



Groupe Français
de Rhéologie

Journées des Jeunes Rhéologues

30 mai - 1er juin 2016

Belle-île-en-mer



Objectif du colloque

L'**objectif des JJR** est de réunir pendant trois jours une vingtaine de **jeunes chercheurs** provenant d'horizons divers. Ces journées seront l'occasion **d'échanger** sur leurs problématiques scientifiques et leur expérience de rhéologie dans un **cadre agréable**, Belle-île-en-mer.

Conférenciers

Bruno Vergnes, CEMEF SophiaAntipolis
Spécialiste des procédés continus de transformation et de mise en forme des polymères fondus et des fluides complexes.

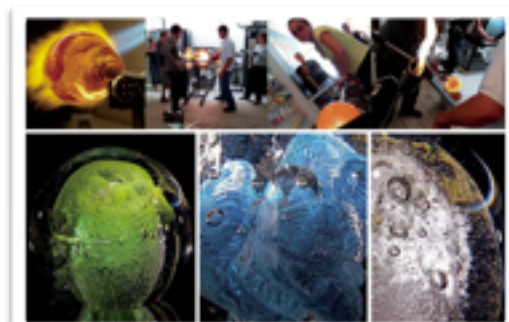
Philippe Cassagnau, IMP Lyon
Spécialiste de la formulation et la rhéologie des systèmes réactifs, des nanocomposites et des suspensions.

Roland Keunings, UCL Louvain
Spécialiste de la modélisation et la simulation des polymères et fluides complexes.

Visites

Verrerie « Fluid »

Dans cette coopérative, la fabrication est artisanale : le verre en fusion à 1.250°C est soufflé puis façonné au banc. Dans cet art, la rhéologie de la pâte de verre est un élément crucial du rendu final de l'objet.



Le Fort de Sarah Bernhardt

Situé sur la pointe des Poulains, il a été labellisé « Maison des illustres » en 2011.



Fiche d'inscription

Journées des Jeunes Rhéologues 30 mai - 1er juin 2016

Nom: _____

Prénom: _____

- doctorant(e) (année: _____)
 post-doc

Laboratoire/société

Code _____ Ville _____

Tél: _____

Email: _____

Frais d'inscription: 200€

- Nuit du dimanche soir (surcoût de 30€)

A renvoyer par mail à:

emmanuelle.abisset-chavanne@ec-nantes.fr

Planning provisoire

Dimanche: possibilité de dormir à Vannes (hotel proche gare SNCF tarif négocié) avec navette le lundi matin pour rejoindre Quiberon.

Lundi

Matin : traversée Quiberon/Le Palais*

Après-midi : Session de travail

Dîner à le Palais

Table ronde

Mardi

Matin : Session de travail

Après-midi : Visites

Dîner à Sauzon

Mercredi

Matin : Session de travail

Après-midi : traversée Le Palais/Quiberon* + possibilité navette vers Vannes

Les sessions de travail seront découpées de la sorte : 1h donnée au conférencier « senior », puis deux heures de présentations « juniors » (15 minutes d'exposé + 5 min de questions), suivies de 20 minutes de discussions ouvertes.

- * les horaires des traversées pour l'année 2016 ne sont pas encore connus. A titre indicatif, départ à 9h30 de Quiberon et un retour à 16h15.

Organisation

Emmanuelle Abisset-Chavanne et Francisco Chinesta, ECN Nantes

Julien Férec et Gilles Ausias, Université de Bretagne Sud, Lorient

Thierry Aubry et Julien Ville, Université de Bretagne Occidentale, Brest

Lieu du colloque

Hôtel Le Bretagne à Le Palais

- en face du quai de débarquement des ferrys !

- Les traversées A/R Quiberon - Le Palais sont comprises dans les journées



Contact

Emmanuelle Abisset-Chavanne

GeM ECN

1, rue de la Noé

44300 NANTES

emmanuelle.abisset-chavanne@ec-nantes.fr

Tél: 02 40 37 16 70