



Rédigé le 26 mars 2021



2 minutes de lecture



Actualités

Formation et carrières

Le **Lab e·nov**, le laboratoire des cultures digitales d'**IFP School**, a vu le jour il y a un an, avec pour objectif de promouvoir et d'accompagner les initiatives en matière de pédagogie et d'innovation.

Retour sur une année riche de multiples réalisations !

Le Lab e·nov, c'est une structure d'experts dans quatre domaines :

- l'innovation pédagogique,
- les réalités immersives,
- les MOOC et SPOC,
- l'entrepreneuriat et l'intrapreneuriat.

En termes d'**innovations pédagogiques**, souvenez-vous, nous avons déjà partagé l'enseignement en mode "phygital" (contraction des termes physique et digital), les "*study buddies*" (ou comment créer du lien et de la solidarité entre les élèves en période de Covid), le principe des classes inversées où l'apprenant devient acteur de sa formation, ou encore la création de supports digitaux pour les stages terrain qui a permis à nos élèves à distance, de suivre les cours "comme s'ils y étaient".

Le **Lab e·nov**, c'est également un laboratoire de **réalités immersives** dont nos élèves ont déjà pu bénéficier : le jumeau immersif en salle moteurs, le montage-démontage de pompes industrielles en réalité virtuelle qui permet d'« apprendre en faisant » dans un environnement industriel recréé

virtuellement, en sont quelques exemples.

> Lire la suite de l'article (sur le site d'IFP School)

VOUS SEREZ AUSSI INTÉRESSÉ PAR

[IFP School : Mooc sous le signe de l'hydrogène](#)

[Focus sur le dispositif "study buddies"](#)

[Réalité virtuelle dans la salle moteurs d'IFP School](#)

[Le Lab e-nov fête sa première année !](#)

[26 mars 2021](#)

Lien vers la page web :