Newsletter de l'Insu

Dernières nouvelles de la Terre et de l'Univers

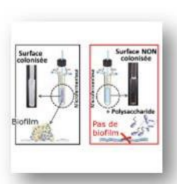
consulter la lettre en pdf

Communiqués de presse

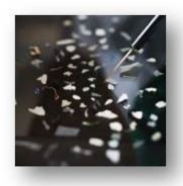


<u>Le réchauffement planétaire résultant des activités</u> humaines atteint un nouveau record

Résultats scientifiques



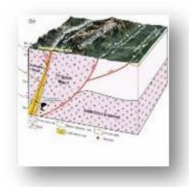
Les propriétés physicochimiques de polysaccharides bactériens anti-biofilm dévoilées



<u>Le destin des débris plastiques vers le fond de la Méditerranée</u>



<u>Découverte d'un pont de gaz entre les nuages interstellaires de Cygnus X</u>



Pas de flux crustal sous l'est du Tibet



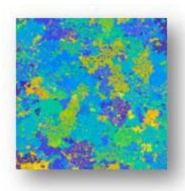
Un petit rouge qui vous veut du bien



<u>Évolution de la salinité de l'Océan Austral dans la région de Kerguelen</u>



<u>La nature mystérieuse du cœur de l'amas d'étoiles</u> <u>Messier 4</u>



Lois des séismes et surfaces fractales



<u>La résonance magnétique nucléaire pour mesurer la perméabilité des réservoirs géothermiques</u>



<u>Des câbles optiques qui permettent l'étude des courants marins profonds</u>



<u>PaléoJump : une nouvelle base de données sur les climats passés</u>



MICADO entre en phase de fabrication



<u>Submap</u> : cartographier les zones de subduction à la portée de tous !

Décryptages



Les sciences du risque à l'ère du changement climatique

Actualités des programmes de recherche

Bridges: La recherche face aux défis des territoires ultramarins IRiMa: Structurer et renforcer la science du risque en France FairCarbon

- Liste des projets retenus pour le premier appel à projets
- Abonnez-vous à la <u>newsletter</u>

Traccs

- Prochain webinaire I30/06/2023
- Abonnez-vous au groupe Linkedin

Origins

• <u>Lancement du programme de recherche</u>: lun. 18/09/2023 au mer. 20/09/2023

OneWater

• <u>Journées scientifiques</u>: dim. 01/10/2023 au ven. 06/10/202

Europe & international

Horizon Europe : Webinaire d'information sur les programmes ERC Proof of Concept et le EIC

<u>Transition</u>, pour explorer potentiel d'innovation commerciale et sociale de la recherche européenne Date : le 16/06/2023 de 10h à 12h

L'équipe Europe de l'INSU organise des entrainements à l'oral pour les candidats ERC des panels PE9 et PE10, quelle que soit leur affiliation en France. Les prochaines sessions seront à destination des candidats Consolidator et Synergy Grant 2023.

Contact: INSU.europe@cnrs.fr

Appels d'offres & appels à candidatures

Poste de directeur/directrice de l'OSU-Réunion

Date limite: 04 septembre 2023

Poste de directrice / directeur de l'Observatoire Midi-Pyrénées

Date limite: 30 octobre

Appel à candidature pour les prix Irène Joliot Curie

Date limite: 07/09

Agenda

• lun. 26/06/2023 au ven. 30/06/2023

École Thematique AstroInformatique 2023 et Hackathon AstroInfo AISSAI

• lun. 26/06/2023 au ven. 30/06/2023

École Thematique AstroInformatique 2023 et Hackathon AstroInfo AISSAI

• Mer 28/06/2023 au jeu. 29/06/2023

Sciences de la durabilité et (in)actions : repenser nos pratiques

• dim. 02/07/2023 au ven. 07/07/2023

Congrès général des 150 ans de la Société française de physique

lun 03/07/2023 au jeu 06/07/2023

Rencontres: « Limites planétaires et enjeux de durabilité »

• lun. 10/07/2023

Journée du réseau MAPI

• lun. 10/07/2023 au mer. 12/07/2023

École thématique Evry Shatzman : la physique stellaire avec Gaia

• lun. 09/10/2023 au jeu. 12/10/2023

Action Nationale de Formation "Assurance Produit pour l'assemblage, l'intégration et le suivi des instruments"

• lun. 16/10/2023 au ven. 20/10/2023

ANF SIST : bases et outils de géomatique pour la gestion des données géo référencées

• lun. 16/10/2023 au ven. 20/10/2023 Action Nationale de Formation "Qualité Logicielle +"

• lun. 16/10/2023 au ven. 27/10/2023

10e édition de l'école doctorale du domaine Terre solide

• lun. 23/10/2023 au ven. 27/10/2023 Conférence du programme mondial de recherche sur le climat au Rwanda

• lun. 30/10/2023 au ven. 03/11/2023 28ème édition de la Réunion des Sciences de la Terre

Hommage



Hommage à Jean-Pierre Pommereau

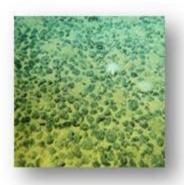
À lire aussi sur les sites du CNRS



La recherche met le cap sur l'océan



<u>Un laboratoire international pour identifier la nature de la matière noire</u>



Les grands fonds marins : ces inconnus menacés



Embarquez sur les navires de la campagne Apero



« Marchandises sensibles à bord »

Dans cet épisode « Concentré de sciences », l'équipe d'Ulisse (unité d'appui à la recherche du CNRS) nous montre l'envers du décor.



(Re)découvrir les Échappées inattendues : plongée dans l'océan du futur

Vous désabonner :

https://listes.services.cnrs.fr/wws/sigrequest/lettre-insu

Vous abonner:

https://listes.services.cnrs.fr/wws/subscribe/lettre-insu Archives de la lettre (pour abonnés uniquement) https://listes.services.cnrs.fr/wws/arc/lettre-insu

Signaler une information au pôle communication : écrivez un mail à <u>insu.communicationATcnrs.fr</u> <u>https://www.insu.cnrs.fr</u>