

Les nouveaux outils du virtuel au service de l'Entreprise du Futur



Conférence-débat

Thème: Comment intégrer ces solutions pour digitaliser et améliorer les processus internes tout en apportant un regard neuf à la formation des salariés ?

MARDI 20 FÉVRIER À 18H15 A L'EXIA.CESI (LINGOLSHEIM)

Les entreprises Flender-Graffenstaden, Lilly France, SNCF Réseau et des étudiants ingénieurs en informatique de l'EXIA.CESI témoignent de leurs collaborations.

Venez partager leurs expériences de partenariat entreprise/école.

Au programme de la conférence :

- Se former aux métiers du rail en virtuel comme en réel : Comment la SNCF utilise le casque HTC Vive et Unity pour former ses agents à la sécurité ferroviaire (SNCF Réseau).
- Une application de réalité augmentée au service de la qualité

Un projet de développement d'une application sur le casque HOLOSENS pour assurer la formation des opérateurs à l'identification des défauts (Lilly France).

- Une application mobile pour digitaliser un processus de contrôle

Un projet de développement de l'IHM (Interface Homme Machine) sur tablette tactile afin de dynamiser le contrôle et le rendre agile (Flender-Graffenstaden).

- Conclusion, présentation du SCAN Industries du futur

Conférence-débat suivie d'un moment de convivialité.

Entrée libre, inscription obligatoire avant le 18 février 2018.