



Objectif : Territoires Apprenants

La newsletter de la DSDEN du Pas de Calais - n°85 - 19/03/2024



« Notre école, faisons la ensemble » :

Webradio et WebTV au collège Langevin de Boulogne sur Mer

Dans le cadre des projets "Notre école faisons laensemble", le collège Langevin de Boulogne sur Mer a souhaité lancé deux projets permettant de travailler la pratique de l'oral et l'éducation aux médias. Pour cela, ils ont monté un projet CRN leur permettant de mettre en place une webradio et une web TV au sein de du collège et de renforcer la liaison primaire / collège.



Webinaire : "Effets de l'évaluation sur la motivation dans les apprentissages scolaires"



Retrouvez le replay du webinaire "Effet de l'évaluation sur la motivation dans les apprentissages scolaires" avec la participation de Fabien Fenouillet, professeur de psychologie positive des apprentissages au sein du LIMP2-APS (Laboratoire Interdisciplinaire en Neurosciences, Physiologie et Psychologie : Apprentissages, Activités Physiques, Santé).



Webradio : Le Street Art à Boulogne sur Mer

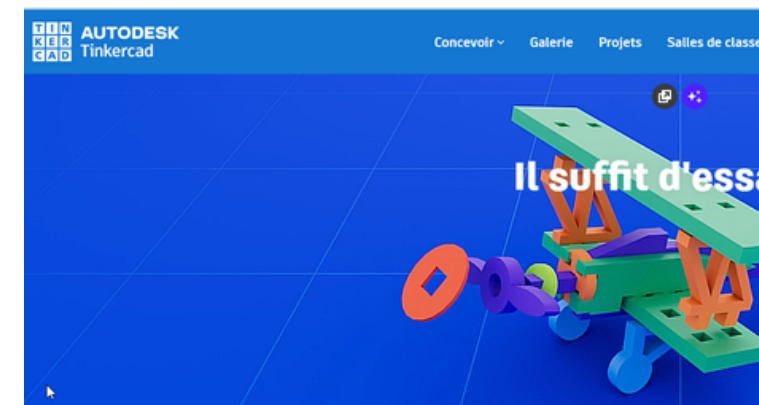
Quel est le succès du Street Art auprès des touristes et des Boulonnais? Quelles compétences permet-il d'aborder? Les élèves de CM1-CM2 de Mme Villez de l'école Bucaille ont interviewé plusieurs invités prestigieux pour répondre à leurs questions.



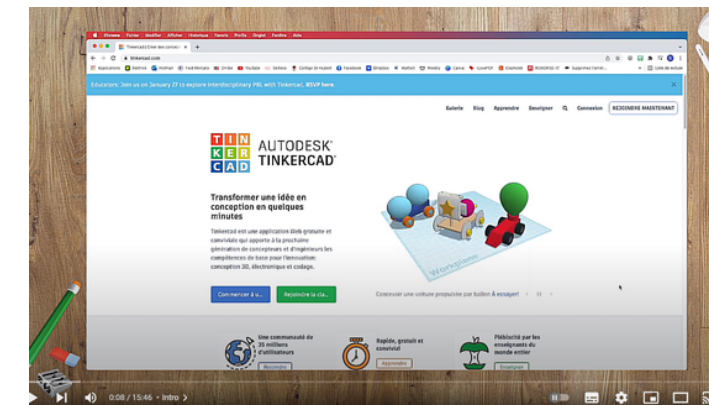
ZOOM SUR Tinkercad



Les fablabs font leur entrée dans les écoles et les établissements et avec eux, les imprimantes 3D. Besoin de concevoir une pièce, un objet spécifique avec vos élèves ? Tinkercad est un programme de modélisation 3D en ligne gratuit qui s'exécute dans un navigateur Web. Très facile d'accès, il vous permet de concevoir vos objets à partir de figures modèles.



Le site de Tinkercad



Un tutoriel de prise en main de Tinkercad

JO 2024 : Guide Semaine Olympique et Paralympique 2024



Pour sa 8ème édition, la Semaine Olympique et Paralympique se tiendra du 2 au 6 avril 2024 et sera l'occasion de célébrer les Jeux et les athlètes du monde entier. Afin d'accompagner les porteurs de projets dans la construction de la Semaine Olympique et Paralympique, Paris 2024 met à disposition un ensemble d'outils et de ressources pédagogiques.

L'agenda : nouveau webinaire de l'observatoire "Espaces flexibles"



L'observatoire "Espaces flexibles" a le plaisir de vous proposer un webinaire "L'aménagement des espaces scolaires favorables au bien-être des élèves" le lundi 8 avril de 17h30 à 19h avec l'intervention de Thibaut Hébert, maître de conférences en sciences de l'éducation à l'INSPE de Lille Hauts de France. Vous souhaitez recevoir un rappel ? Cliquez sur la photo pour nous laisser votre adresse mail via le formulaire dédié.