



La médiathèque académique Wizzbe est opérationnelle et sera alimentée et diffusée aux établissements au fur et à mesure de la mise à jour des serveurs Wizzbe.

Cette médiathèque proposera diverses ressources pour les tablettes sous forme d'exos-docs ou d'applications.

N'hésitez pas à nous faire remonter des usages d'applications particulières que nous pourrions mettre à disposition de l'ensemble des collègues à dan@ac-mayotte.fr.

Se former par le numérique

ONISEP – de l'industrie à la recherche médicale, en passant par les transports et le commerce, l'informatique n'a pas de limite. Ce secteur en perpétuelle évolution fait la part belle aux jeunes diplômés, à partir de bac+ 2 et majoritairement à bac+5. Un guide Onisep pour faire découvrir les différents métiers aux élèves.



<http://www.onisep.fr/Decouvrir-les-metiers/Des-metiers-par-secteur/Informatique-et-reseaux>

Ressources pédagogiques

Escape Game – Comment sensibiliser à la question des traces numériques que nous laissons en ligne ? Le jeu d'évasion « Connais-moi, échappe-toi » veut favoriser sur ce sujet la vigilance et l'esprit critique.



<https://dane.ac-besancon.fr/connais-moi-echappe-toi-evasion/>

MOOC pour réviser le bac – L'objectif de ce MOOC est d'aider les élèves de première ES et L à réviser l'épreuve anticipée de Sciences du Baccalauréat.



<https://www.fun-mooc.fr/courses/course-v1:education-et-numerique+127001+session02/about>

TraAM - Les Travaux Académiques Mutualisés ont pour objectif d'aider et d'accompagner le développement du numérique en mutualisant les expériences et en proposant aux équipes de toutes les disciplines des scénarios pédagogiques.



<http://eduscol.education.fr/pid25852-cid121539/zoom-sur-les-productions-traam-des-academies.html>

CNIL – Le référentiel CNIL de formation des élèves à la protection des données personnelles est disponible. Ce référentiel a vocation à être utilisé dans le cadre des programmes des cycles 2 à 4 quelle que soit la discipline enseignée.



https://www.cnil.fr/sites/default/files/atoms/files/referentiel_formation_protection_des_donnees_oct_2016.pdf

Des ressources diverses sont aussi disponibles pour travailler avec les élèves sur les différents domaines de ce référentiel :

<http://eduscol.education.fr/cid129745/le-referentiel-cnile-formation-des-eleves-a-la-protection-des-donnees-personnelles.html>

Lettre Edu_Num Eco gestion hors-série – Le développement de l'internet des objets dans les organisations :

<http://eduscol.education.fr/ecogest/edunum/edunum-ecogest-hs/edunum-ecogest-hs9>



Histoire des arts – L'œuvre du peintre Edgar Degas (1834-1917) est progressivement mise en ligne. Le site offre l'occasion aux élèves d'étudier en classe ou en autonomie le travail de ce peintre :

<http://eduscol.education.fr/histoire-des-arts/actualites/actualites/article/oeuvre-complete-du-peintre-degas-en-ligne.html>

Histoire des arts

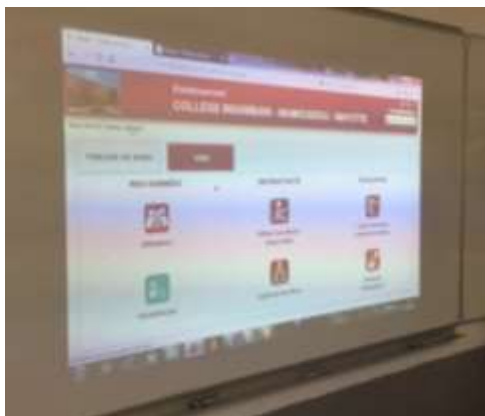
MEAE – Depuis 2009, la bibliothèque du **Ministère de l'Europe et des Affaires étrangères (MEAE)** a engagé plusieurs campagnes de numérisation de ses documents :

<http://bibliotheque-numerique.diplomatie.gouv.fr/MEAE/?mode=desktop>



En établissement

Collège Halidi Sélémani (M'Gombani) – une formation sur l'usage des tablettes a eu lieu en trois temps : le 24 avril, le 15 mai et le 29 mai 2018.



Collège Nelson Mandela (Doujani) – une formation sur l'usage des tablettes a eu lieu le 25 mai 2018. Nous avons pu découvrir lors de cette formation la nouvelle interface de Wizzbe.

Les prochaines formations tablettes auront lieu : clg de Dzoumogné le vendredi 1^{er} juin, au dg de Kwalé le vendredi 1^{er} juin et au clg de Mtsamboro le mardi 19 juin.

Pour les collèges qui le souhaitent, il est encore possible d'organiser fin juin des formations FIL sur l'usage des tablettes pour préparer au mieux la rentrée 2018.