

Shotcut

1D

2D

Shotcut est un logiciel de montage gratuit et performant pour faire des **capsules pédagogiques**.

Ce logiciel de montage vidéo open source offre une multitude de fonctionnalités avancées pour réaliser des montages professionnels.

Doté d'une interface conviviale et intuitive, Shotcut est compatible multiplateforme et offre une large gamme de fonctionnalités avancées.

[Lire l'article](#)



1D

2D

La plateforme **Capeezy** de l'éditeur Bordas, met à disposition un ensemble de **contenus d'apprentissage en français, mathématiques et EMC** destinée à entraîner les élèves des cycles 2 et 3.

Les contenus sont organisés en parcours composés de deux parties avec un entraînement par des exercices et un retour immédiat grâce à la solution diagnostique proposée par l'outil.

Après un test de positionnement, l'application propose à l'élève un parcours personnalisé selon trois niveaux de difficulté.

[Lire l'article](#)



1D

2D

Studytracks est une application numérique qui aide les élèves à **apprendre en écoutant et en chantant**.

Le but de cette application est de proposer des leçons en chansons en suivant les programmes officiels de très nombreuses disciplines (du CM1 à la Terminale et en CAP) afin d'aider les élèves à retenir leur cours.

Des chanteurs invités ont enregistré quelques titres. Les élèves peuvent maintenant réviser le théorème de Thalès avec Soprano ou la Résistance avec Joey Starr.

[Lire l'article](#)

vitta science

1D

2D

La plateforme éducative **Vittascience** permet **l'apprentissage ludique du codage**.

Les élèves peuvent apprendre à programmer des cartes, des robots, des jeux, etc.

Ils pourront également explorer les mathématiques, la technologie et les sciences avec des ressources libres et variées.

Vittascience est à retrouver dans l'ENT par le GAR.

[Lire l'article](#)