

Témoignages et ateliers pédagogiques.

Démonstrations et interventions de classes pour découvrir les outils Adobe.

Jeudi 25 avril de 10H à 16H.
Stand B27 - Ouvert à tous

10H - Une classe, un drone, Adobe Spark

Public scolaire : primaire/collège/lycée - Niveau : débutant

Démonstration par un professeur de collège sur la création d'un tutoriel avec Adobe Spark pour apprendre à utiliser un drone avec les élèves.

11H - Une classe, un drone, Adobe Spark

Public scolaire : collège/lycée - Niveau : débutant

Démonstration par un professeur de collège sur la création d'un tutoriel avec Adobe Spark pour apprendre à utiliser un drone avec les élèves.

12H - Une classe, un drone, Adobe Spark

Public scolaire : primaire/collège/lycée - Niveau : débutant

Démonstration par un professeur de collège sur la création d'un tutoriel avec Adobe Spark pour apprendre à utiliser un drone avec les élèves.

13H - INTERVENTION D'UNE CLASSE SUR NOTRE STAND

Démonstrations d'usages numériques sur Adobe Spark avec une classe.

Les élèves découvriront comment créer une page d'exposé interactive.

14H - Classe inversée / renversée : découvrez comment créer une capsule vidéo

Public scolaire : primaire/collège/lycée - Niveau : débutant

Avec Adobe Spark Vidéo, l'enseignant ou les élèves créent une courte vidéo en assemblant des photos, des vidéos et des commentaires. Ils ont même la possibilité d'enregistrer leur propre voix.

14H - Présentation des applications mobiles gratuites d'Adobe (Comp, Capture...)

Public scolaire : primaire/collège/lycée - Niveau : débutant

ESPACE DEMO DU SALON

15H - Découvrez comment créer la vidéo d'un voyage scolaire

Public scolaire : collège/lycée - Niveau : intermédiaire

Avec la nouvelle application Adobe Premiere Rush, les élèves réalisent le montage vidéo de leur voyage à partir de photos et de vidéos prises pendant leur séjour.

16H - Découvrez comment créer une page d'exposé interactive pour la présenter en classe

Public scolaire : primaire/collège/lycée - Niveau : débutant

A la suite d'une visite dans un musée, les élèves ou leur professeur créent une page d'exposé interactive sur l'histoire de l'art avec l'application Adobe Spark page.



Témoignages et ateliers pédagogiques.

Démonstrations et interventions de classes pour découvrir les outils Adobe.

Vendredi 26 avril de 10H à 16H.

Stand B27 - Ouvert à tous

10H - Une classe, un drone, Adobe Spark

Public scolaire : primaire/collège/lycée - Niveau : débutant

Démonstration par un professeur de collège sur la création d'un tutoriel avec Adobe Spark pour apprendre à utiliser un drone avec les élèves.

10H30 - Découvrez comment retoucher des photos prises lors d'une sortie scolaire

Public scolaire : collège/lycée - Niveau : débutant

ESPACE DEMO DU SALON

Grâce à une tablette et à l'application Adobe Lightroom CC, les élèves prennent des photos qu'ils pourront ensuite retoucher.

11H - Une classe, un drone, Adobe Spark

Public scolaire : primaire/collège/lycée - Niveau : débutant

Démonstration par un professeur de collège sur la création d'un tutoriel avec Adobe Spark pour apprendre à utiliser un drone avec les élèves.

12H - Une classe, un drone, Adobe Spark

Public scolaire : primaire/collège/lycée - Niveau : débutant

Démonstration par un professeur de collège sur la création d'un tutoriel avec Adobe Spark pour apprendre à utiliser un drone avec les élèves.

13H - Classe inversée / renversée : découvrez comment créer une capsule vidéo

Public scolaire : primaire/collège/lycée - Niveau : débutant

Avec Adobe Spark Vidéo, l'enseignant ou les élèves créent une courte vidéo en assemblant des photos, des vidéos et des commentaires. Ils ont même la possibilité d'enregistrer leur propre voix.

14H - Découvrez comment créer une page d'exposé interactive pour la présenter en classe

Public scolaire : primaire/collège/lycée - Niveau : débutant

A la suite d'une visite dans un musée, les élèves ou leur professeur créent une page d'exposé interactive sur l'histoire de l'art avec l'application Adobe Spark page.

14H - Présentation des applications mobiles gratuites d'Adobe (Comp, Capture...)

Public scolaire : primaire/collège/lycée - Niveau : débutant

ESPACE DEMO DU SALON

15H - INTERVENTION D'UNE CLASSE dans l'espace de l'Ecole Numérique.

Démonstrations d'usages numériques sur Adobe Spark avec une classe de CM1/CM2 de l'école de la Tourtelle d'Aubagne.

16H - Découvrez comment créer le blog d'un voyage scolaire

Public scolaire : primaire/collège/lycée - Niveau : débutant

Pour raconter leur voyage scolaire, les élèves créent en quelques clics une page de blog avec l'application Adobe Spark Page.

