



la Lettre d'Octobre 2015

Campagne 2016 d'accueil en délégation d'enseignants-chercheurs au CNRS



Date limite de dépôt fixée par chaque établissement. Prise de fonction le **1er septembre 2016** ou le **1er février 2017**. [Télécharger](#) le dossier de candidature ou de renouvellement. [En savoir plus...](#)

AGENDA, DATES LIMITE

6 octobre

Rencontres sur [la simulation informatique](#), outil d'aide à la décision. Entrée gratuite sur [inscription](#).

7-8 octobre

Colloque Bio-Informatique Moléculaire du GdR BIM du CNRS.

7-11 octobre

Fête de la science en Ile-de-France. [Programme](#).

10 octobre

Enquête INRIA Sciences participatives.

12-14 octobre

Colloque [Modelisation and Numerical Methods for Hot Plasmas II](#) à Bordeaux.



[6e journées Open Access Couperin](#) (consortium national en charge des négociations avec les éditeurs commerciaux) à Paris.

12-16 octobre

[Ecole technologique du réseau des mécaniciens](#) : "Du prototypage rapide à la fabrication directe", à Autrans (Isère).

13 octobre



Clôture de l'AAP générique ANR 2016. Plan d'Action 2016. Guide du déposant 2016.

Concours Take AIM pour les étudiants en sciences mathématiques

Rencontres INRIA Industrie Santé [Bordeaux]

Statistique et données massives : Enjeux et perspectives SFdS [Paris]

13-15 octobre

Trophée de la recherche publique Energie Environnement

5 octobre



Thèse de Carlo De Franchis sur le thème : [Earth Observation and Stereo Vision](#). Carlo a également reçu le [prix du meilleur article étudiant 2014](#) décerné par la Société française de photogrammétrie et télédétection.

"Ma vie de prof."



Ayman MOUSSA fait retour pour le magazine l'Etudiant sur son itinéraire d'enseignant chercheur, du CMLA - ENS Cachan à l'UPMC. [Lire l'article...](#) [En savoir plus...](#)

Clip "Innovation"

En écho à la distinction de Jean-Michel Morel par le CNRS en juin dernier, une présentation courte et animée des lauréats : à [VOIR...](#)

12 octobre



Journée EDMH à l'IHES (Bures sur Yvette). Présentation de la nouvelle école doctorale de mathématiques Hadamard, avec

des exposés de chercheurs et de doctorants. S'inscrire pour le repas...



Colloque [Tsunamis, Vagues, et Littoral](#) à l'ENS Cachan, organisé par le CMLA et ses partenaires du Défi Littoral CNRS 2015.

14-16 octobre



[Sim@sol !](#) à l'ENS Cachan Simulation niveau système et applications industrielles

Infos SRI



Climat

Salon World Efficiency pour les ressources et le climat à Paris. En savoir plus...

15 octobre



Le projet ISTEX lance un appel à propositions pour l'élaboration de services de traitement de données (corpus de texte).

Séminaire In'Tech Inria : Inventer de nouveaux produits et services répondant à l'évolution de la société [Montbonnot]

AAP Objectif labos USTH à Hoa Lac 2015 (Hanoï, Vietnam)

15-16 octobre

Colloque "Lumière, lumières" au Collège de France. Entrée libre, dans la limite des places disponibles.

16 octobre



Prix FIEEC de la recherche appliquées.

Salon de recrutement pour les Doctorants : PhD Talent Career Fair [Paris]

17 octobre

Journées Nationales de l'APMEP [Laon]

18 octobre



Inscriptions aux Journées jeunes chercheurs de la Fondation Arc des 3 et 4 novembre 2015 à la Cité internationale universitaire de Paris. Colloque ouvert à tous les acteurs de la cancérologie.

19-21 octobre

Colloque "Multilinguisme : frein ou catalyseur de la diffusion scientifique?" à Marseille.

20 octobre

Limite des inscriptions au colloque : The Magic of Waves dans l'esprit de Mathias Fink, qui se tiendra les 5 et 6 novembre 2015 à Paris.



MI-NET (Mathematics for Industry Network) 4 appels à projets pour les collaborations math-entreprises : workshops, modelling weeks, STSM (short-term scientific missions) et ESGI (European Study Group with Industry). Projet européen financé

par le programme d'action COST (European Cooperation in Science and Technology).

26 octobre

Coopération France Brésil FAPESP
Dépôt CNRS - page des Projets de recherche conjoints (PRC).



AAP Dispositifs médicaux innovants

28-30 octobre

Colloque "Dynamiques sociales et changement climatique" à Paris. Programme.

30 octobre

Coopération franco-danoise pour des séjours internationaux

Appel à manifestation d'intérêt - objectif labos USTH à Hoa Lac 2015 (Hanoï, Vietnam) : 15 Octobre 2015

Réunions d'information de la Commission Franco-Américaine d'octobre à janvier (programme Fulbright -Schuman)

Programme CAPES - COFECUB 2016 (Brésil) : 30 Octobre 2015

République Numérique ?

Une consultation nationale sur le projet de loi sur le numérique a débuté samedi 26 septembre, pour une durée de 3 semaines. Pour s'informer et participer : inscriptions sur LE SITE...

Trois bonnes raisons de s'opposer au texte actuel de l'Article 9 de la Loi sur le Numérique

L'Article 9 : "Libre accès aux publications scientifiques de la recherche publique" aura un impact décisif sur la Recherche en France !

Voter CONTRE le texte actuel de l'Article 9

Voter POUR la contre-proposition du CNRS : Une durée d'embargo plus courte + ne pas entraver le TDM (text and data mining) + ne pas interdire une exploitation commerciale

Raison 1

Alors que de nombreux pays (Allemagne, Canada, Etats-Unis, Royaume-Uni) ont opté pour une législation interdisant une privatisation des données nécessaires au TDM (Text and Data Mining), le texte français prévoit que l'éditeur devient propriétaire exclusif des droits d'exploitation, notamment des droits de fouille des données (TDM) sur les documents et données qu'il publie, ce qui empêcherait une utilisation libre et gratuite de connaissances issues d'une recherche essentiellement financée par des fonds publics.

Raison 2

En plus de fixer les droits d'utilisation des données issues de la recherche, la future loi fixe la période d'embargo à 1 an pour les articles de sciences exactes et 2 ans pour les SHS, ce qui est plus long que les 6 mois préconisés par la Commission Européenne sur les programmes ERC et H2020.

Raison 3

L'Article 9 précise également que la "mise à disposition [d'un article] ne peut donner lieu à aucune exploitation commerciale". L'éditeur accapare les bénéfices économiques qui pourraient découler d'une découverte scientifique, tout en empêchant de futures exploitations des travaux scientifiques.



Contact : documentation@cmla.ens-cachan.fr

CMLA - CNRS UMR 8536 - ENS Cachan : 61 av. du presdt Wilson - 94635 Cachan cedex