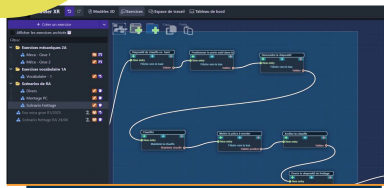


IndMer XR



Mécanique-cinématique des solides



Outil auteur de scénarios et de procédures



Revues de conception pour étudiants et industriels



Apprentissage de procédures en réalité mixte

La XR, un levier de performance en formation

Le 2D, parfois, est un peu complexe à appréhender.
Donc une première approche 3D, pour voir un peu
l'environnement qu'ils vont concevoir pour passer ensuite au
2D si besoin, c'est une autre façon d'enseigner,
d'appréhender les choses.

André Grohens, Directeur adjoint IUT Brest-Morlaix

Extrait d'une vidéo sur la chaine youtube de Cervval : "IUT Brest-Morlaix, la pédagogie à l'ère de l'industrie 4.0 | Paroles de clients"

Des outils pédagogiques innovants, ancrés dans l'industrie 4.0

- Pas d'installation, on se connecte et on plonge!
- Des problèmes physiques appréhendés de manière concrète
- Augmentation de l'employabilité des élèves

Prêts pour les industries du futur ? Contactez nous

INCLUS

Dans notre accompagnement

- Conseil et support
- Co-construction avec vos experts
- Développement sur mesure
- Accompagnement à la prise en main
- Engagement Qualité

