



Laval Virtual : SEGULA Technologies démontre les bénéfices de la Réalité Augmentée et du Scan 3D pour l'Industrie

Segula, qui propose déjà une offre complète en Réalité Augmentée, présentera sa démo « 4.0 REAL », mettant en lumière les avantages de cette technologie pour la conception, la formation et la maintenance.

Paris, le 22 mars 2018 – SEGULA Technologies, groupe d'ingénierie mondial en forte croissance, sera présent lors des journées professionnelles du Salon <u>Laval Virtual</u>, du 4 au 6 avril 2018.

Ingénieriste de premier plan plaçant l'innovation au cœur de sa stratégie, et menant près de 200 projets de Recherche & Innovation chaque année, le groupe accompagne également ses grands clients industriels sur des enjeux technologiques majeurs tels que <u>la Réalité Augmentée (RA)</u>, le Big Data, la Fabrication Additive, etc.

Découvrez « 4.0 REAL », démonstration dédiée à l'apport de la RA pour la conception, la formation et la maintenance

Sur son stand E3, Hall 6, Segula proposera une démonstration live de Réalité Augmentée : équipé d'une tablette ou de lunettes HoloLens, suivez très simplement les différentes étapes pour monter la boite de vitesse d'un véhicule!

Animations 3D, interface visuelle et immersive, découvrez la nouvelle dimension apportée à la formation grâce à la Réalité Augmentée.

Segula Technologies mettra aussi en avant son expertise en Scan 3D, qui permet d'obtenir un modèle numérique d'une pièce, d'un équipement ou d'un bâtiment (installation, usine).

Segula Technologies interviendra lors de la conférence « Maintenance et Formation : vers des solutions dédiées ou des outils génériques » qui se tiendra le 5 avril à 14h30, *Keynote Area 1*

Segula Technologies recrute sur Rennes et sa région!

Segula profite de cet événement pour rappeler qu'il recrutera cette année 2200 personnes en France, principalement Ingénieurs et Techniciens, sur l'ensemble du territoire.

Sur la région Rennaise :

• Dans l'Automobile, une vingtaine de postes sont actuellement ouverts : Chargés d'Affaires (Usinage, Fonderie), Concepteurs, ou encore Automaticiens Roboticiens.

 Dans l'Industrie des Procédés et le Naval, Segula recrute des Dessinateurs projeteurs tous niveaux, en installation générale et en électricité/instrumentation. Des Superviseurs, Préparateurs, Planificateurs sont aussi recherchés dans la Construction.

Toutes nos offres d'emploi sont disponibles sur l'espace Carrières du site www.segulatechnologies.com

A propos de SEGULA Technologies

SEGULA Technologies est un groupe d'ingénierie présent mondialement, au service de la compétitivité de tous les grands secteurs industriels: automobile, aéronautique, énergie, ferroviaire, naval, pharmacie et pétrochimie. Présent dans 28 pays, fort de ses 140 implantations dans le monde, le Groupe privilégie une relation de proximité avec ses clients grâce aux compétences de ses 11000 collaborateurs. Ingénieriste de premier plan plaçant l'innovation au cœur de sa stratégie, SEGULA Technologies mène des projets d'envergure, allant des études jusqu'à l'industrialisation et la production.

Pour plus d'informations : www.segulatechnologies.com.

Suivez SEGULA Technologies sur <u>Twitter</u>, <u>Facebook</u> et <u>LinkedIn</u>.

Contacts Presse
SEGULA Technologies
Caroline.ponsikhider@segula.fr
01 41 39 45 23 / 06 10 42 22 78