

LES LIENS INTERNET

Semaine du 10 au 15 février 2020

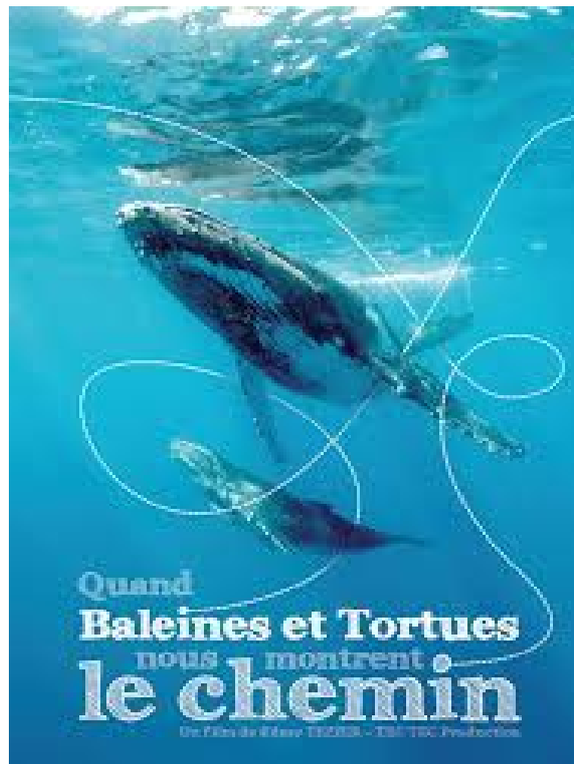
BTS Audiovisuel



Un reportage sur le BTS Audiovisuel du lycée au JT de Réunion 1ère :

<https://la1ere.francetvinfo.fr/reunion/emissions/journal-de-19h30>

Le jour de diffusion est le 06/02/2020 (choisir dans la liste des JT).



Cela fait 30 ans que Rémy Tésier réalise des documentaires sur la nature dans l'Océan Indien. Cet ancien professeur a déjà fait une quinzaine de films dont le reportage « Attaque de requins à La Réunion », diffusé sur Arte.

Jeudi soir, les élèves de BTS, encadré par Mme Hermann et moi-même, ont filmé l'avant première du dernier film de Rémy Tésier « Quand Baleines et Tortues nous montrent le chemin ».

Cette soirée de diffusion a été aussi l'occasion pour Rémy Thézier de fêter ses 30 ans d'activité à La Réunion.

Le reportage sur cette soirée sera prochainement diffusée sur la web TV du lycée et sur la chaîne Youtube du BTS Audiovisuel.



Rémy Tézier interviewé par Kemley Rungooah, élève en BTS audiovisuel

Un portrait de Rémy Tézier :

<http://www.agencefilmreunion.com/spip.php?article312>

Une filmographie (non exhaustive) de Rémy Tézier :

<https://www.programme-tv.net/biographie/20565-tezier-remy/>



Les élèves de la SEP et leur professeur M. Henri Moreno à l'aéroport Roland Garros.

Des élèves de SEP sont partis vendredi avec M. Moreno et Mme Pouydebat en Espagne pour effectuer un stage professionnel dans des entreprises.

Voici le résumé de leurs premières journées :

<http://lycee-nord.ac-reunion.fr/2020/02/13/stage-en-espagne/>

<http://lycee-nord.ac-reunion.fr/2020/02/14/stage-en-espagne-2/>



Réserve Naturelle
ETANG DE SAINT-PAUL



Journée mondiale
des zones humides

1^{er} février 2020

Zones humides et biodiversité



Le site de l'Etang de Saint-Paul - Réserve Naturelle Nationale & Zone Humide d'Importance Internationale - accueille **le samedi 1er février 2020, la Journée Mondiale des Zones Humides**, dont le thème est Les Zones Humides et la Biodiversité.

Voici le lien de téléchargement du dossier de presse réalisé dans le cadre de cet événement :

<http://lycee-nord.ac-reunion.fr/2020/02/11/journee-mondiale-des-zones-humides/>



Un beau documentaire sur le monde sauvage de l'hémisphère Sud. Attention, disponible en rediffusion sur France.tv seulement jusqu'à aujourd'hui !

[https://www.france.tv/france-2/une-planete-deux-mondes-sauvages/1209055-hemisphere-sud.html#xtor=EPR-50-\[integrale\]-20200207&pid=](https://www.france.tv/france-2/une-planete-deux-mondes-sauvages/1209055-hemisphere-sud.html#xtor=EPR-50-[integrale]-20200207&pid=)



DANGER SAINT-VALENTIN !

Attention !!! C'est scientifique, l'amour rend vraiment les gens bêtes...un vrai Stendhal pour les romantiques !

https://newsletters.artips.fr/Sciencetips/Stendhal_Amour/?uiad=eaf4ec9c84



$E=mc^2$, la loi de la chute des corps, l'équation de Schrödinger, les équations de Maxwell... Ces célèbres équations vous évoquent un vague souvenir scolaire ou au contraire vous sont totalement étrangères ? Dans tous les cas, le CEA vous invite, le dernier jeudi de chaque mois, à découvrir sur sa chaîne YouTube l'histoire de ces équations Clefs de la physique. Chacune à leur tour, elles vous raconteront leur genèse, leur parcours et leurs applications en 3 minutes chrono !

La première équation : $E=MC^2$

https://www.youtube.com/watch?v=UNZ5x_fwVwI&t=5s

Bonne fin de semaine !

Johann RENARD
Professeur documentaliste