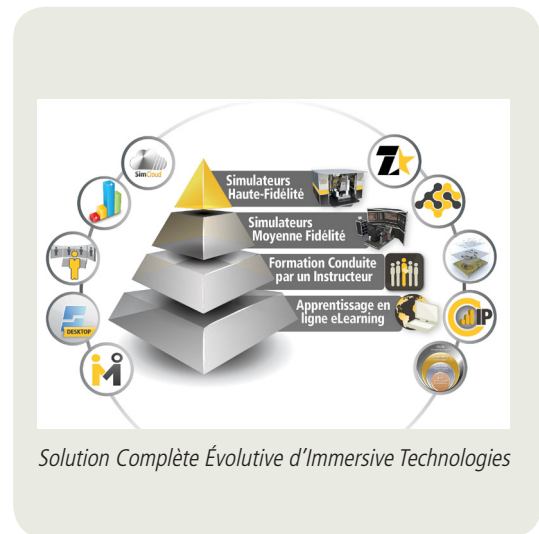
Immersive Technologies est reconnue par l'industrie minière à travers le monde entier pour sa vaste gamme d'équipements de simulation de pointe. Toutefois, l'offre sera encore portée à un niveau supérieur avec le lancement d'une solution complète d'apprentissage mixte, de nouveaux outils, de nouvelles technologies et une gamme étendue de services professionnels.

### Solution d'apprentissage mixte

En adoptant une approche holistique du développement des opérateurs sur équipement, Immersive Technologies offre un modèle de formation pour les opérations minières qui assure des niveaux élevés de disponibilité du personnel et d'amélioration opérationnelle, tout en profitant d'une gamme de technologies qui offrent la solution la plus rentable et un rendement élevé chez les apprentis. Tout cela est possible grâce un mélange d'apprentissage en ligne (eLearning), la formation dirigée par un instructeur, des simulateurs de moyenne et haute-fidélité disposant d'un contenu personnalisé et de programmes permettant de répondre aux besoins d'opérations spécifiques.

### Outils et Technologies

Immersive Technologies se concentre sur ses clients mondiaux de l'industrie minière pour répondre à leurs besoins spécifiques, ce qui a permis de lancer une gamme de nouveaux outils et technologies conçus pour soutenir la solution d'apprentissage mixte. Les



outils et les technologies qui seront lancés lors de MINExpo comprennent :

**SimCloud** : SimCloud permet aux opérations minières de maintenir une visibilité complète sur les programmes de formation sur simulateur à l'échelle locale ou globale, grâce à un site internet sécurisé.

**Référencement mondial des opérateurs** : le référencement mondial des opérateurs permet aux opérations minières de référencer leurs opérateurs sur équipement par rapport à des normes mondiales basées sur les données saisies sur plus de 23 000 opérateurs. Ce système offre un aperçu précieux permettant de cibler les initiatives d'amélioration commerciale, d'affiner les programmes d'études et de mesurer l'amélioration.

**Station de productivité des formateurs (SPF)** : la SPF vise à remédier à la pénurie de formateurs expérimentés dans le secteur. Les visiteurs de MINExpo pourront observer directement comment les opérations minières peuvent obtenir davantage avec les formateurs expérimentés dont ils disposent déjà.

**SimDesktop** : SimDesktop fait appel aux outils puissants d'analyse de données et de configuration de scénarios couplés aux simulateurs de pointe d'Immersive Technologies, et permet ainsi aux formateurs et aux managers de tirer profit de ces outils n'importe où, n'importe quand.

**SimMentor** : SimMentor facilite les séances de briefing et de débriefing après les séances de formation sur simulateur, ce qui permet d'accroître l'efficacité de la formation et de libérer du temps sur le simulateur.

### **Services professionnels**

Immersive Technologies dispose désormais en interne d'une équipe mondiale de conseillers en formation, en association avec une équipe de recherche et de développement des meilleures pratiques pour la formation des opérateurs. Les services professionnels d'Immersive Technologies se consacrent à la mise en application des méthodologie de meilleures pratiques prouvées et affinées grâce à la collaboration directe avec la plus grande population d'utilisateurs de simulateur d'équipement, et à la collaboration avec les alliances avec les équipementiers partenaires. Cela permet en retour aux solutions d'Immersive Technologies de quantifier efficacement les compétences des opérateurs sur équipement et d'obtenir des améliorations opérationnelles quantifiables, tout en atténuant le risque d'échec dans la mise en œuvre des programmes. L'offre de services professionnels comprend désormais : TrainerAdvantage qui assure la préparation du personnel de formation, l'intégration des système de formation qui assure la mise en application des programmes de meilleures pratiques, les projets d'amélioration continue qui fournissent une quantification rapide des améliorations opérationnelles, ainsi qu'un programme d'assistance de gestion.

« Nous travaillons avec nos clients pour leur fournir des solutions concrètes dans des domaines cruciaux tels que la quantification des compétences des opérateurs, qui permet de les relier directement aux performances opérationnelles. Avec cette nouvelle présentation de nos capacités, il n'y a aucun doute sur notre volonté de renforcer notre position de leader dans la fourniture de meilleures performances opérationnelles au sein du personnel, l'atout le plus précieux dont disposent les sociétés minières, » a déclaré Salfinger.

Cette solution complète a été partagée avec l'industrie minière via la réédition de la page internet dédiée aux produits et aux services d'Immersive Technologies (<http://www.immersivetechnologies.com/products-services/index.htm>), en vue de MINExpo. Vous trouverez Immersive Technologies au stand 8193 lors de MINExpo, hall central, [www.mineexpo.com](http://www.mineexpo.com).

###

### A propos d'Immersive Technologies

Immersive Technologies est le plus grand fournisseur mondial, ainsi que le fournisseur le plus accompli, de simulateurs d'équipement d'exploitation minière de surface et souterraine pour l'ensemble de l'industrie minière. La société a réussi à atteindre un tel niveau en se concentrant sur sa mission, consistant à améliorer la sécurité des opérateurs d'équipements d'exploitation minière et de terrassement du monde entier, et à améliorer la rentabilité de leurs employeurs grâce à ses technologies de simulation. Les Simulateurs d'équipement évolués d'Immersive Technologies permettent à des centaines d'entreprises minières dans le monde entier d'améliorer la sécurité de leurs opérateurs d'équipement et la rentabilité de leur site, grâce à une formation efficace à la simulation.

Immersive Technologies fournit à ses clients les simulateurs pour les mines les plus efficaces actuellement disponibles. Ceci étant possible grâce aux licences exclusives établies par Immersive avec les plus grands équipementiers, et notamment avec Caterpillar, Hitachi, Komatsu, Liebherr et P&H Mining Equipment. Ces alliances uniques permettent à Immersive Technologies de disposer d'un accès exclusif aux informations techniques confidentielles sur les machines des équipementiers, nécessaires afin de simuler adéquatement les machines des équipementiers, ces informations n'étant pas disponibles par le biais d'autres canaux publics ou de revendeurs.

Avec des simulateurs de pointe implantés dans 32 pays, Immersive Technologies a pour mission de fournir un service exceptionnel. Pour pouvoir mener cette mission à bien, les bureaux de ventes et de soutien à la clientèle se trouvent à proximité de ses clients, à Perth et à Brisbane en Australie, à Salt Lake City aux Etats-Unis, à Calgary et Ottawa au Canada, à Santiago au Chili, à Johannesburg en Afrique du Sud, à Jakarta en Indonésie, à Lima au Pérou, à Bochum en Allemagne, et à Kolkata en Inde.

Immersive Technologies dispose d'une expérience minière globale, des technologies innovantes, d'une large gamme de produits, de relations avec les équipementiers, d'un soutien engagé avéré et d'une vision du secteur pour s'associer ensemble, afin de vous assurer que votre solution de formation sur simulateur fournira les résultats significatifs que vous attendez.

Pour de plus amples informations et un support publicitaire haute résolution, veuillez contacter:

Paul Davis

Directeur de la communication

Immersive Technologies

[pdavis@ImmersiveTechnologies.com](mailto:pdavis@ImmersiveTechnologies.com) | Tel: +61 (8) 9347 9025

[www.ImmersiveTechnologies.com](http://www.ImmersiveTechnologies.com)