

AR/VR BUSINESS DAY

Comprendre en quoi la réalité virtuelle et augmentée peut transformer votre business dès aujourd'hui

14/12/2017 - PARIS

Pourquoi participer à cet événement

- Une dizaine de stands pour démontrer les applications concrètes de la réalité virtuelle et augmentée pour l'entreprise et voir comment elles transforment la conception, la formation, la production, le marketing ou la maintenance.
- Une matinée débat, des keynotes axées retours d'expérience et des tables rondes pour approfondir les enjeux-clés de ces technologies pour le monde professionnel.
- Une cérémonie de remise de prix pour découvrir les projets VR/AR les plus innovants de l'année 2017

Avec la présence exceptionnelle de

- **André Yves**
Directeur Stratégie Base Installée France
AREVA NP
- **GARIBAL Antoine**
Directeur du Développement et de la Stratégie
SIEMENS FRANCE
- **Haulon Stephan**
Chirurgien cardio-vasculaire
HÔPITAL MARIE LANNELONGUE
- **Kemeny Andras**
Expert leader innovation et réalité virtuelle

Conférence animée par la rédaction de L'Usine Digitale

Accueil des participants

Tout au long de la matinée, les participants pourront tester la réalité virtuelle et augmentée en pré-reservant des créneaux de démonstration

Interview croisée : comment la réalité virtuelle et la réalité augmentée vont révolutionner le métier de chirurgien

- De la formation à la pratique, les technologies immersives vont tout changer.

Interview croisée - L'immersion au service de l'expérience client pour le retail

RENAULT

■ **Koldyka Emilie**

Nouveaux usages

LA REDOUTE

■ **Lebreton Julien**

Global Marketing, Digital & Technology Head
of Brand Communication & Content

CLUB MED

Qui participe à cet événement

■ Automobile, ferroviaire, aéronautique et spatial, architecture, immobilier et construction, transport et logistique, retail, santé, ingénierie...

■ PDG, DG, Directeurs des opérations, Directeurs innovation et R&D, Directeurs stratégie, Directeurs digital, Directeurs des systèmes d'information, Directeurs Data & Analytics, Directeurs ingénierie, Directeurs ressources humaines, Directeurs Qualité Sécurité Environnement

■ Personnalisation, approche cognitive, analyse de données : comment développer vos ventes en proposant une interface immersive et impliquante ?

Pourquoi la réalité virtuelle est devenue essentielle à la conception produit

- Baisse des coûts, plus grande agilité, gain de temps : augmenter votre productivité et réduire votre time to market grâce à la virtualisation de la conception
- Validation de la fiabilité et de la sécurité produit : garantir une meilleure qualité pour le consommateur
- Multiplication des choix, harmonisation de la collaboration et intégration de l'utilisateur final dans la conception : comment favoriser l'expérimentation, la créativité et l'interactivité grâce à la réalité virtuelle

Démonstrations : Tout au long de la matinée, vous pourrez tester les dernières technologies de réalité virtuelle et augmentée

networking

Table ronde : Comment la réalité augmentée transforme la fabrication industrielle et la maintenance

- Améliorer l'efficacité et la sécurité de la production
- Simulation de la fabrication : identifier les défaillances, accroître l'efficacité et minimiser les pertes
- Télémaintenance collaborative : superviser les opérateurs sur site et les former en amont à des environnements de travail risqués

La réalité mixte avec Microsoft HoloLens : retour sur les cas d'usages métiers

- Maintenance assistée, processus de design, formation, expérience client : tour d'horizon des différents projets Français qui utilisent le potentiel de la réalité mixte

Cérémonie de remise des Trophées & sessions de pitch des lauréats

déjeunatoire

**Démonstrations : Tout au long de la
matinée, vous pourrez tester les
dernières technologies de réalité
virtuelle et augmentée**