

<https://lettres.spip.ac-rouen.fr/?La-Digitale-au-service-des-Lettres>



# La Digitale au service des Lettres

- Veille - Ressources -



Date de mise en ligne : lundi 13 septembre 2021

---

Copyright © Lettres - Académie de Normandie - Tous droits réservés

---

## Sommaire

- [Ses intérêts sont multiples \(...\)](#)
- [Quelle est la plus-value de \(...\)](#)
- [Voici quelques outils particulièrem](#)
- [La Digitale au service des \(...\)](#)

## [La Digitale au service des Lettres](#)



[La Digitale](#) est un site exceptionnel créé par Emmanuel Zimmert (@ezimmert) qui offre un panel d'outils très large, répondant à de nombreux besoins des professeurs, notamment de Lettres : <https://ladigitale.dev/>

La Délégation Régionale Académique au Numérique Éducatif (DRANE) en fait une [présentation](#) sur son site **Enseigner avec le numérique**.

## Ses intérêts sont multiples :

- Il **respecte le RGPD** (Règlement Général sur la Protection des Données) et s'appuie majoritairement sur des ressources **open source**.
- C'est un [outil numérique responsable](#).
- Il est **gratuit**.
- Il ne comporte **pas de publicités**, ce qui apporte un confort de lecture et garantit une qualité des usages pédagogiques utilisés, sans écran parasite.
- Il **regroupe des dizaines d'outils sur une seule plate-forme**.
- Il ne nécessite **pas d'inscription** pour certains outils.
- Il permet de **faire travailler les élèves à la fois en classe et hors classe**.

## Quelle est la plus-value de cette plateforme numérique ?

-  La Digitale **mutualise l'ensemble des outils** dont le professeur a besoin, et ce sur un site unique.
-  La Digitale ne nécessite **pas de mot de passe pour les élèves**.
-  La Digitale est très **aisée d'usage** et **évite de se perdre dans la somme des autres sites** et applications en ligne.

## Voici quelques outils particulièrement utiles au sein du cours de Lettres :

-  [Digipad](#) est un mur collaboratif plus intéressant que le site Padlet (lequel est devenu payant et ne respecte pas le RGPD). Digipad offre la possibilité pour les élèves d'insérer des commentaires pour chaque post publié.
-  [Digiscreen](#) est un **fond d'écran interactif** pour la salle de classe à vidéoprojecter en présence ou à envoyer à distance. C'est une alternative à *Classroomscreen*. Il dispose d'un écran d'affichage où l'on peut **écrire, annoter, diffuser des fichiers audio ou vidéo**. On y retrouve certaines activités comme des **chronomètres** ou des systèmes de **tirage au sort**.
-  [Digidoc](#) est un **traitement de texte collaboratif** (un **pad** comme Etherpad ou Framapad). Le professeur peut ainsi proposer des documents collaboratifs à ses élèves **en présentiel ou en distanciel**.
-  [Digiplay](#) permet de regarder n'importe quelle **vidéo YouTube sans publicité**, en classe, en toute sécurité donc avec vos élèves.
-  [Digitools](#) est un ensemble d'outils de gestion tels que le **tirage au sort, le tirage de dés, une roue de la fortune, un compte à rebours, des feux tricolores** et un **coffre-fort**.
-  [Digistorm](#) permet de créer des **sondages**, des **remue-méninges** et des **quiz** avec vos élèves (directement en classe, ou en ayant préparé vos questions à l'avance).
-  [Digiwords](#) est un générateur de **nuages de mots**.
-  [Digiquiz](#) est un service permettant la diffusion d'**exercices interactifs réalisés avec H5P**.

## [La Digitale au service des Lettres](#) :

Les **exemples d'application en Lettres** présents sur le site [La Digitale au service des Lettres](#) sont proposés par des membres du **Pôle Numérique Lettres Normandie**.

N'hésitez pas **cliquer sur chaque onglet**, situé **dans le bandeau de gauche** de ce site, afin d'en découvrir la notice explicative, ainsi que des exemples d'exploitation en classe.

Certains posters didactiques viennent du site remarquable intitulé [Ressources école inclusive](#), qui est animé par François Bajard, conseiller pédagogique ASH de l'Essonne. Certains tutoriels vidéo présentés ont été réalisés par Johan Nallet, Interlocuteur Académique pour le Numérique dans l'Académie de Poitiers.

### APPLICATIONS EN LIGNE

<b>DIGISCREEN</b> un fond d'écran interactif pour la classe Découvrir Utiliser	<b>DIGIPAD</b> pour créer des murs collaboratifs multimédias Découvrir Utiliser	<b>DIGIDOC</b> pour créer des documents collaboratifs simples Découvrir Utiliser	<b>DIGIBUNCH</b> pour créer des bouquets de liens Découvrir Utiliser
<b>DIGILINK</b> pour gérer des liens raccourcis Découvrir Utiliser	<b>DIGIPLAY</b> pour visionner des vidéos YouTube sans distraction Découvrir Utiliser	<b>DIGITOOLS</b> une série d'outils d'animation simples et utiles Découvrir Utiliser	<b>DIGISTORM</b> pour créer des sondages et des remue-méninges Découvrir Utiliser
<b>DIGICARD</b> pour créer des compositions graphiques simples Découvrir Utiliser	<b>DIGIWORDS</b> pour créer des nuages de mots Découvrir Utiliser	<b>DIGIQUIZ</b> pour lire et partager des contenus HSP en ligne Découvrir Utiliser	

### LOGICIELS POUR WINDOWS, MACOS ET GNU/LINUX

<b>LOGIQUIZ</b> pour créer et lire des contenus HSP hors ligne Découvrir Télécharger	<b>LOGIMIX</b> pour réaliser des mixages audio simples Découvrir Télécharger	<b>LOGIKEY</b> pour travailler avec des logiciels libres portables sur clé USB Découvrir Télécharger
--	--	--