

VIGNALI Angélique
Professeur de mathématiques

MATEUS Audrey
Professeur de mathématiques

Lycée du Coudon – La GARDE (83130)

Lycée Alexis de TOCQUEVILLE – GRASSE (06130)

Outils : Learning apps et Genially (pour débutants)

Nature : création d'activités numériques et de présentations interactives

Objectifs pédagogiques : évaluation diagnostique - création de plans de travail

Voie : générale - technologique

Niveau de classe : collège - Lycée

Thématique(s) : tout le programme

Présentation :

Le webinaire s'articulera en deux parties :

*** Learning apps :**

Il s'agira de présenter les différentes fonctionnalités de ce site de conception d'exercices interactifs : la création d'un espace, la présentation des différents types d'exercices pouvant être générés, les modes de partage avec les élèves, l'intégration des exercices dans Pronote, l'ENT, un site personnel ...

*** Genially :**

Dans un premier temps, différents types de productions que l'on peut créer avec Genially seront présentés ainsi que leurs différentes utilisations possibles avec les élèves.

Dans un second temps, les participants se familiariseront avec l'outil afin de produire et d'élaborer des ressources.