



Société Française
de Physique

Section locale Haute Normandie (Rouen, Le Havre, Evreux)

Lettre d'Information

n°82

Année 2017

Janvier

Sommaire

Séminaires de laboratoire
Forums régionaux du savoir
Prix jeunes chercheurs/euses
Agenda 2017

Bureau SFP-HN :

Sandrine MORIN
Didier BLAVETTE
Ioan SCHNEIDER
Pierre-Emmanuel BERCHE
Jean JURASZEK
Jacques TEILLET

Contact lettre :

sandrine.morin@univ-rouen.fr
Site SFP: www.sfpnet

Toute l'équipe de la Section locale Haute Normandie
vous souhaite une **très bonne année 2017 !**

En espérant vous retrouver nombreux lors de nos différentes manifestations !

Séminaires de laboratoire

LOMC – Université du Havre:

Mercredi 11 janvier à 14h – UFR Sciences du Havre – Site Prony

"Bio-Drag Reducers for Turbulent Flows"

Edson SOARES

Universidade Federal do Espirito Santo, Brésil

Jeudi 19 janvier à 14h – UFR Sciences du Havre – Site Prony

"Acoustic wave propagation in solids with internal contacts :theory and numerics"

Vladislav Aleshin

Institut d'Électronique de Microélectronique et de Nanotechnologie, Université de Lille

GPM – Université de Rouen:

Lundi 23 janvier à 13h - Salle de conférence du GPM – Madrillet

"Materials in Fusion Reactors: radiation damage in metals and insulators."

Begoña GOMEZ FERRER

Groupe de Physique des Matériaux – Université de Rouen

Forums Régionaux du Savoir

La 11ème saison des Forums Régionaux du savoir : c'est parti pour 2017!! Conférences organisées par Science Action Haute-Normandie et la Région Normandie, touche à sa fin, la première de 2017 aura lieu le **Jeudi 26 janvier à 20h30, Hôtel de Région, Rouen**

"La formule de Stokes, héroïne de roman ?"

Michèle Audin

Mathématicienne, écrivaine



Informations, programme 2017 et inscriptions sur le site

<http://www.scienceaction.asso.fr/evenements/les-forums-regionaux-du-savoir>

A ne pas manquer !

Prix SFP jeunes chercheurs/euses 2016

Les candidatures des Prix Saint-Gobain et Daniel Guinier 2016 sont actuellement ouvertes. Ces prix sont destinés à récompenser un jeune docteur ayant soutenu sa thèse entre le 10 décembre 2015 et le 31 décembre 2016. L'importance du thème de recherche, la qualité et l'originalité des résultats obtenus ainsi que la clarté de la présentation sont les critères principaux pour distinguer les lauréats.

Tous les domaines de la Physique et de ses applications sont éligibles, tant thématique que géographique, et la SFP souhaite la plus grande diversité possible dans les candidatures. Les candidatures doivent être présentées au plus tard le **15 février 2017**, par un physicien confirmé.

Conditions et dossiers sur <https://www.sfpnet.fr/prix-x/prix-jeunes-chercheurs-euses>

N'hésitez pas à proposer des candidatures!

A vos agendas !

Assemblée générale de la SFP suivie d'un cycle de conférences « **Regards de Physicien-ne-s** » le **jeudi 2 février** au CNAM à Paris

Tout le programme sur <https://www.sfpnet.fr/assemblee-generale-de-la-sfp-2017>

Le congrès général de la Société Française de Physique aura lieu en 2017 à Orsay, du 3 au 7 juillet (<http://www.sfp2017.fr/>)

Plus d'infos dans nos prochains numéros...

