



RÉGION ACADÉMIQUE
PROVENCE-ALPES-
CÔTE D'AZUR

Liberté
Égalité
Fraternité

Direction régionale académique
du numérique éducatif



RÉGION ACADÉMIQUE
PROVENCE-ALPES-
CÔTE D'AZUR

JEUX FABRIQUE

Concours de création de jeux numériques
Arcade & Espace Game



**Date limite d'inscription :
samedi 23 octobre 2021**

Ouvert aux élèves du cycle 3 à la terminale

Concours en distanciel



Contact : jeux.fabrique@ac-aix-marseille.fr

Le concours « Jeux Fabrique »

Livret « Restitution du projet »

« Jeux Fabrique » est un concours organisé par la DRANE PACA, pôle Aix-Marseille.

Le concours « Jeux Fabrique » s'adresse au public scolaire des cycles 3, 4 et aux élèves des lycées généraux, techniques et aux élèves des lycées des métiers de France métropolitaine et d'Outre-Mer et de l'AEFE.

L'objectif du concours est la création d'un jeu sérieux numérique (création de l'univers de jeu, mise en scène, programmation, etc...). Le jeu est un support transdisciplinaire qui peut fédérer les disciplines autour d'une démarche de projet.

Le projet se réalisera en deux temps :

- la conception du jeu dans l'établissement
- la restitution du projet pour le 13 avril 2022 en vue de l'évaluation par le jury et annonce des résultats le 17 mai 2022.

Deux livrets sont également disponibles pour la création des jeux :

- Livret « Arcade »
- Livret « Escape Game »




Contact : jeux.fabrique@ac-aix-marseille.fr

Montage vidéo



Développer des
contenus multimédia


Logiciel : Open shot video editor

	<p>Un logiciel facile à utiliser et rapide à prendre en main</p> <p>Tutoriel : https://atelier-canope-19.canoprof.fr/eleve/openshot/</p>
---	--

Application : Adobe Spark Vidéo

	<p><i>Adobe Spark Video</i> est un outil gratuit très simple à utiliser qui va vous permettre de réaliser des présentations animées et des capsules vidéo pour vos cours. Un excellent outil que l'on peut également confier sans crainte à ses élèves. La prise en main est particulièrement intuitive.</p> <p>Lien vers la ressource : https://spark.adobe.com/fr-FR/make/video-maker/</p> <p>Lien vers l'appli : https://spark.adobe.com/fr-FR/</p> <p>Tutoriel : https://www.youtube.com/watch?v=uGZ-X19uINQ</p>
--	---

Logiciel : Shotcut

	<p><i>Shotcut</i> est un logiciel libre de montage vidéo. Il offre des fonctionnalités d'édition avancée telles qu'une ligne du temps à plusieurs pistes, l'insertion d'images à fond transparent et des transitions visuelles. Le logiciel offre aussi une large galerie de filtres vidéo et audio facile d'utilisation. Shotcut est plus difficile à prendre en main que les deux outils précédents.</p> <p>Lien pour téléchargement : https://shotcut.org/download/</p> <p>Tutoriel : http://www.lyc-diderot.ac-aix-marseille.fr/spip/spip.php?article2307</p>
---	--

Shotcut est un logiciel libre de montage vidéo. Il offre des fonctionnalités d'édition avancée telles qu'une ligne du temps à plusieurs pistes, l'insertion d'images à fond transparent et des transitions visuelles. Le logiciel offre aussi une large galerie de filtres vidéo et audio facile d'utilisation. Shotcut est plus difficile à prendre en main que les deux outils précédents.

Montage vidéo avec un avatar



Développer des
contenus multimédia

Application : Voki

Voki est un utilitaire gratuit qui permet de créer un avatar (un personnage qui vous représente) animé et de le faire parler.

Lien vers l'appli : <https://www.voki.com/>

Tutoriel : http://www.ac-grenoble.fr/savoie/pedagogie/docs_pedas/voki/index.php?num=1095

Capture d'écran

Plusieurs applications ne permettent, en utilisant un compte gratuit, que de visualiser en ligne la production réalisée. Les logiciels et applications de capture d'écran vont permettre de créer et enregistrer une succession d'images animées sous un format vidéo.

Simple d'utilisation, sélectionnez la zone que vous souhaitez capturer et le tour est joué.

Logiciel : Monosnap

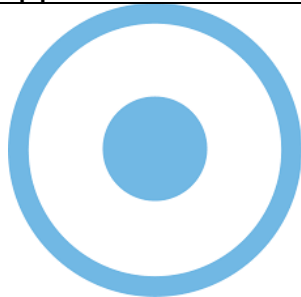


Monosnap est un logiciel bien pratique pour réaliser des captures d'écran de votre ordinateur et les éditer au format MP4.

Lien pour téléchargement : <https://monosnap.com/welcome>

Tutoriel : http://svt.ac-creteil.fr/IMG/pdf/fiche_technique.pdf

Application : screencast-O-matic



Screencast-O-Matic

Screencast est une application en ligne, vous devez dans un premier temps accepter le lancement de l'applet java.

Lien vers l'appli : <https://screencast-o-matic.com/>

Tutoriel : <https://www.pedagogie.ac-nantes.fr/technologies-et-sciences-des-ingenieurs/documentation/didacticiels-tutoriels/capture-d-ecran-video-avec-screencast-o-matic-688496.kjsp?RH=1333492036996>


Tutoriel vidéo : <https://youtu.be/-jGGrdcApHw>

Montage vidéo avec animations:




Développer des
contenus multimédia

Application : Powtoon :

	<p><i>PowToon</i> propose un studio d'animation en ligne permettant de créer vos propres vidéos d'animation et autres présentations multimédia. Son interface utilisateur claire et ergonomique.</p> <p>Lien vers l'appli : https://www.powtoon.com/home/</p> <p>Tutoriel : http://www.lyc-marey-boulogne.ac-versailles.fr/IMG/pdf/tutoriel_powtoon.pdf</p>
---	---

Application : Genially

	<p>Genial.ly est une application en ligne gratuite qui permet de créer des diaporamas ou des posters interactifs. Cette plateforme interactive bien qu'en anglais, s'avère assez simple à utiliser.</p> <p>Lien vers l'appli : https://www.genial.ly/fr</p> <p>Tutoriel : https://disciplines.ac-toulouse.fr/sii/sites/sii/files/ressources/didacticiels/plurimedia/ap-p-en-ligne/tutoriel-genially.pdf</p>
--	--

Le concours Jeux Fabrique :

jeux.fabrique@ac-aix-marseille.fr
[La page internet Jeux Fabrique](#)

J E U X F A B R I Q U E