

RÉALISER SIMPLEMENT

DES CAPSULES VIDÉOS



Vous avez certainement vu sur internet ces petites vidéos courtes traitant d'un thème, d'une notion. Vous vous êtes dit : « Et pourquoi pas en faire dans ma classe ? ». Ensuite, les premiers doutes sont arrivés : « ça doit être compliqué, il faut du matériel... des logiciels complexes et peut-être chers... »

Allez, rassurez-vous, il existe des outils et des dispositifs très abordables techniquement et financièrement pour démarrer !

Tout d'abord, une « capsule vidéo », c'est quoi ?

C'est une très courte vidéo pour découvrir une leçon, ou la finaliser, et puis même pour expliquer une démarche, pour questionner... Bref, beaucoup de possibilités !

Nous verrons, dans ce tuto, deux types de capsule : la **capsule de synthèse** d'une leçon et la **capsule « tutoriel »**.

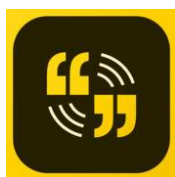
1) La capsule de synthèse

Cette capsule correspond à la trace **numérique** de la leçon. Elle est particulièrement utile en histoire, sciences, géographie mais peut se retrouver dans tous les domaines : EPS, français, anglais...

Voici deux exemples afin que vous puissiez vous faire une idée :

⇒ Histoire : L'entre-deux guerres 1919/1939 : <https://mediacad.ac-nantes.fr/m/2130>

⇒ Géographie : Le relief de la France <https://mediacad.ac-nantes.fr/m/2131>



Matériel utilisé : Une tablette Ipad avec [l'application Adobe Spark \(gratuite\)](#)

Si vous possédez une tablette sous android ou un ordinateur, c'est aussi possible en allant directement sur le lien : <https://spark.adobe.com> (gratuit également)

Pour pouvoir utiliser cette application, il faudra vous créer un compte personnel **gratuit**. S'agissant d'une utilisation scolaire, je vous recommande d'utiliser votre adresse académique afin de garder votre adresse personnelle pour vos amis, votre famille...

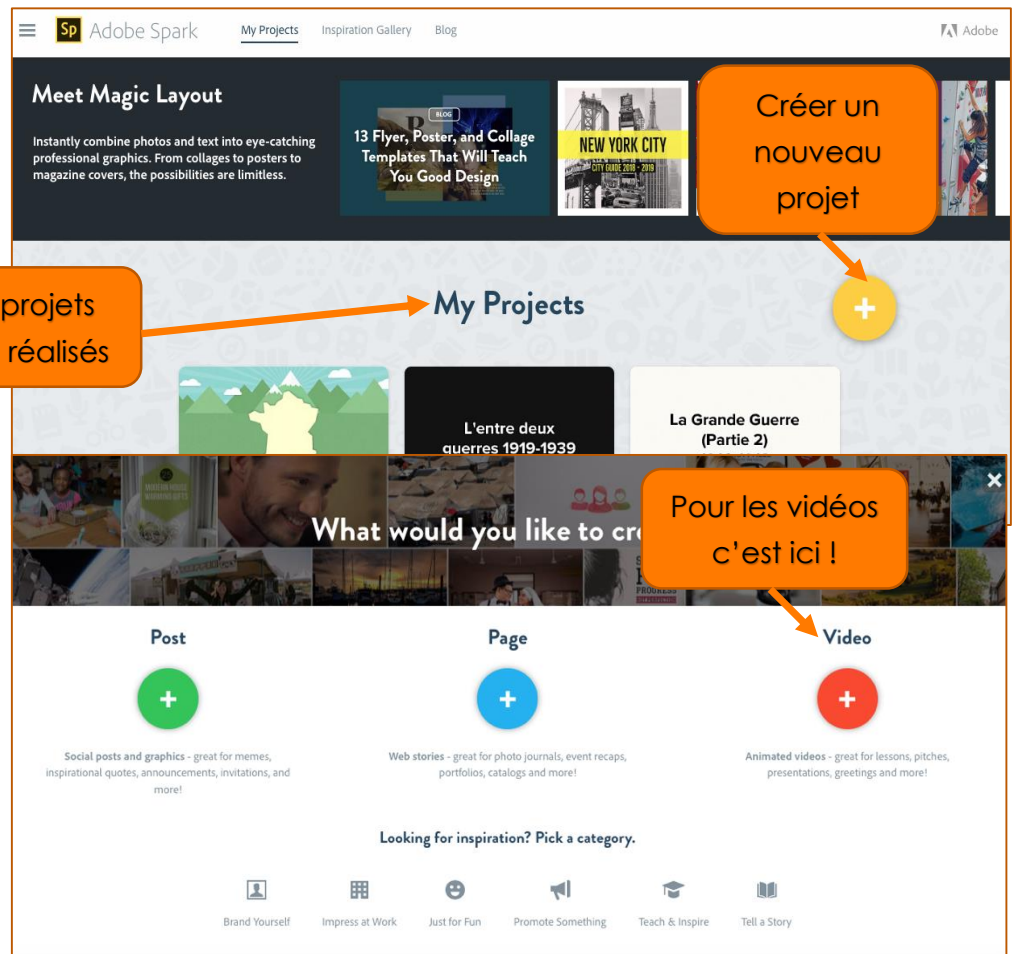
Une fois le compte créé, l'application est très **intuitive**. Elle se présente sous la forme d'un diaporama dont on va enrichir chaque diapositive par du texte, du son, des pictogrammes, des vidéos... selon nos besoins. La musique d'arrière-plan est générée **automatiquement**. Il est possible de paramétrer les différentes musiques, le graphisme d'arrière-plan...

Allez on se lance !



a) Présentation de l'interface internet (pour ordinateur, tablette windows ou android)

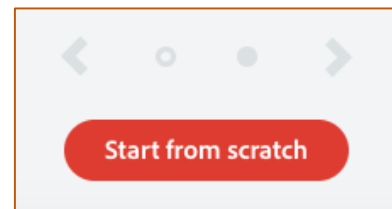
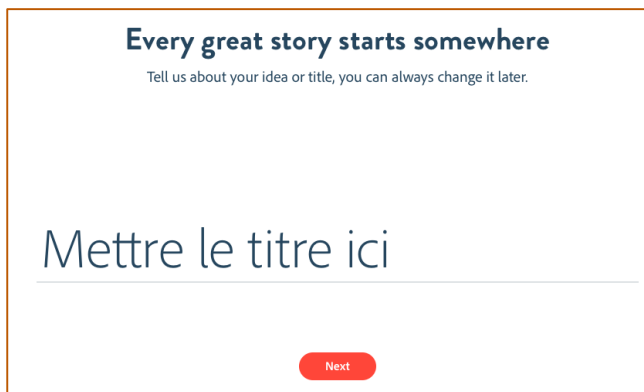
Après inscription vous arriverez sur cette page.



L'application en ligne propose de créer trois types de production. Nous nous intéresserons ici uniquement à la **vidéo**.

Tout d'abord, entrer le titre de la vidéo

puis cliquer sur



À partir de ce moment, l'interface devient similaire à celle de l'application Ipad.



e-) Créer sa première vidéo

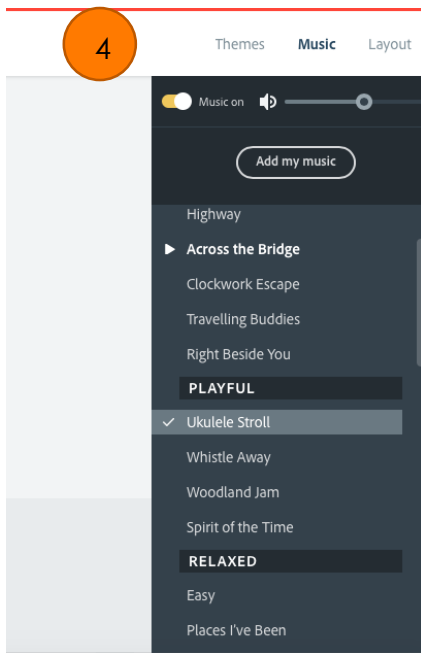
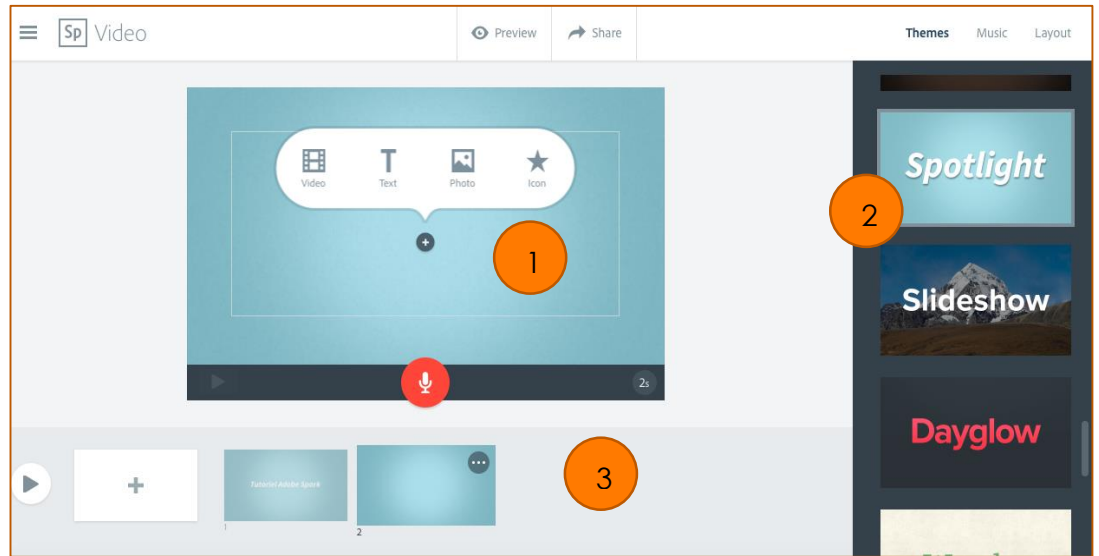
4

1. Pour insérer vidéo, texte, pictogrammes, images...

2. On pourra ici choisir un thème graphique parmi ceux proposés.

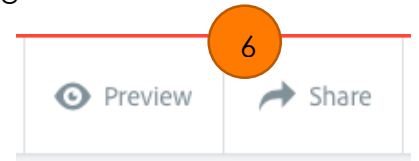
3. Les diapositives créées s'afficheront ici.

4. Dans l'onglet « Music », il sera possible de choisir la musique d'accompagnement. De nombreuses ambiances sont possibles.

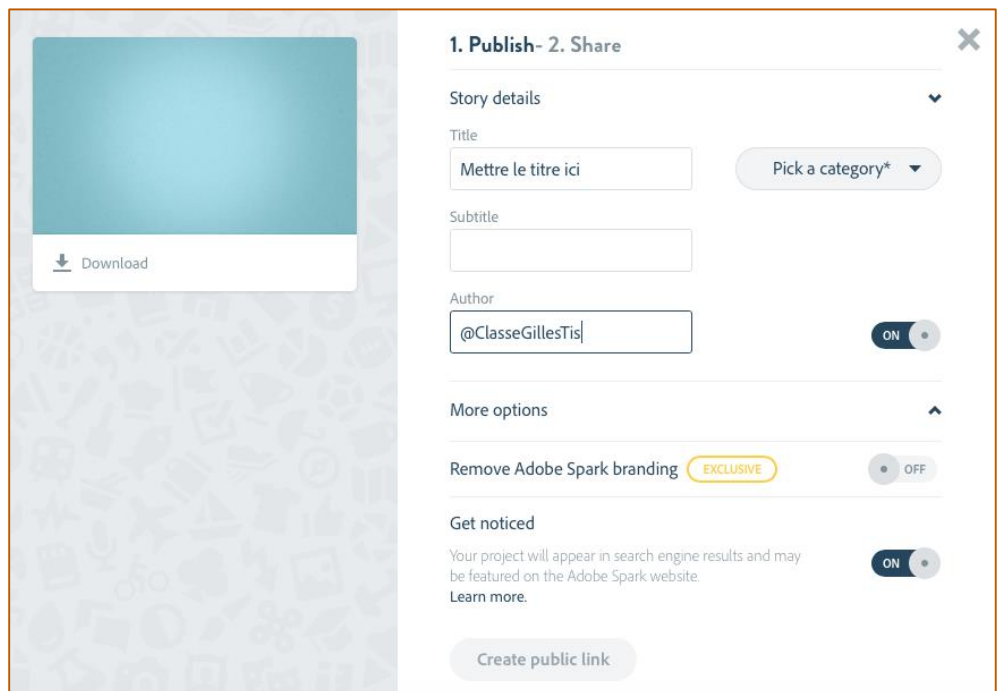


5. L'enregistrement de la voix se fait en maintenant l'icône micro appuyé.

6. Lorsque la vidéo est terminée, il faut la partager pour pouvoir la télécharger dans ses documents.



Une fois les champs complétés, il suffira de télécharger la vidéo.



2) Les capsules « tutoriel »

Ces vidéos sont avant tout des témoignages d'un savoir-faire sur une compétence précise. Très utiles en **géométrie**, on peut à nouveau les retrouver dans tous les domaines. Elles peuvent être produites dans le but de constituer un référentiel commun à la classe.

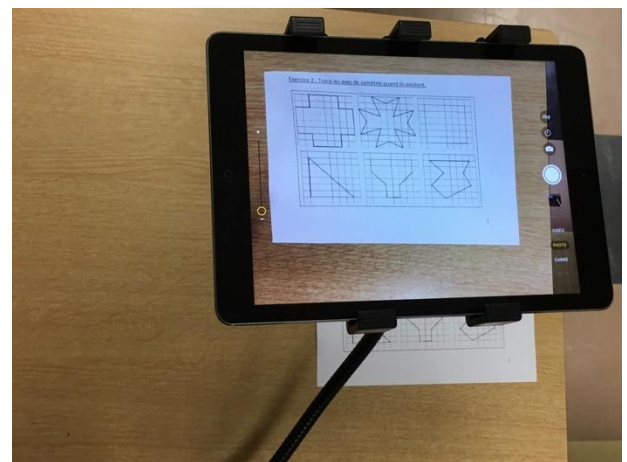
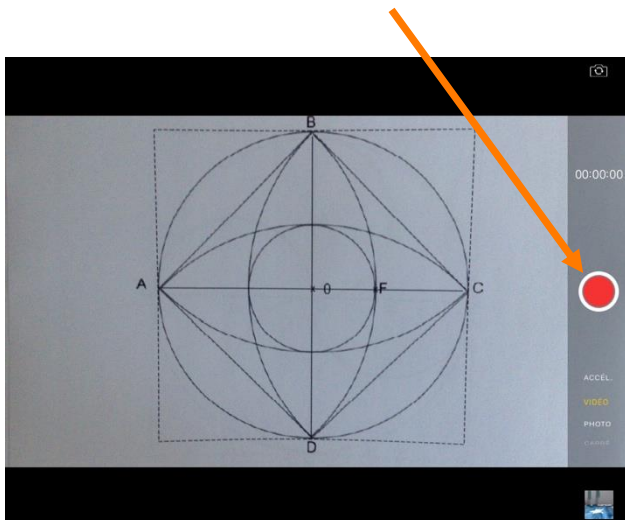


Matériel utilisé :

- Une tablette (ou un smartphone)
- L'application appareil photo
- Un pied (pour fixer et stabiliser la tablette / libérer les mains).



Ici il s'agit davantage d'un dispositif plutôt qu'une technique particulière. Il suffit de presser le bouton rouge pour déclencher l'enregistrement.



Retrouver un exemple ici : <https://mediacad.ac-nantes.fr/m/2139>

On peut toujours par la suite effectuer un petit « montage » si on veut ajouter une vignette de présentation ou autre...

N'oubliez pas de faire remplir les autorisations de publication de vos élèves.

Formulaires ici : <http://eduscol.education.fr/internet-responsable/ressources/boite-a-outils.html>

Si vous êtes enseignant dans l'académie de Nantes, privilégiez l'hébergement académique offert par la solution mediacad.ac-nantes.fr. Cela existe aussi dans les académies de Bordeaux, Besançon, Rouen et d'autres sans doute !

