

Formation continue attestée

Cours 18-AT150

Utiliser un FabLab avec sa classe: construire et gérer un projet

Non, ça ne s'improvise pas!

La gestion d'un projet «FabLab» gagne à être réfléchi avec des collègues porteur-euse-s de solutions pratiques! La relation enseignant-e - élève dans la gestion d'un projet qui exploite des moyens informatiques et des activités créatrices nécessite une approche particulière. Ce cours vous propose quelques pistes pour y parvenir.

Les enseignant-e-s qui disposent de quelques ordinateurs et d'une imprimante 3D, mais aussi ceux-elles qui souhaitent se déplacer dans un FabLab en complément avec leurs activités en classe ou en atelier scolaire trouveront, au travers de cette formation, de quoi alimenter leur pratique.

Les mots d'ordre sont faisabilité et innovation pédagogique, technologie et débrouille, créativité et rigueur, partage de fichiers et de solutions graphiques, apprentissages et succès!

Cette formation fait partie d'un ensemble de cours qui traite de l'utilisation d'un FabLab avec des élèves. Informations complémentaires fablab-hepl.ch.

Intentions

Permettre aux participantes et participants de :

- se familiariser avec les imprimantes 3D, les découpeuses vinyl, la découpeuse laser et autres installations d'un FabLab
- exploiter ses connaissances des machines dans le contexte d'un projet personnel
- créer et organiser un projet FabLab pour un groupe d'élèves avec les moyens à disposition dans sa classe et au FabLab de la HEP Vaud
- suivre des projets d'élèves pour les conduire au succès
- définir et évaluer des apprentissages explicites effectués dans le cadre d'un projet FabLab

Modalités de travail

3 rencontres de 4 heures

Expérimentation personnelle en Fablab et échanges de pratiques techniques et pédagogiques en collectif

Lien(s) avec les domaines de la "Formation générale" du PER

MITIC

Lien(s) avec les "Capacités transversales" du PER

Collaboration | Communication | Démarche réflexive | Pensée créatrice | Stratégies d'apprentissage

Formatrices, formateurs

Sébastien Actis-Datta, designer industriel, chargé d'enseignement, HEP Vaud, UER AT

Destinataires

Cette formation s'adresse principalement aux enseignant-e-s d'activités créatrices.

Mode d'inscription

Inscriptions individuelles ou collectives

Dates

Mardi 18.9.2018,
mardi 25.9.2018,
mardi 2.10.2018,
de 14h à 17h30.

Délai d'inscription

7 septembre 2018

Contacts

Tél. : +41 21 316 95 70
Fax : +41 21 316 24 21
filie-re-fca@hepl.ch
candidat.hepl.ch/fc

Informations administratives

Filière Formation continue attestée
Haute école pédagogique
Avenue de Cour 33
CH-1014 Lausanne

Inscriptions

Inscription en ligne ou
bulletin d'inscription sous
candidat.hepl.ch/fc