

## **Techniques de formation innovantes, actives, participatives et collaboratives**

- Du lundi 10 au vendredi 14 juin 2019 : 5 x 6h = 30 heures
  - Du lundi 24 au mercredi 26 juin 2019 : 3 x 6h = 18 heures
- 48 heures

*Mettre en application les techniques pédagogiques que la formation aborde (organisations, démarches, outils et outils numériques) en optant pour une approche du type Workshop.*

### **Introduction et généralités** (première session)

- a) Didactique et pédagogie.
- b) Constats sur les pratiques d'enseignement (postures et actes).

### **Principaux courants pédagogiques**

- a) Behaviorisme.
- b) Cognitivism.
- c) Constructivism.
- d) Socioconstructivism.

Principe, rôle de l'enseignant, rôle de l'apprenant, les avantages, les limites, des illustrations, des références.

### **Des concepts d'apprentissage issus du courant socioconstructivisme**

- a) Apprentissage situé.
- b) Théorie de l'activité.

### **Techniques pédagogiques pour des apprentissages innovants, actifs, participatifs et collaboratifs selon les points de vue :**

- a) Des organisations des espaces (classe, fablab, équipements ...)
- b) Des démarches (approche par compétences, démarche de projet, classe inversée, situation problème, tâche complexe, étude de cas, motivation, évaluation ...)
- c) Des outils (QQOQCP, brainstorming collaboratif, carte mentale, causes-effet, nuages de mots ...)
- d) Des outils numériques (site web, blog , CMS, LMS, réseaux sociaux, E-learning, E-training, multimédia, richmédia, médiatisation, serious-game, mooc ...)

Présentations, illustrations et exercices. Certains points seront juste présentés, d'autre seront approfondis.

### **Mise en situation des apprentissages**

Illustrations à travers quelques cas réels de divers champs disciplinaires, discussions.

### **Développement d'une séquence d'enseignement** (seconde session)

Par groupe et par champs disciplinaire développement d'une séquence d'enseignement mettant en œuvre des techniques pédagogiques, organisations, démarches et outils, abordées dans cette formation.

Présentations des séquences.

Discussions.