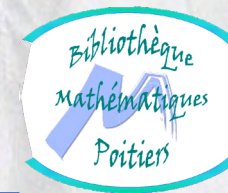


# Revue de Presse



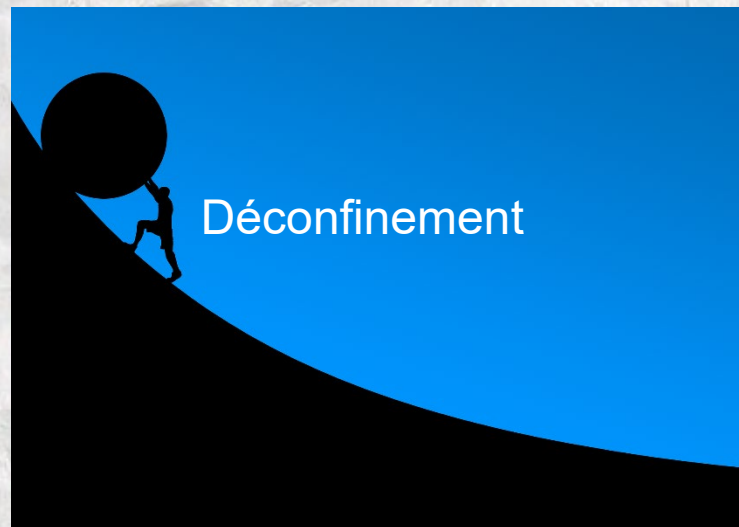
1er juin 2020. N°9

## Découvrez la liste des musées et lieux de culture ouverts en Nouvelle-Aquitaine

<https://france3-regions.francetvinfo.fr/nouvelle-aquitaine/deconfinement-decouvrez-liste-musees-lieux-culture-ouverts-nouvelle-aquitaine-1831856.html>

## Aquarium, zoos et parcs, les sites touristiques ou pourrez bientôt visiter en Poitou-Charentes

<https://france3-regions.francetvinfo.fr/nouvelle-aquitaine/aquarium-zoos-parcs-voici-sites-touristiques-que-vous-pouvez-pourrez-bientot-visiter-poitou-charentes-1833478.html>



## Quand les maths nous font vibrer Nalini Anantharaman

Institut de France  
Académie des Sciences

<https://www.academie-sciences.fr/fr/Articles-en-partenariat/nalini-anantharaman-humanite-dimanche.html>

## Visitez le nouveau site de CultureMath !

<https://culturemath.ens.fr/>

Tous les articles de l'ancien site :  
<https://cm2.ens.fr/>

## Chaque année, depuis 21 ans, se tient place Saint-Sulpice à Paris, le Salon Culture et Jeux mathématiques.

Alors que la plupart des salons sont annulés, celui-ci a bien lieu, virtuel, « démathérialisé », du 28 au 31 mai. Il s'annonce particulièrement riche, avec pour thème, « Les maths, oui, ça sert ! »

<https://www.causeur.fr/mathematiques-coronavirus-salon-education-177080>

<http://salon-math.fr/Le-programme-des-conferences>

## Gros succès pour les innovations de deux sociétés béarnaises face au Coronavirus

### Dont Un crochet multifonctionnel

Le "Yanook" permet de réduire au maximum les points de contact sur les surfaces. Vous pouvez composer votre code secret sur un distributeur, tirer un robinet, allumer la lumière, déverrouiller les verrous des toilettes publiques, ouvrir une capsule, suspendre un sac à main, ou tout simplement ouvrir une poignée.

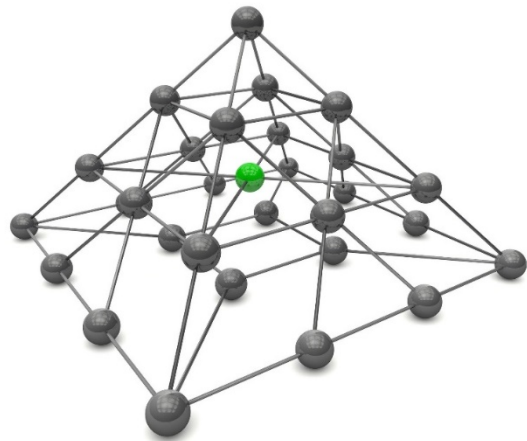
<https://france3-regions.francetvinfo.fr/nouvelle-aquitaine/pyrenees-atlantiques/pau/deconfinement-gros-succes-innovations-deux-societes-bearnaises-face-au-coronavirus-1828026.html>

## Confinement : des personnels administratifs et techniques inégaux face au télétravail

La façon dont les personnels de l'enseignement supérieur recherche ont traversé cette étrange parenthèse. Méthodologie et les résultats d'une grande enquête, comportant 94 questions. Grâce à 633 réponses complètes, dont 289 provenant d'enseignants-chercheurs, nous apprenons que la quasi-totalité (99%) a poursuivi une activité professionnelle. Les enseignants-chercheurs ont consacré davantage de temps à l'enseignement et moins à la recherche.

<https://education.newstank.fr/fr/tour/news/183589/confinement-personnels-administratifs-techniques-inegaux-face-teletravail.html>





## Comment va se dérouler la rentrée 2020 dans les universités ?

Cours magistraux et distanciation sociale ne font pas bon ménage. Les universités s'adaptent au contexte de crise sanitaire pour organiser la rentrée selon le calendrier habituel.

<https://www.letudiant.fr/etudes/fac/coronavirus-comment-va-se-derouler-la-rentree-2020-dans-les-universites.html>

## Partiels et intelligence artificielle : les universités face à la tentation de la télésurveillance

La crise sanitaire du Covid-19 a bouleversé la tenue des examens et partiels de deux millions et demi d'étudiants français. Dans l'impossibilité de contrôler physiquement les éventuels tricheurs, certaines universités sont tentées par la télésurveillance. Un procédé jugé intrusif et liberticide par des étudiants et des défenseurs des droits numériques.

<https://www.france24.com/fr/20200522-partiels-et-intelligence-artificielle-les-universit%C3%A9s-face-%C3%A0-la-tentation-de-la-t%C3%A9l%C3%A9surveillance>

## De la difficulté d'apprendre seul : pourquoi la classe manque-t-elle tant aux élèves ?

Podcast de 9 mn

Que nous apprend l'école à distance sur l'importance du collectif en matière de pédagogie ?

Pourquoi apprend-on mieux à plusieurs ?  
Éléments de réponse avec le spécialiste de l'éducation Philippe Meirieu

<https://www.franceculture.fr/emissions/radiographies-du-coronavirus/pourquoi-est-il-si-difficile-de-travailler-seul-pedagogie-du-collectif>

## Aix-Marseille Université prolonge les bourses des doctorants et ingénieurs de recherche

L'octroi des bourses pour les doctorants et ingénieurs de recherche est prolongé de trois mois

<https://www.laprovence.com/article/economie/5995446/aix-marseille-universite-prolonge-les-bourses-des-doctorants-et-ingenieurs-de-recherche.html>

## En libre :

Apparu sur Linux et maintenant disponible pour Windows et Mac, OpenShot Video Editor est un logiciel de montage vidéo open source gratuit proposant une interface simple à prendre en main pour monter un film à partir de photos, vidéos et musiques. OpenShot supporte de nombreux formats audio, vidéo et photo

<https://www.openshot.org/>

Une solution de visioconférence open source, qui a vu le jour dans les années 2010 au Canada. Pensée pour l'éducation à distance et utilisée massivement depuis le confinement, elle ne nécessite aucune installation sur les postes clients. Disponible en 21 langues, ce logiciel permet le partage de la voix et de l'image, le chat public ou privé, le partage d'écran, de caméra, les sondages en ligne, un mode « tableau blanc » qui permet d'annoter une présentation, ...

<https://bigbluebutton.org/>



## Déconfinement phase 2 : l'heure de la rentrée a sonné en Nouvelle-Aquitaine

Après onze semaines sans cours, les lycéens de Nouvelle-Aquitaine vont retourner à l'école à partir du 2 juin. Idem pour les collégiens de quatrième et troisième.

<https://france3-regions.francetvinfo.fr/nouvelle-aquitaine/geronde/deconfinement-phase-2-heure-rentree-sonne-nouvelle-aquitaine-1834852.html>

## Coronavirus : l'université Paris 1 annule les notes inférieures à 10, la décision divise

<http://www.leparisien.fr/societe/coronavirus-l-universite-paris-1-annule-les-notes-inferieures-a-10-la-decision-divise-26-05-2020-8323767.php>

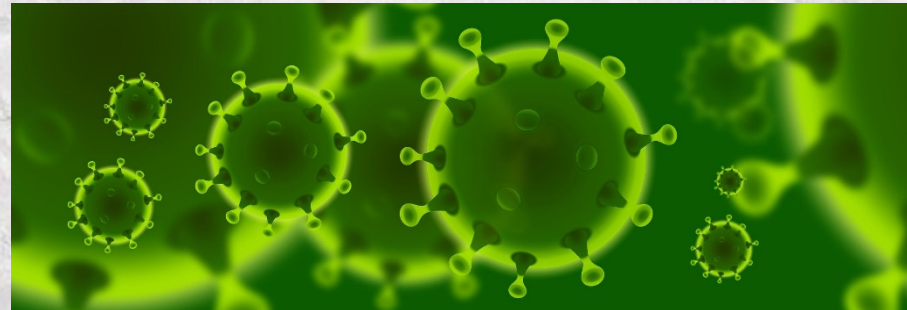
## Bientôt disponible sur iOS et Android, l'application StopCovid

[https://www.futura-sciences.com/tech/actualites/smartphone-bientot-disponible-ios-android-application-stopcovid-devoile-images-80247/?utm\\_content=actu&utm\\_medium=social&utm\\_source=twitter.com&utm\\_campaign=futura](https://www.futura-sciences.com/tech/actualites/smartphone-bientot-disponible-ios-android-application-stopcovid-devoile-images-80247/?utm_content=actu&utm_medium=social&utm_source=twitter.com&utm_campaign=futura)

## La géométrie, une alliée dans la recherche de médicaments contre le SARS-CoV-2

Un nouveau modèle mathématique identifie les zones des protéines du nouveau coronavirus particulièrement vulnérables à d'éventuels traitements.

<https://www.pourlascience.fr/sr/covid-19/la-geometrie-une-alliee-dans-la-recherche-de-medicaments-contre-le-sars-cov-2-19505.php>



## Lancement de l'industrialisation d'EasyCov, un test salivaire de dépistage, pour une commercialisation dès le mois de juin en France et en Europe.

<http://www.cnrs.fr/fr/covid-19-lancement-de-lindustrialisation-deasycov-un-test-salivaire-de-depistage-pour-une>

## «Intelligence Artificielle Santé», un nouveau diplôme proposé sur le campus universitaire de Dijon

Il s'adresse aux professionnels de santé, aux enseignants-chercheurs des Sciences de santé, aux cadres et ingénieurs des industries du numérique et de la santé, ainsi qu'aux étudiants doctorants et post-doctorants de ces spécialités. 20 premiers apprenants seront accueillis en octobre 2020.

<https://www.infos-dijon.com/news/campus/sur-le-campus/universite-intelligence-artificielle-sante-un-nouveau-diplome-propose-sur-le-campus-universitaire-de-dijon.html>

## Comment se terminent les pandémies ?

Pour répondre à ces questions, Frédéric Keck, chercheur au CNRS, directeur du laboratoire d'anthropologie sociale  
Podcast de 37 mn  
(émission radio)

<https://www.franceculture.fr/emission-s/invite-des-matins/comment-se-terminent-les-pandemies>