



Paris, France – le 20 Mars 2012

ESI est le leader et pionnier des solutions de prototypage virtuel.

Informations Boursières

Cotation sur le compartiment C de NYSE Euronext Paris

[ISIN FR 0004110310](#)

Contacts

[ESI Group](#)

Céline Gallerne

T: +33 (0)1 41 73 58 46

Celine.Gallerne@esi-group.com

Retrouvez notre section Presse

www.esi-group.com/newsroom

Connectez-vous avec ESI



Découvrez l'offre de réalité virtuelle immersive d'ESI à la foire d'Hanovre

L'espace Digital Factory accueillera IC.IDO, leader en solutions 3D en temps réel pour les industries manufacturières

Paris, le 20 Mars 2012 – [ESI Group](#), leader et pionnier des solutions de [prototypage virtuel](#) pour les industries manufacturières, annonce sa participation à la [foire d'Hanovre](#), qui se déroulera en Allemagne du 23 au 27 Avril. Suite à son acquisition l'été dernier d'[IC.IDO](#), leader en visualisation 3D, ESI sera présent au sein de la '[Digital Factory](#)' – une des expositions les plus importantes au monde en ce qui concerne les solutions technologiques pour la production et le développement de nouveaux produits. Dans cet espace dédiant plus de 500 mètres carrés à la réalité virtuelle et la visualisation 3D, [ESI](#) présentera sa nouvelle gamme [Virtual Reality Solutions](#). Cette gamme de solutions de visualisation 3D immersive, commercialisée par ESI sous la marque [IC.IDO](#), permet aux industriels de donner vie à leurs produits et de prendre des décisions liées au design produit en conséquence.

Vincent Chaillou, Directeur Général Délégué d'[ESI](#), déclare "Cette technologie de visualisation en 3D à haute performance apporte un élément clé dans le processus de décision de nos clients industriels puisqu'elle va leur permettre de réunir l'univers du prototypage physique et celui du prototypage virtuel. En effet, elle combine une interface utilisateur immersive et remarquablement intuitive, et une solution unique de simulation physique en temps réel."

La plateforme [IC.IDO](#) de réalité virtuelle ouvre de nouvelles perspectives pour le développement de produits. Elle permet aux clients d'[ESI](#) de présenter de véritables produits virtuels, les manipuler en temps réel, échanger des informations entre équipes virtuelles et résoudre en amont des problématiques liées à la fabrication et à la maintenance, grâce à un environnement immersif et géographiquement distribué.

[IC.IDO](#) aide à minimiser les risques et coûts liés aux échecs de conception, réduisant par ailleurs l'utilisation de ressources. [IC.IDO](#) permet une collaboration internationale à la fois plus facile et plus rapide, assurant une



meilleure visibilité et une visualisation dès les premières étapes du développement d'un produit.

La liste des clients qui utilisent [IC.IDO](#) inclut des sociétés mondialement reconnues des secteurs automobile, aéronautique, ou encore des donneurs d'ordre en machines de production. On pourrait citer Audi, Airbus, BMW, Boeing, Bombardier, Caterpillar ou John Deere pour représenter l'étal de la clientèle et partenaires stratégiques d'[IC.IDO](#).

Le stand d'[ESI](#) à la foire d'Hanovre sera situé dans le Hall 7 de la Digital Factory, au cœur de la zone 'Technology Cinema 3D'. Une 'boite noire', espace de pénombre dédié à la projection de films, fournira un environnement optimal pour les démonstrations [IC.IDO](#).

Pour de plus amples informations sur la présence d'[ESI](#) à la foire d'Hanovre ou pour convenir d'un rendez-vous pour une démonstration groupée, veuillez contacter **Christina Theuerkauf**, Responsable Evènementiel, ESI Group: Christina.Theuerkauf@esi-group.com

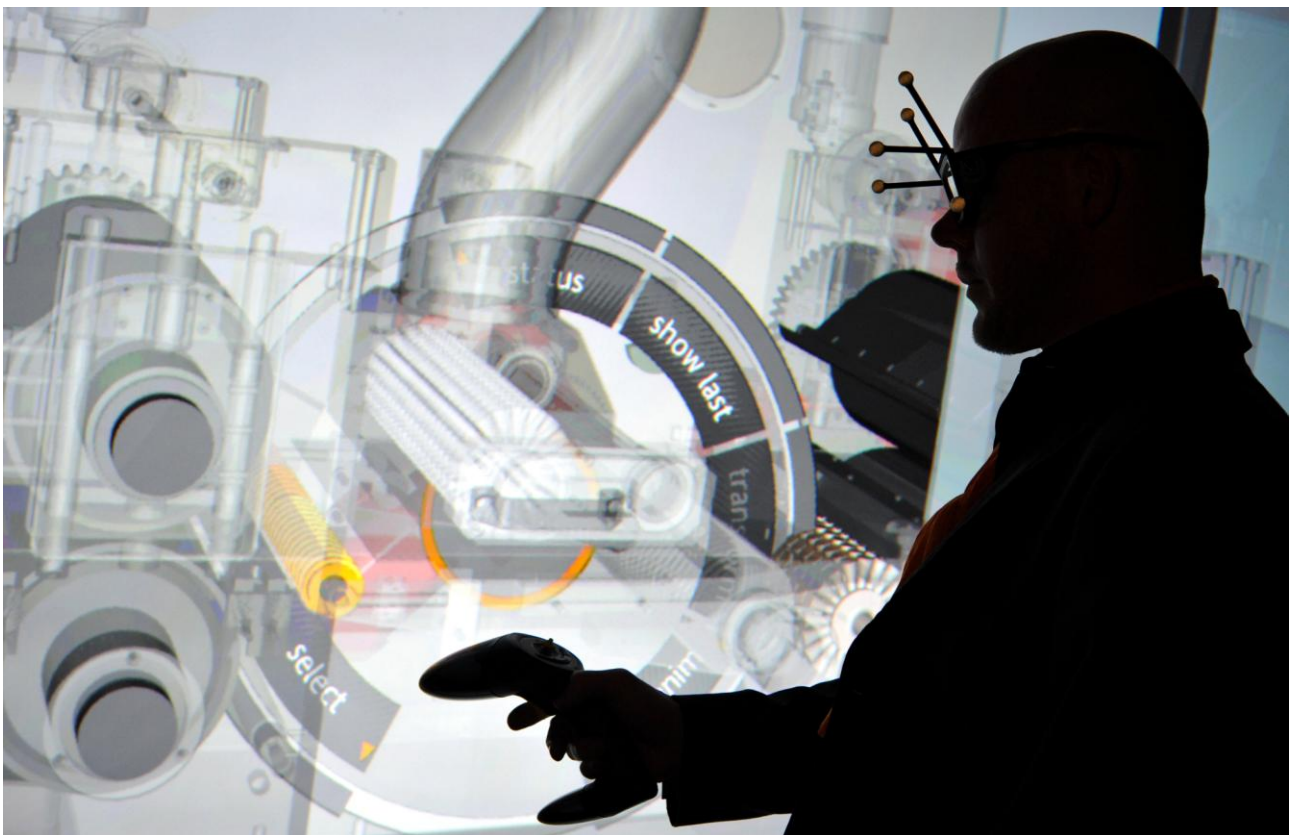


Image: Mise en situation de prise de décision à échelle industrielle, appuyée par la solution de réalité virtuelle IC.IDO .

Pour d'autres actualités ESI, consultez : www.esi-group.com/newsroom

À propos d'ESI Group

[ESI](#) est pionnier et principal acteur mondial de solutions de prototypage virtuel pour les industries manufacturières, avec prise en compte de la physique des matériaux. [ESI](#) a développé un ensemble cohérent d'applications métiers permettant de simuler de façon réaliste le



comportement des produits pendant les essais, de mettre au point les procédés de fabrication en synergie avec la performance recherchée, et d'évaluer l'impact de l'environnement sur l'utilisation des produits. Cette offre constitue une solution unique, ouverte et collaborative de prototypage virtuel intégral avec l'élimination progressive de l'utilisation du prototype physique pendant la phase de développement du produit. Présent dans plus de 30 pays, [ESI](#) emploie au travers de son réseau mondial environ 850 spécialistes de haut niveau. [ESI Group](#) est cotée sur le compartiment C de NYSE Euronext Paris. Pour plus d'informations visitez www.esi-group.com.

Retrouvez ESI sur [Twitter](#), [Facebook](#), et [YouTube](#)

ESI Group – Relations Presse

[Céline Gallerne](#)

T: +33 (0)1 41 73 58 46