



BOOK CREATOR



Version gratuite : ne permet de créer qu'un seul livre.

Version complète : 5,49€.

[Tutoriel\(s\)](#)

[Description de la ressource](#)

[Proposition de pistes pédagogiques](#)

[Des productions de classes](#)



Book Creator

Scénarios pédagogiques déjà testés en classe

[SP1- Histoire par groupes \(C2\)](#)

[SP2- Compte-rendu d'expérience \(C3\)](#)

[SP3- Ecrit policier long \(C3\)](#)

[SP4- Pseudo-documentaire \(C3\)](#)

[Quelques liens](#)

DESCRIPTION

Book Creator est une application très simple d'utilisation, adaptée à l'école primaire dès la maternelle. Elle permet de fabriquer des livres numériques intégrant texte, images, photos, dessins et sons. Les productions peuvent être exportées sous différents formats (.pdf, .epub, .mov).

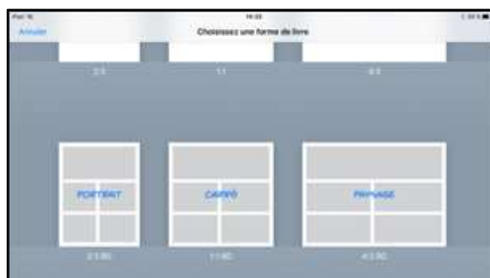


CHAMPIGNOL-LEZ-MONDEVILLE - Maternelle (2016)



ROUILLY-ST-LOUP – Élémentaire (2016)

Nouveauté : des modèles de page permettent également de réaliser une bande-dessinée.



Version en ligne :

L'application n'existe plus ni sur tablettes android, ni sur tablettes sous Windows. Par contre, une version en ligne a été créée.

Attention : elle ne fonctionne qu'avec le navigateur Chrome.

<https://app.bookcreator.com> (un tutoriel est proposé dans la partie Tutoriels)



TUTORIEL(S)

Tutoriel pour l'application sur ipad :

http://numerique.aflec-fr.org/IMG/pdf/tutoriel_bookcreator.pdf

Tutoriel pour la version en ligne, Chrome book creator :

Attention, cette version ne fonctionne qu'avec le navigateur Google Chrome !

[Tutoriel du RDRI de Lyon](#)



PROPOSITION DE PISTES PEDAGOGIQUES

Quelques idées de supports à créer avec Book creator :

- Un cahier d'expérience en sciences avec Book Creator
<http://www.ac-grenoble.fr/tice26/spip.php?article524>
- Un livre numérique pour expliquer et montrer aux parents des temps de classe (par exemple, en Maternelle)
<https://www.ac-grenoble.fr/tice74/spip.php?article1264>
- Un portfolio pour garder des traces et pouvoir présenter des productions éphémères (réalisations plastiques 2D ou 3D, objets fabriqués...). Les élèves prennent en photo leurs réalisations et les intègrent sur un livre personnel ou collectif. Ils peuvent enregistrer des commentaires.
- Un « livre-reportage » sur une thématique précise : les œuvres d'art étudiées en classe, les étapes de la construction d'un objet ou de la réalisation d'un projet...
Dans ce cas la structure du document (chronologie, choix des illustrations...) est discutée en classe.
- Un livre support pour les apprentissages : par ex, les élèves construisent un livre en rassemblant sur la même page toutes les représentations d'un même chiffre (constellation, doigts, chiffre, chiffre écrit en lettres, son).
- Des livres de poésie ou de comptines avec illustration et enregistrement.
- ...



DES PRODUCTIONS DE CLASSE

- **Comment ratatiner les méchants élèves ?**

Les CE2 de l'école Achille Payeur (Sainte Savine) ont imaginé et créé cet album en version papier et l'ont offert à Roland Garrigue. Voici une version book creator exportée au format vidéo :

<http://sepia2.ac-reims.fr/numerique-aube/-wp-/comment-ratatiner-les-mechants-eleves/>



QUELQUES LIENS

- **Production d'un livre numérique sur tablette tactile (2014)**



Nathalie Mardon, enseignante à l'école Moselly de Toul (54), propose à ses élèves de CP de réaliser un livre numérique qui sera présenté aux élèves de GS dans le cadre des actions de liaison GS/CP.

<https://www.reseau-canope.fr/notice/production-dun-livre-numerique-sur-tablette-tactile.html>

- **Histoire des Arts en CM2 : création d'un livre numérique sur tablette (2013)**



Isabelle Genet, professeure des écoles à l'école Leriche-Mistral de Cassis, nous explique comment elle utilise, avec ses élèves, les tablettes tactiles dans l'étude de l'histoire des arts, en CM2.

<https://www.reseau-canope.fr/notice/histoire-des-arts-en-cm2-creation-dun-livre-numerique-sur-tablette.html>

- **Book creator : un jeu d'enfant ?**

PS de maternelle – Véronique Favre



<https://vimeo.com/42011032>

