

LA REVUE DE LIENS

ARTS ET LETTRES

Des articles intéressants :

arts plastiques

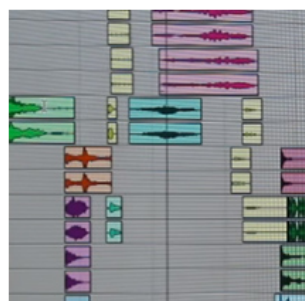
- **l'implication de l'élève dans et hors la classe grâce au numérique** <http://eduscol.education.fr/arts-plastiques/actualites/actualites/article/lettre-edu-num-arts-plastiques-n21-janvier-2018.html>
- **2 millions d'illustrations zoologiques en accès libre** <https://www.actualite.com/article/patrimoine-education/2-millions-d-illustrations-zoologiques-en-acces-libre/86429>



Documentation

- **Présentations des TraAM Documentation 2017-18 réalisées par les référents** https://www.scoop.it/t/netdoc-infos-veille-a-destination-des-professeurs-documentalistes-de-l-academie-de-reims/p/4091627507/2017/12/31/presentations-des-traam-documentation-2017-18-realisees-par-les-referents?utm_medium=social&utm_source=twitter

Musique



- **Des ressources numériques pour écouter, voir et comprendre les musiques électroacoustiques et les technologies de création sonore.** <http://www.eduthèque.fr/actualite/article/des-nouveautés-pour-la-musique-electroacoustique.html>
- **Histoire Géo EMC**
- **ressources académiques pour transmettre la notion de laïcité** <http://eduscol.education.fr/cid46674/ressources-academiques.html>
- **La DANE d'Aix-Marseille propose une séquence pédagogique sur la Construction européenne.** https://www.pedagogie.ac-aix-marseille.fr/jcms/c_10566044/fr/la-construction-europeenne
- **Utiliser les BRNE et Eduthèque pour préparer et animer ses cours d'histoire** <http://hgc.ac-creteil.fr/spip.php?article1353>

Des applications intéressantes :

Langues, musique

- **LyricsGaps.** Apprendre une langue à travers les paroles des chansons https://outilstice.com/2017/11/lyricsgaps-apprendre-une-langue-a-travers-les-paroles-des-chansons/?utm_content=social-cuhab&utm_medium=social&utm_source=SocialMedia&utm_campaign=SocialPilot

Des liens intéressants :

Histoire

- **Quelques vidéos sur la préhistoire (orienté école...)** : <http://education.francetv.fr/matiere/prehistoire/école>
- **Le château fort médiéval en #3D !** <http://blog.digitheque-belin.fr/eon-reality/>

