



ACTUALITÉ CPU

■ Bachelor universitaire de technologie : La Conférence des présidents d'université dénie à la CDEFI toute compétence pour se prononcer sur la valeur des diplômes universitaires et s'interroge sur la nature de l'appui demandé à la CTI. (30/04/2021)

La Conférence des présidents d'université (CPU) a pris connaissance avec stupeur de la volonté de la Conférence des directeurs des écoles françaises d'ingénieurs (CDEFI), dans une lettre adressée à la Commission des titres d'ingénieur (CTI), d'inciter les écoles à ne pas admettre les étudiants titulaires d'un Bachelor universitaire de technologie (BUT) en deuxième année de cycle ingénieur au sein de ses écoles, mais seulement en première année, autrement dit en bac+3, alors même qu'en obtenant leur diplôme de BUT, les étudiants ont déjà validé ce niveau, et que cette entrée est sélective.

[En savoir plus](#)

■ Revue de presse - Vendredi 30 Avril 2021

[En savoir plus](#)

■ « Prépas Talents » du service public : la CPU se félicite de la forte implication des universités (28/04/2021)

Le ministère de la Transformation et de la Fonction publique a dévoilé ce lundi 26 avril la liste des 74 « Prépas Talents » du service public qui ont été choisies, à la suite d'un appel à manifestation d'intérêt lancé en février dernier. La plupart ouvriront dès la rentrée de septembre 2021 et d'autres en 2022.

[En savoir plus](#)

CONSULTATION

■ Consultation la rentrée d'après

Comment repenser la vie étudiante dans des établissements où l'on se voit moins (moins nombreux·ses et moins



souvent) ? Comment la pandémie a-t-elle transformé le quotidien, les identités et le rapport au monde des étudiant·es et des lycéen·es ? Pour mieux porter la voix des jeunes dans un processus de reconstruction qui ne se fera pas sans elles-eux, Animafac, E&D, ESN France, Jets d'encre, les Jeunes Européens, Nightline, le Parlement Européen des Jeunes et le REFEDD lancent la grande enquête de « La Rentrée d'après ».

[En savoir plus](#)

Modalités d'organisation de la session exceptionnelle de rattrapage du B.T.S. (MESRI, 29/04/2021)

Conformément aux engagements pris par le ministre de l'Éducation nationale, de la Jeunesse et des Sports et la ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation le 16 avril, une session exceptionnelle de rattrapage sera organisée pour le B.T.S. lors de la session 2021.

[En savoir plus](#)

EXAMENS

Situation des élèves de brevet de technicien supérieur et organisation de leurs examens - Sénat Question n° 22487 de M. Jean-Marc Todeschini (Moselle - SER)

M. Jean Marc Todeschini attire l'attention de M. le ministre de l'éducation nationale, de la jeunesse et des sports, au sujet des conditions d'examen et d'obtention du brevet de technicien supérieur (BTS) dans le cadre de la crise sanitaire actuelle. (...) En conséquence, il lui demande les mesures que le Gouvernement entend prendre afin de permettre aux élèves de BTS, et plus généralement à l'ensemble des étudiants de l'enseignement supérieur, de pouvoir bénéficier des meilleures conditions d'examens possible permettant de protéger la santé des élèves et de les accompagner vers la réussite.

[En savoir plus](#)

Examens terminaux des brevets de technicien supérieur - Sénat Question n° 22499 de M. Jérémy Bacchi (Bouches-du-Rhône - CRCE)

[En savoir plus](#)

Évaluation du brevet de technicien supérieur en contrôle continu en raison de la pandémie - Sénat Question n° 22561 de Mme Marie-Claude Varailas (Dordogne - CRCE)

[En savoir plus](#)

Crise sanitaire et modalités d'examen pour les étudiants en brevet de technicien supérieur - Sénat Question n° 22560 de M. Stéphane Demilly (Somme - UC)

[En savoir plus](#)

Modalités d'examen des étudiants en brevet de technicien supérieur - Sénat Question n° 22585 de M. Philippe Paul (Finistère - Les Républicains)

[En savoir plus](#)

ÉTUDES DE SANTÉ

Situation des étudiants en médecine - Sénat Question n° 22490 de M. Jean-Claude Requier (Lot - RDSE)

M. Jean Claude Requier attire l'attention de Mme la ministre de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, sur la situation des étudiants engagés dans les filières parcours accès santé spécifique (PASS) et licence option accès santé (LAS) créées cette année suite à la réforme de l'accès aux études de santé et mettant fin à la première année commune aux études de santé (PACES). (...) Face à une véritable angoisse des étudiants qui se sentent floués, il lui quelles mesures elle entend prendre afin de les rassurer et de leur assurer de véritables chances d'accès à une profession qui relève de la vocation.

[En savoir plus](#)

Difficultés des étudiants en Parcours spécifique accès santé et en Licence avec option santé - Sénat Question n° 22518 de Mme Patricia Schillinger (Haut-Rhin - RDPI)

Mme Patricia Schillinger attire l'attention de Mme la ministre de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, sur la situation des étudiants actuellement en Parcours spécifique accès santé (PASS) et en Licence avec option Santé (LAS). (...) En conséquence elle lui demande quels sont les moyens que le Gouvernement envisage de mettre en œuvre pour résoudre les problèmes d'organisation suscités par la réforme de la PACES et s'assurer d'un traitement équitable entre étudiants primo-entrants et étudiants redoublants de PACES.

[En savoir plus](#)

Application de la réforme de l'accès aux études de médecines - Sénat Question n° 22606 de M. Hervé Maurey (Eure - UC)

M. Hervé Maurey rappelle à Mme la ministre de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation les termes de sa question n°20582 posée le 11/02/2021 sous le titre : " Application de la réforme de l'accès aux études de médecines ", qui n'a pas obtenu de réponse à ce jour.

[En savoir plus](#)

Ordonnance du Conseil d'Etat du 28 avril 2021 : Olivier Véran et Frédérique Vidal réaffirment leur engagement quant à l'accès aux études de santé (MESRI, 28/04/2021)

Le ministre des Solidarités et de la Santé et la ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation ont pris connaissance de l'ordonnance du Conseil d'Etat du 28 avril 2021 suspendant l'exécution de l'arrêté du 25 janvier 2021 fixant le nombre d'étudiants de première année commune aux études de santé autorisés à poursuivre leurs études en médecine, odontologie, pharmacie et maïeutique à la rentrée universitaire 2021-2022.

[En savoir plus](#)

STAPS

Saturation de la filière sciences et techniques des activités physiques et sportive - Sénat Question n° 22583 de M. François Calvet (Pyrénées-Orientales - Les Républicains)

M. François Calvet appelle l'attention de Mme la ministre de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation sur la situation de l'Unité de formation et de recherche en sciences et techniques des activités physiques et sportives (UFR STAPS), antenne de Font-Romeu relevant de l'Université de Perpignan. (...) Aussi, il lui demande de bien vouloir lui faire connaître ses intentions concernant les vives attentes du personnel pédagogique et administratif de Font-Romeu afin qu'une solution puisse être apportée permettant la poursuite dans les meilleures conditions possibles de cet enseignement de qualité.

[En savoir plus](#)

ACTUALITÉ DES ENSEIGNANTS

Mission d'information. Stabilité au Moyen-Orient dans la perspective de l'après Chammal (Assemblée Nationale, 26/04/2021)

Audition de M. Jean-Paul Chagnollaud, Professeur de science politique, ancien doyen de l'UFR de droit de l'Université de Cergy-Pontoise, directeur de l'Institut de recherche et d'études Méditerranée Moyen-Orient (iReMMO)

[En savoir plus](#)

Les référentiels de l'encadrement supérieur de l'Education nationale et de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation (23/04/2021)

La CPU, la CDEFI et le MESRI et l'ASDGS ont validé deux nouveaux référentiels concernant les principaux métiers et emplois de cadres d'établissements de l'enseignement supérieur et de la recherche : Directeurs de cabinet et Directeurs de l'immobilier. Ce travail se place dans la continuité de celui déjà réalisé pour les DGS en 2016 puis pour les Agents comptables et les Directeurs de CROUS. Il répond à une demande des directions d'établissement et des communautés professionnelles concernées. Le prochain référentiel mis en chantier sera celui des Directeurs financiers.

[En savoir plus](#)

EMPLOI

Frédérique Vidal annonce la préservation de plus de 2000 emplois de R&D dans le cadre de France Relance (MESRI, 28/04/2021)

Afin de préserver l'emploi dans un contexte de crise sanitaire et économique difficile mais aussi pour renforcer les liens entre la recherche publique et le secteur privé, le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation a obtenu dans le cadre de France Relance un budget de 300 millions d'euros dédié à la sauvegarde des emplois de R&D dans les entreprises.

[En savoir plus](#)

VIE ÉTUDIANTE

Covid précarité et l'Université de Toulon (26/04/2021)

L'épicerie solidaire de l'université de Toulon propose un nouveau format avec distribution 100% gratuite de produits alimentaires et d'hygiène. Lien avec La Fédération des Étudiants Toulonnais

[En savoir plus](#)

La santé mentale sur le campus universitaire : questionnaire à destination des étudiants d'UT Capitoile du 15 avril au 30 juin (Université de Toulouse, 16/04/2021)

Questionnaire à destination des étudiants autour de leur santé mental en lien avec la crise sanitaire

[En savoir plus](#)

Résultats de l'enquête étudiante sur les effets du confinement. (Université de Caen, 15/04/2021)

Entre le 15 janvier et le 10 février derniers, les étudiants UNICAEN ont été invités à répondre à une enquête réalisée par Annëlle Villette et Théo Lesénéchal, vice-présidents étudiants de l'université de Caen Normandie. Les résultats de cette enquête ont été remis aux directeurs de composantes aux services et à la direction de l'université. Ils permettent de prendre connaissance de l'état des lieux des difficultés rencontrées par la communauté étudiante UNICAEN dans ce contexte particulier.

[En savoir plus](#)

EN EUROPE

Parlement européen : Les députés adoptent le programme de recherche phare Horizon Europe (LaLIST, 28/04/2021)

« (...) Le programme de recherche et d'innovation aidera les systèmes de santé européens à mieux se préparer aux futures pandémies et l'industrie à se décarboner, à se numériser et à innover. Le programme de recherche garantit un financement à court et à long termes de la recherche et de l'innovation liées aux défis mondiaux, notamment la lutte contre le changement climatique, la numérisation et la pandémie de COVID-19. Horizon Europe bénéficie de l'enveloppe la plus élevée jamais allouée par l'UE à la numérisation et à la recherche liées au numérique. Il apportera également un soutien aux PME innovantes et à l'infrastructure européenne de recherche. Un milliard d'euros supplémentaires, obtenus par le Parlement, seront consacrés à la recherche fondamentale, via le Conseil européen de la recherche. (...) »

[En savoir plus](#)

RECHERCHE

La start-up iSlit révolutionne le diagnostic ophtalmologique grâce à l'intelligence artificielle en s'appuyant sur la collaboration R&D entre l'université de Bourgogne, La Forge et SAYENS (Réseau C.U.R.I.E, 29/04/2021)

iSlit va révolutionner le marché de l'ophtalmologie en apportant la toute première solution à base d'intelligence artificielle (IA) qui simplifie, affine et enrichit le diagnostic lors des examens à la lampe à fente - solution reposant sur une expertise en intelligence artificielle portée par cette collaboration R&D tripartite inédite.

[En savoir plus](#)

Science avec et pour la société : les mesures issues de la LPR (MESRI, 29/04/2021)

Rendez-vous vendredi 30 avril à partir de 11h20, pour suivre en direct du Muséum national d'Histoire naturelle, l'intervention de Frédérique Vidal, ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, qui présente l'ensemble des mesures issues de la loi de programmation de la recherche autour de la thématique "Science avec et pour la société".

[En savoir plus](#)

Cour des comptes : Le CNRS et les sciences humaines et sociales (LaLIST, 27/04/2021)

« Pour élaborer et piloter sa politique dans le domaine des sciences humaines et sociales, le Centre national de la recherche scientifique (CNRS) dispose depuis 2010 de son Institut national des sciences humaines et sociales (InSHS). Ce secteur de la recherche a connu de nets progrès et les sciences humaines et sociales ont trouvé une place importante dans la stratégie de l'établissement, où elles représentent 16 % de l'effectif de recherche. Par son soutien et ses travaux, l'InSHS nourrit une part significative des recherches en sciences humaines et sociales en France. Mais son rôle reste partiel, notamment parce qu'il n'exerce pas de mission de structuration de la recherche, qu'il ne représente pas tous les champs disciplinaires et que la concentration de ses effectifs en région parisienne est marquée. (...) »

[En savoir plus](#)

Grands Prix 2021 de l'Académie des technologies (Réseau C.U.R.I.E, 27/04/2021)

Vous êtes une startup créée depuis moins de 8 ans dans le secteur de la transition énergétique ? Candidatez, avant le 28 juin 2021 minuit, à la nouvelle édition des Grands Prix de l'Académie des technologies !

[En savoir plus](#)

IASC 2021 Knowledge Commons Virtual Conference, June 9-11, 2021 (LaLIST, 26/04/2021)

« The virtual conference, a 3-day meeting with pre-recorded and live events, will address problems defined by knowledge systems, including innovation spaces, digital resources like Wikipedia and Stack exchange, open-source software development, the future of science and education, the archival of existing knowledge, cultural commons and citizen science. What are the opportunities (low costs of sharing and reproduction, collaboration, access) and challenges (privacy, security, freeriding, inequality, incentives, manipulation, artificial intelligence biases, exclusion, trust)? Finally, in the era of the most serious global pandemic in over a century, how can Knowledge Commons help to address the consequences of COVID-19? (...) »

[En savoir plus](#)

Signature du contrat d'objectifs et de performance entre l'Etat et l'Agence nationale de la recherche 2021-2025 (MESRI, 26/04/2021)

Frédérique Vidal, ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, et Thierry Damerval, président-directeur général de l'Agence nationale de la recherche, ont signé le 26 avril 2021 le contrat d'objectifs et de performance engageant l'ANR et l'Etat. Il fixe le cadre des actions et les orientations stratégiques de l'Agence pour les cinq prochaines années.

[En savoir plus](#)

OECD: What future for science, technology and innovation after COVID-19? (LaLIST, 23/04/2021)

« The COVID-19 crisis may bring lasting socioeconomic changes, also affecting science, technology and innovation (STI). This paper discusses the effects that the COVID-19 crisis could have on the future of STI and its policies, building on lessons learned from past crises, an analysis of diverse sources of early data and insights from expert discussions in international policy fora. Factors shaping the future of STI include the unequal effects of the crisis on R&D spending across sectors, the accelerated adoption of digital tools and techniques, and changes in the openness and inclusiveness of research and innovation ecosystems. (...) »

[En savoir plus](#)

APPLICATIONS FOR ERC CONSOLIDATOR GRANTS 2021: FACTS AND FIGURES (ERC, 23/04/2021)

ERC Consolidator Grants are designed to support excellent researchers at the career stage at which they may still be consolidating their own independent research team or programme. Applicants must demonstrate the ground-breaking nature, ambition and feasibility of their scientific proposals.

[En savoir plus](#)

DFG Publishes Reports on Doctorates in Consortia (LaLIST, 23/04/2021)

« Detailed evaluations of the duration of doctoral programmes as well as completed and uncompleted work in the context of coordinated programmes / A good four years are required for completion on average
How long does it take to complete a doctorate in the German research system? Are doctorates completed more quickly in certain research fields and subjects than in others? Does the length of a doctoral programme differ according to the gender and background of the researcher, and are factors such as the environment and the funding or other source of finance significant, too? Also: how many doctorates are completed and how many are not? (...) »

[En savoir plus](#)

RECHERCHE

Insuffisance continue de l'effort de recherche en France - Sénat Question n° 22547 de M. Yves Détraigne (Marne - UC)

M. Yves Détraigne souhaite appeler l'attention de Mme la ministre de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation sur le rapport sur l'état annuel de la France (REAF) publié fin mars 2021 par le Conseil économique, social et environnemental (CESE) concernant « l'insuffisance continue de l'effort de recherche ». (...) Nos choix stratégiques et budgétaires passés nous ayant donc placé dans une situation de dépendance sur des produits stratégiques et essentiels pour la santé des Français, il lui demande de quelle manière elle entend remédier aux difficultés pointées par le CESE.

[En savoir plus](#)

AGENDA

Rencontres Huma-Num 2021 du 25 au 28 mai : les inscriptions sont ouvertes ! Six demi-journées, en ligne, ouvertes à toutes et tous (LaLIST, 28/04/2021)

« La 3ème édition des Rencontres Huma-Num tirera parti d'une diffusion 100% en ligne pour offrir une édition en six demi-journées thématiques. C'est l'occasion de découvrir la TGIR Huma-Num, ses services, ses activités et ses partenaires. En réunissant virtuellement les différents acteurs de la recherche en Sciences Humaines et Sociales, il s'agit d'échanger et de construire collectivement l'infrastructure et ses services numériques, d'interroger les pratiques et de favoriser l'émergence de nouvelles perspectives et synergies. (...) »

[En savoir plus](#)

APinnov 2021 (Réseau C.U.R.I.E, 27/04/2021)

Le 18 mai 2021, l'AP-HP organise ses Rencontres de Transfert de Technologie de l'AP-HP qui connaissent un succès croissant chaque année depuis 2003 ! Cette année, pour la première fois, APinnov se déroulera en ligne et mettra en avant, malgré les conditions sanitaires, l'innovation de ses soignants !

[En savoir plus](#)

ESAT 2021 : Symposium Européen sur la thermodynamique appliquée (Alliance Énergie, 27/04/2021)

Le 31ème symposium Européen sur la thermodynamique appliquée se tiendra du 5 au 9 juillet 2021 à Paris et en 100% digital.

[En savoir plus](#)

Jisc and Coalition for Networked Information (CNI) leaders conference, 7-9 July 2021 (LaLIST, 26/04/2021)

« Join us online in July for the Jisc and CNI leaders conference where you can hear from thought leaders, explore current issues and innovations in digital scholarship. Plus online networking time will allow you to take advantage of the opportunity for a rich international exchange on leading practice and policy. (...) The conference theme is frontiers in research practice – the university library as a catalyst. We will explore how universities can equip themselves to respond to a research environment that is rapidly evolving and realise the potential it will offer. And specifically the library's role in this. (...) »

[En savoir plus](#)

Building a service to support cOAlition S's Price & Service Transparency Frameworks: an Invitation to Tender (LaLIST, 26/04/2021)

« The European Science Foundation (ESF), on behalf of the cOAlition S members, is seeking to contract with a supplier to build a secure, authentication-managed web-based service which will enable:

- academic publishers to upload data, in accord with one of the approved cOAlition S Price and Service Transparency Frameworks;
- approved users to be able to login to this service and for a given journal, determine what services are provided and at what price;
- approved users to be able to select several journals and compare the services offered and prices charged by the different journals selected;
- the Journal Checker Tool (JCT) – via an API call – to determine whether a journal has (or has not) provided data in line with one of the approved Price and Service Transparency Frameworks. (...) »

[En savoir plus](#)

Microplastiques et nanomatériaux : une rencontre scientifique Anses & ANR le jeudi 20 mai 2021 en ligne (ANR, 23/04/2021)

L'utilisation des matériaux plastiques et des nanomatériaux employés dans divers produits du quotidien entraîne le rejet d'importantes quantités de micro- et nano-particules dans l'environnement. Le comportement de ces particules et leurs potentiels impacts sur la santé et les écosystèmes font l'objet de recherches pour mieux comprendre les interactions mises en jeu et évaluer les risques sanitaires. Afin de faire le point sur les avancées de projets financés, l'Agence nationale de la recherche (ANR) et l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) organisent une nouvelle rencontre scientifique en ligne le jeudi 20 mai 2021, de 9h30 à 17h. Les inscriptions sont d'ores et déjà ouvertes.

[En savoir plus](#)

Plateforme nationale fédérée des données de la recherche – webinaire – 11 mai 2021 (LaLIST, 23/04/2021)

« RDA France organise un webinaire sur la plateforme nationale fédérée des données de la recherche recherche.data.gouv.fr avec une présentation d'Isabelle Blanc, administratrice ministérielle des données, des algorithmes et du code de la recherche, de l'enseignement supérieur et de l'innovation. »

[En savoir plus](#)

SCIENCES OUVERTES

Sous le signe du 10e printemps de data.gouv.fr



D'avril à juin 2021 : trois mois pour partager nos réflexions, nos derniers travaux et les grands principes d'une nouvelle feuille de route pour data.gouv.fr.

L'année 2020 a été une année toute particulière pour data.gouv.fr et pour les données ouvertes en France. D'une part, l'open data a joué un rôle central dans la gestion de crise au service de l'information aux citoyens et au pilotage des politiques publiques. L'intérêt du public pour les données ouvertes et leurs usages n'a sans doute jamais été aussi fort.

De l'autre, la publication du rapport sur la politique publique de la donnée, des algorithmes et des codes sources et les engagements forts du gouvernement qui s'en sont suivis à l'occasion du 5e Comité Interministériel pour la Transformation Publique donne un nouvel élan à la politique publique de la donnée.

[En savoir plus](#)

Accompagnement des enseignants à la création de media : ... de la réalisation à la diffusion (Anstia, 29/04/2021)

Dans ce nouveau webinaire, Anstia et notre partenaire la plateforme vidéo Panopto s'interrogent sur l'adoption de la technologie vidéo par les enseignant.e.s du supérieur, sur les moyens de combattre la résistance technologique et de favoriser l'apprentissage vidéo. Deux ingénieurs.e.s pédagogiques des établissements de l'enseignement supérieur viendront témoigner de leurs expériences respectives dans ce domaine.

[En savoir plus](#)

The Seismica Initiative: towards a community-driven, Diamond Open Access journal for seismological research (LaLIST, 28/04/2021)

« (...) Volcanica (www.jvolcanica.org) has been accepting submissions for two years now, and at this time of writing has published 37 peer-reviewed manuscripts. Being a fully Open Access journal, Volcanica does not generate revenue from reader/library subscriptions, nor does it charge article processing charges to the authors. This free-to-read, free-to-publish "business model" is called Diamond Open Access (DOA) publishing, and while it has gained some footing in the humanities and social sciences, DOA is still in its infancy for natural/physical sciences. Shortly after Nature published its controversial announcement for an OA publishing model, a Slack group was created to collect ideas from like-minded individuals to start our own Diamond Open Access journal for the seismological community: After some discussions on Twitter and on the Slack channel, it became clear that there is a need from the seismological community for a Diamond OA journal to disseminate scientific work in the form of regular peer-reviewed papers, but also in the form of earthquake reports, data and seismic/geodetic network descriptions, and deployment reports. (...) »

[En savoir plus](#)

Politique publique de la donnée, des algorithmes et des codes sources (Legifrance, 27/04/2021)

Au cours des dernières années, la France s'est dotée d'un cadre juridique à l'avant-garde en matière d'accès aux documents administratifs et de réutilisation des informations publiques¹, en instaurant l'ouverture libre, gratuite et par défaut de toutes les données dont la publication représente un intérêt économique, social, sanitaire ou environnemental, dans le respect de la protection des données à caractère personnel et des secrets protégés par la loi.

[En savoir plus](#)

The Open Access Button is now OA.Works! (LaLIST, 27/04/2021)

« Eight years ago we got our start building the Open Access Button. Since then, we've built ShareYourPaper, InstantILL, and our organization. We have wonderful partnerships with librarians, and new tools in the pipeline. It's time for our name to reflect the momentum and direction of our work.

Enter, OA.Works. Since the beginning we've been driven by the belief that open access works – so while our name is changing – who we are is not. We're just updating our brand to reflect what we do, and what we hope to become.

At OA.Works, we build powerfully simple open access tools for a just and kind information age. That's our mission and vision. We're a non-profit building tools so open access is easy and equitable. The tools are free, open source, and co-designed with advocates for a just world. (...) »

[En savoir plus](#)

La science ouverte – vers des connaissances partagées – Action nationale de formation CNRS – 19 et 20 octobre 2021 (CNRS, 27/04/2021)

« La science ouverte est un mouvement dont l'objectif est de rendre universellement accessibles les résultats de la recherche scientifique – publications et données de la recherche, notamment. La France s'est clairement engagée dans ce vaste mouvement de transformation en publiant en 2018 un Plan national pour la science ouverte (PNSO). Avec ce même objectif, le CNRS a produit successivement, à l'automne 2019 et 2020 sa feuille de route pour la science ouverte et son plan Données de la recherche. Dans les établissements de recherche, toutes les disciplines et la plupart des métiers sont concernés par ces transformations et engagés dans des actions pour le partage et l'ouverture de la production scientifique. Les professionnels de l'information ont un rôle crucial à jouer pour accompagner les communautés scientifiques dans l'adoption des mécanismes de la science ouverte et dans l'appropriation des outils et des services proposés à l'échelle nationale et par l'établissement. (...) »

[En savoir plus](#)

Data Management Plans in Horizon 2020: what beneficiaries think and what we can learn from their experience (LaLIST, 27/04/2021)

« Data Management Plans (DMPs) are at the heart of many research funder requirements for data management and open data, including the EU's Framework Programme for Research and Innovation, Horizon 2020. This article provides a summary of the findings of the DMP Use Case study, conducted as part of OpenAIRE Advance. (...) »

[En savoir plus](#)

Comment animer un atelier plan de gestion de données ? (LaLIST, 26/04/2021)

« Cette fiche pratique à destination des établissements d'enseignement supérieur et de recherche propose des conseils pour concevoir et animer un atelier plan de gestion de données. (...) »

[En savoir plus](#)

Mise à disposition en open data des données de surveillance microbiologique du SARS-COV-2 dans les eaux usées (OBEPINE) (LaLIST, 26/04/2021)

« Véritable projet de recherche-action, le consortium OBEPINE vise à effectuer un suivi épidémiologique de la population à partir d'un réseau représentatif de prélèvement d'eaux issues des stations d'épuration. 150 stations sont actuellement prélevées deux fois par semaine et constituent le socle du maillage de notre territoire national. Un an après le lancement de cet observatoire, la mise à disposition en open data des données produites s'inscrit dans la démarche de science ouverte et de transparence de l'action publique, préconisée par le rapport Bothorel.

Cette action s'inscrit dans le cadre du Plan national pour la science ouverte, annoncé par la Ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation le 4 juillet 2018. Les données produites sont désormais accessibles en libre accès sur Data.Gouv.fr. Elles ne sont pas constituées des données brutes des analyses biologiques du réseau des stations, mais de données retravaillées, contextualisées et analysées mathématiquement. (...) »

[En savoir plus](#)

Évaluation et science ouverte : un rapport de Knowledge Exchange fait une proposition (LaLIST, 26/04/2021)

« Basé sur une étude de 18 mois comprenant des entretiens, des ateliers et des groupes de discussion (80 participants, 48 organismes), le rapport de Knowledge Exchange Openness Profile: Modelling research evaluation for open scholarship propose l'élaboration d'un portefeuille numérique, ou profil d'ouverture, une ressource numérique dans laquelle les divers résultats et activités d'un contributeur à la recherche et qui concourent à son ouverture seraient accessibles en un seul endroit. Ce modèle s'articulerait autour des identifiants pérennes comme ORCID, et d'autres qui seraient interopérables. (...) »

[En savoir plus](#)

European Data Portal continues as data.europa.eu (LaLIST, 23/04/2021)

« Soon the European Data Portal will merge with the European Open Data Portal, to continue under a new name: data.europa.eu. Under this name, the project will continue on its mission to support European countries in publishing open data, increasing their open data maturity, and promoting awareness of open data's potential for re-use. The goal of the data.europa.eu project is to improve accessibility and increase the value of public sector information along the whole data value chain. Therefore, the team will continue to operate, maintain, and further develop the data.europa.eu portal, support EU Member States and European countries in the publication of data, and increase awareness on the value and potential of public data resources. (...) »

[En savoir plus](#)

Lettre d'information #46 (FCU, 23/04/2021)

“Le premier travail et non le moindre est le recensement de ce qui existe dans nos établissements. Capitalisons alors sur l'expertise des agents de nos services qui ont fait de l'exigence de la qualité une valeur de leur activité. Mutualisons nos ressources internes pour mettre en commun les différentes process et preuves déjà existantes dans nos universités.”

[En savoir plus](#)

S'abonner au bulletin de veille d'information de la CPU :

Depuis l'adresse mail qu'on souhaite abonner, envoyer un mail à : sympa@list.lgo.ovh
avec comme sujet : SUBSCRIBE veillecpu

Pour se désabonner de la mailing-list:

Depuis l'adresse mail qu'on souhaite désabonner, envoyer un mail à : sympa@list.lgo.ovh
avec comme sujet : UNSUBSCRIBE veillecpu