Édition du 18/06/2015

CNRS HEBDO

À la une



Le CNRS lance un site dédié à la COP 21

« La COP 21 nous donne l'opportunité de faire entendre la voix des scientifiques. Nous devons la saisir. » Cette phrase d'Alain Fuchs, Président du CNRS, est placée en exergue d'un nouveau site internet que l'organisme consacre à la 21e conférence des parties sur le changement climatique qui se tiendra du 30 novembre au 9 décembre 2015. Acteurs impliqués, grands rendez-vous, films, articles et communiqués de presse, etc. le site met en valeur les contributions du CNRS à cet événement majeur.

Le site du CNRS sur COP 21

Vie institutionnelle



Thierry Mandon nommé secrétaire d'État en charge de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

Thierry Mandon a été nommé secrétaire d'État en charge de l'Enseignement supérieur et de la Recherche mercredi 17 juin 2015. Il était précédemment secrétaire d'État chargé de la réforme de l'État et de la simplification auprès du Premier ministre. Il succède à Geneviève Fioraso qui avait démissionné en mars 2015 pour raisons de santé. © DR.



L'avis du Comité d'éthique sur le partage des données scientifiques

Comment concilier partage et ouverture des données avec le respect de la vie privée, du droit d'auteur, de l'obligation de secret ou encore de la sécurité? Face à la complexité des obligations que rencontrent les chercheurs, cet avis du Comité d'éthique du CNRS réaffirme la nécessité d'un partage raisonné des données ainsi que la nécessité de tenir compte des nouvelles exigences liées à leur mise à disposition dans l'évaluation de leur travail.

Lire l'avis du Comité d'éthique



Appel à candidatures sur postes d'encadrement

De nouveaux postes d'encadrement sont à pourvoir, notamment ceux de responsables des pôles achats et formation du service mutualisé des DR Ile-de-France – délégation Paris Villejuif, ainsi que celui de responsable des ressources humaines de la délégation Centre Est.

En savoir plus



Demandes de ressources : ouverture de la campagne 2016

La campagne 2016 d'expression des demandes de ressources aura lieu du 1er juillet au 10 septembre 2015 à 17 h (heure de Paris). Comme les années précédentes, les



unités ainsi que les autres centres de pilotage (instituts, délégations régionales, directions fonctionnelles, etc.), renseigneront leurs demandes dans l'application Dialog. L'application sera accessible à tous les partenaires tutelles des unités. Un courrier d'information sera prochainement adressé par mail aux directeurs d'unités.

En savoir plus



Examens professionnalisés réservés

En marge de la campagne des concours externes d'ingénieurs et techniciens, 37 postes sont à pourvoir par examens professionnalisés réservés. Pour y être éligible, il faut, entre autres conditions, avoir été employé par un EPST en CDD ou CDI entre le 01/01/2011 et le 31/03/2011 (voir les autres critères). Date limite de candidature : **30 juin 2015**.

En savoir plus



Formation des jurys de concours externes d'ingénieurs et techniciens 2015

Dans le cadre des concours externes d'ingénieurs et techniciens, des formations sont proposées aux présidents et membres de jury. Elles se dérouleront entre le 26 juin et le 21 juillet. Inscription selon les modalités précisées aux jurys dès leur désignation par le Service central des concours. Date limite d'inscription : **30 juin 2015**.

En savoir plus

Innovation et relations avec les entreprises



Le CNRS entre au capital de Novimet

Start-up issue du CNRS, Novimet développe et commercialise depuis 2003 un radar et des logiciels en hydrométéorologie. Pour assurer son développement en France et à l'international, la société vient de procéder à une augmentation de capital. Le CNRS y a participé par l'intermédiaire de sa filiale de valorisation FIST S.A. Cette prise de participation présente l'avantage d'économiser la trésorerie de la startup et d'associer le CNRS au succès escompté de Novimet.

En savoir plus

Vie scientifique



Conférence européenne des études africaines

"Mobilisations collectives en Afrique : contestations, résistances et révoltes" tel est le thème principal de la sixième conférence européenne des études africaines (ECAS-6). Organisée par l'Institut des mondes africains (IMAF) et Les Afriques dans le monde (LAM), la conférence se tiendra à Paris du 8 au 10 Juillet 2015. Elle est accessible au public sur inscription.

Un billet du blog <u>Focales Afriques</u> hébergé par <u>cnrslejournal</u> évoque la semaine culturelle "Africa Acts" organisée en parallèle de cette conférence.

En savoir plus

Appels d'offres



Cohorte épidémiologique "Constances"

Représentative de la population française, la cohorte épidémiologique "Constances" permet d'étudier sur le long terme les déterminants de la santé et de contribuer à la surveillance épidémiologique. Labellisée "Infrastructure nationale en biologie et santé" par le programme Investissements d'avenir, la cohorte peut être utilisée sur demande

par des équipes de recherche françaises ou étrangères. Date limite de soumission des projets : **31 décembre 2015**.

En savoir plus

À découvrir



Rencontres recherche et création à Avignon

L'Agence nationale de la recherche et le Festival d'Avignon s'associent pour organiser la 2ème édition des Rencontres recherche et création qui se dérouleront les **9, 10 et 11 juillet 2015** à Avignon. Les échanges entre scientifiques et artistes porteront notamment sur ces thèmes : "Pouvoir, morale et séduction" et "Fictions, interprétations et politique". Entrée libre sur inscription.

En savoir plus

À l'affiche



Dans le cadre de la Fête de la Science, les établissements d'enseignement supérieur et de recherche et leurs laboratoires sont sollicités pour participer au "Circuit scientifique bordelais", en proposant des ateliers ludiques au public. Le circuit se tiendra du 5 au 9 octobre 2015. Date limite de soumission de projet : 2 septembre 2015.

Contacts : Delphine Charles : 05 40 00 33 43, Caroline Cohen : 05 57 35 58 49

En Aquitaine

À la une



Le Centre de recherche Paul Pascal a 50 ans

Le <u>Centre de recherche Paul Pascal</u> (CRPP) fête cette année ses 50 ans. Le **12 juin 2015** a été l'occasion de célébrer cet anniversaire en compagnie de tous ceux qui ont contribué à l'histoire et à la renommée du laboratoire, au travers de visites et de moments de convivialité.

Actualités de la délégation



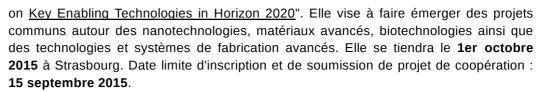
13ème Rencontre ASI

Le pôle science et innovation de la Direction de l'innovation et des relations avec les entreprises (DIRE) du CNRS organise un nouvelle <u>Rencontre ASI</u>, intitulée : "Renforcer la filière de valorisation des immunothérapies en oncologie : paysage brevet, étude marché, tendances, étude de cas". Elle se déroulera le **7 juillet 2015** à la délégation (salle 108).



"EU brokerage event on KET in Horizon 2020"

Les PCN français et allemand co-organisent une rencontre intitulée "EU brokerage event



Contact: Bernhard Zeimetz



Atelier "Déposer un projet ERC Starting et Consolidator"

Le Club aquitain d'information sur la recherche européenne (CLAIRE) organise un <u>atelier ERC</u> qui s'adresse aux chercheurs souhaitant déposer un projet ERC profil Starting ou Consolidator pour les appels 2015 et 2016. Il aura lieu le **6 juillet 2015** à l'Institut européen de chimie et biologie (IECB). Inscription gratuite mais obligatoire.

Contact: Caroline Angeli



Report de date : LAPHIA : Concours photos " Lumière sur ..."

Dans le cadre de l'Année internationale de la Lumière, le cluster d'excellence LAPHIA d'IdEx Bordeaux organise un <u>concours de photographies</u>. Date limite d'inscription reportée au **5 octobre 2015**.



GSO: Etude du métabolisme cancéreux

Le Cancéropôle Grand Sud-Ouest (GSO) réalise une enquête dont l'objectif est d'identifier les acteurs (équipes de recherches, plateformes...) et compétences dans le domaine de l'étude du métabolisme cancéreux au sein du Cancéropôle GSO, afin de constituer un réseau qui pourra apporter des opportunités en terme de collaborations, expertises, financements communs et participations à des appels d'offres. Le <u>formulaire</u> est à remplir avant le **21 juin 2015**.

Actualités scientifiques



Synchroniser les oscillations d'un quartz avec un système quantique

Des chercheurs du Laboratoire photonique, numérique et nanosciences (LP2N) ont participé à une étude permettant de <u>synchroniser les oscillations d'un quartz</u> - un système classique - avec celles d'un ensemble d'atomes - un système quantique. Cette technique pourrait permettre de dépasser les limitations des méthodes actuellement utilisées pour stabiliser les horloges atomiques.

Contact : Andrea Bertoldi



Projet européen sur les logiciels libres de mathématiques

Des membres du Laboratoire bordelais de recherche en informatique (LaBRI) contribuent au projet européen <u>OpenDreamKit</u>, dans le cadre de H2020. Initié en septembre 2015 pour une période de 4 ans, il vise à favoriser le dévelopement de l'écosystème des logiciels libres de mathématiques.

Contact : Vincent Delecroix

CNRS Innovation La lettre

La <u>lettre de l'innovation</u> du CNRS du mois de **juin 2015** met en avant 2 projets aquitains. D'une part, la plateforme d'Intelligence technologique VIA Inno, du Groupe de recherche en économie théorique et appliquée (GREThA) est mis en valeur. D'autre part, les travaux d'Eric Freysz, directeur de recherche CNRS au Laboratoire ondes et matière d'Aquitaine (LOMA), sont mis en exergue, autour de la création de détecteurs de lumière

laser dans l'infrarouge.

Vie des laboratoires



Séminaire du LP2N

Le Laboratoire photonique numérique et nanosciences (LP2N) organise un <u>séminaire</u> intitulé : "Nano-optique avec des antennes et des guides d'ondes", présenté par Otto Muskens (University of Southampton). Il se tiendra le **24 juin 2015** à l'Institut d'optique d'Aquitaine (amphithéâtre).

Contact: Jean-Baptiste Trebbia



3ème édition du symposium LAPHIA

La 3ème édition du <u>symposium LAPHIA</u> aura lieu les **2 et 3 juillet 2015** à l'Institut d'optique d'Aquitaine (IOA). Inscription gratuite mais obligatoire avant le **24 juin 2015**.

Contact : Anne-Lise Bué



Mini-symposium photochemistry-photocatalysis

Dans le cadre de l'année internationale de la Lumière, l'Institut pluridisciplinaire de recherche sur l'environnement et les matériaux (IPREM) organise un mini-symposium réunissant des chercheurs d'horizons différents autour de <u>la photochimie</u>. Il aura lieu les **30 juin et 1er juillet 2015** à l'IPREM.

Contact: Sylvie Lacombe



"Photonics Camp" et Forum des adhérents du pôle Route des Lasers

Organisé dans le cadre du Forum des adhérents du pôle <u>Route des Lasers</u>, le "Photonics Camp" vise à faire émerger un projet d'innovation en photonique. Ce dernier sera ensuite labellisé et accompagné par le pôle. Le forum aura lieu les **9 et 10 novembre 2015**. La matinée du 10 novembre sera consacrée au Photonics Camp.

Contact: Véronique Penouil

Toujours d'actualité



Single Molecule Localization Microscopy Symposium

La 5ème édition du <u>congrès</u> intitulé "Single Molecule Localization Microscopy Symposium" (SMLMS 2015), pour Microscopie de super-résolution par localisation de molécules individuelles, se tiendra du **26 au 28 août 2015** à l'Institut d'optique d'Aquitaine.



Journées nationales de l'archéologie

Dans le cadre des journées nationales de l'archéologie, le LaScArBx s'associe avec Cap Sciences et le Musée d'Aquitaine afin de proposer au grand public un parcours de découverte autour des sciences de l'archéologie. Ces <u>rencontres</u> auront lieu du **19 au 21 juin 2015**.



Participez à la course "Challenge du ruban rose"

Dans le cadre du "<u>Challenge du ruban rose</u>", le CLAS sollicite l'ensemble des membres des laboratoires afin de participer à cette initiative, qui se tiendra le **18 octobre 2015** à Bordeaux.

Les volontaires peuvent s'impliquer en participant soit à une course, soit à une marche sur 5 ou 10 kilomètres. Date limite d'<u>inscription</u> : **16 octobre**, dans la limite du nombre

de places disponibles

Contact : Lydia Roudier

Dates limites

Les actualités qui suivent sont celles dont la date limite est proche. Pour consulter la liste complète des actualités avec dates limites, <u>cliquez ici</u>.

- ▶ 19/06/2015 <u>Défense : programme Astrid-Maturation</u>
- ▶ 19/06/2015 <u>L'INIST vous propose de tester des ressources électroniques</u>
- ▶ 20/06/2015 Paralysie cérébrale
- ▶ 21/06/2015 Prix international en thérapie cellulaire et médecine régénérative
- ▶ 23/06/2015 Recherches sur l'autisme
- ▶ 24/06/2015 Maladie d'Alzheimer
- > 24/06/2015 Symposium du Laphia
- ▶ 26/06/2015 Coopération France-Russie : programme André Mazon 2015
- ▶ 30/06/2015 Atelier sur les plasmas atmosphériques et les nanomatériaux
- ▶ 30/06/2015 Innovation en oncologie
- > 30/06/2015 Prix de la Fondation de l'oeil
- > 30/06/2015 Prix de recherche en sciences de la vie
- ▶ 30/06/2015 Plateformes pour la biologie structurale intégrée
- > 30/06/2015 Prix scientifique franco-taïwanais

CNRS Hebdo Aquitaine

Pour vous abonner ou vous désabonner : http://www.cnrs.fr/CNRS-Hebdo/aquitaine/abonnements.php

Pour nous faire part de vos remarques : cnrs-hebdo@dr15.cnrs.fr

Pour diffuser une information dans la Lettre CNRS Hebdo : $\underline{communication@dr15.cnrs.fr}$

Les informations recueillies font l'objet d'un traitement informatique destiné à la diffusion d'une lettre d'information. Les destinataires des données sont le service de communication et le service informatique de la Délégation Aquitaine. Conformément à la loi "informatique et libertés" du 6 janvier 1978, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent. Si vous souhaitez exercer ce droit et obtenir communication des informations vous concernant, veuillez vous adresser au Service Communication.

© CNRS

Directeur de la publication : Alain Fuchs Directrice de la rédaction : Brigitte Perucca Responsable éditorial national : Fabrice Impériali Rédactrice-en-chef nationale : Aline Lévy

Rédactrice : Claire Debôves

Responsable éditoriale régionale : Gaëlle Bujan Rédactrice-en-chef régionale : Caroline Cohen

Correspondant technique: Roland Dirlewanger

Création graphique et intégration : Eric Furlan - Réalisation technique : Roland Dirlewanger, Frédéric Druilhet