

COVID-19 ET NUMÉRIQUE EN FORMATION Aux armes (e-)formateurs !

Face au Covid-19, le monde de la formation se range en ordre de bataille derrière les potentialités du numérique pour assurer la continuité de l'apprentissage des membres de la sécurité civile. Vous n'avez plus accès à votre salle de cours ? Qu'à cela ne tienne. Voici quelques pistes pour entrer en résistance !

Ciblez vos priorités

À situation exceptionnelle, mesures exceptionnelles. Devant la charge de travail à abattre, mettez temporairement un frein à votre perfectionnisme. En ces temps, un cours en ligne moyen suffira à atteindre l'objectif. Ciblez les formations les plus importantes en regard des missions opérationnelles critiques des pompiers, des cursus déjà entamés, de la difficulté de médiatisation des contenus, etc., puis centralisez ce cadastre via votre direction de formation ou votre centre de formation qui pilotera le projet.

Coordonnez vos actions

Répartissez-vous le travail avec vos collaborateurs en tenant compte des talents de chacun. Ne négligez pas la prospective avant de vous lancer dans la conception de supports numériques de formation. De nombreuses vidéos, infographies, parfois même des cours entiers sont disponibles en ligne en libre accès. Faites fonctionner votre réseau professionnel et personnel pour réaliser des économies d'échelle et partager vos productions.

Choisissez vos outils

Afin de faciliter la communication et le suivi de vos apprenants, la structuration de l'espace d'apprentissage et la centralisation de vos ressources, une plateforme en ligne telle que Moodle¹ est d'une aide certaine. Si vous ne pouvez avoir recours à cette solution, d'autres options existent comme Google Classroom ou Showbie. Pour créer et animer vos cours, une mul-

titude d'outils gratuits sont disponibles en ligne. En voici quelques-uns pour vous inspirer² :

- ✓ Créer des capsules vidéo et des présentations interactives avec PowerPoint, EdPuzzle ou H5P.
- ✓ Produire des infographies avec Canva et des mindmaps avec Xmind.
- ✓ Concevoir des quiz sur Socrative ou via l'activité Test de Moodle.



© Gaëtan Plasman

✓ Partager des fichiers et collaborer via *Google Drive* ou *Dropbox*.

✓ Organiser des visioconférences avec *Skype*, *Talky* ou *Jitsi*.

Testez la simplicité d'utilisation et la fiabilité de vos trouvailles. Suivez les spécialistes du numérique et de la formation sur la toile ; ou devenez curateur/influenceur si vous possédez une expertise particulière ! Maintenez le contact avec vos collaborateurs pour briser l'isolement et stimuler votre motivation. Plus vous agirez avec méthode et en concertation, plus vous gagnerez de temps et d'énergie. Et

surtout, souvenez-vous que la scénarisation pédagogique primera toujours sur la technique.

Relativisez

Small is beautiful. Agissez en pédagogue de l'urgence, avec mesure et à propos. Le temps de la présence reviendra et avec lui celui de l'amélioration de vos productions numériques. Gageons qu'alors nos efforts collectifs auront renforcé la collaboration entre formateurs, entre opérateurs de formation... posant ainsi les bases d'un futur pédagogique plus ouvert. ■

Références

1. Des tutoriels concernant ce LMS et les autres outils cités dans cet article sont accessibles sur YouTube.

2. Diverses organisations se sont attelées à inventorier des outils numériques pour la formation ou la collaboration à distance. Voici trois répertoires très complets à titre d'exemple :

- ✓ <https://cutt.ly/continuitepedagogiqueFADumons>
- ✓ <https://cutt.ly/solutionsFADunesco>
- ✓ <https://cutt.ly/travailadistanceTHOT>

BOTTE POMPIER VOLCANO PBI



LAVABLE EN MACHINE

RÉFLECTEURS 3M® RÉSISTANT AU FEU, HAUTE VISIBILITÉ

SEMELLE CAOUTCHOUC ANTISTATIQUE ET RÉSISTANTE À L'HUILE

DOUBLURE CROSSTECH

INNOVATION TIGE PBI

F2A+SRC +HI3+CI+AN- EN 15090: 2012



LÉGER (990G/BOTTE) ET FLEXIBLE

SEMELLE ANTI PERFORATION HTP (HIGH TENACITY POLYESTER)

EMBOÛT COMPOSITE VINCAP® AVEC PROTECTION CAOUTCHOUC

FLEXION AVANT ET ARRIÈRE

LARGES SANGLES DE TRACTION

Réf. 1046993
Réf. 1046992 - disponible avec fermeture BOA

vandeputte
SAFETY EXPERTS

info@vdp.com | www.vdp.com