



# Société Française de Physique, Division Physique Nucléaire Société Française de Médecine Nucléaire

## Rencontres Jeunes Chercheurs 2010

12 décembre - 18 décembre 2010, Les Balcons du Lac d'Annecy, Annecy

### Deuxième circulaire

La Société Française de Physique division « Physique Nucléaire » et la Société Française de Médecine Nucléaire organisent conjointement les Rencontres Jeunes Chercheurs 2010. Elles auront lieu du 12 décembre au 18 décembre 2010 au village vacances Les Balcons du Lac d'Annecy à Annecy. Ces rencontres s'adressent à tous les étudiants en thèse (de la première à la dernière année) et aux jeunes post-doctorants. Elles sont l'occasion pour chaque participant de présenter ses travaux dans une ambiance conviviale et de partager avec ses collègues une vue d'ensemble des différentes recherches menées à l'heure actuelle dans sa spécialité et dans des domaines proches.

Les thèmes proposés cette année sont les suivants : énergie nucléaire, dynamique nucléaire, astrophysique nucléaire, physique hadronique, données nucléaires, structure nucléaire, médecine nucléaire, imagerie nucléaire, thérapie aidée par image, instrumentation pour le nucléaire. La langue de travail des RJC est le français, mais les non-francophones peuvent faire leur exposé en anglais.

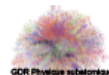
**RENCONTRES JEUNES CHERCHEURS 2010**  
**12 – 18 décembre 2010, aux Balcons du Lac d'Annecy**

photographie : Philippe Menuf

**Thématiques**  
Énergie nucléaire  
Dynamique nucléaire  
Astrophysique nucléaire  
Physique hadronique  
Données nucléaires  
Structure nucléaire  
Médecine nucléaire  
Imagerie nucléaire  
Thérapie aidée par image  
Instrumentation pour le nucléaire

Inscriptions : <http://rjc2010.in2p3.fr>

Secrétariat: Catherine Berger  
IPHC - 23 rue du Loess 67037 Strasbourg  
catherine.berger@ires.in2p3.fr / 0388106454



**Format des présentations.** Les présentations seront d'environ 20 minutes + 5 minutes de questions, la durée précise sera donnée dans la 3<sup>e</sup> circulaire. Un ordinateur relié à un vidéo-projecteur sera disponible. Des «Proceedings » (4 pages) seront rédigés, par la suite, par les participants. Ils leur seront envoyés ainsi qu'aux bibliothèques des laboratoires.

**Séjour** au village vacances Les Balcons du Lac d'Annecy situé à Annecy au cœur de la Haute-Savoie. Pour en savoir plus : <http://www.village-vacances.com/fr/les-balcons-du-lac-dannecy>

**Programme social.** En sus des exposés de physique, les participants assisteront à deux conférences en soirée, dont l'une sera ouverte au grand public. Une visite de la région est également prévue.

**Transport et Accueil.** Les participants seront attendus à la gare d'Annecy le dimanche 12 décembre. Nous prévoyons d'organiser une navette qui partira d'Annecy vers 18h00. Au retour, le samedi 18 décembre, la navette arrivera à Annecy aux alentours de 12h30.

**Inscriptions.** La date limite des inscriptions est fixée au 15 octobre.

Vous pouvez vous inscrire directement sur le site des RJC 2010 :

<http://indico.in2p3.fr/conferenceDisplay.py?confId=3996>

Les frais de participation, comprenant l'inscription et les frais de séjour en pension complète et en chambre double, sont fixés à 420 euros. Ils pourront être payés

- Par chèque établi à l'ordre de : "SFP - Division Physique Nucléaire (RJC2010)" à envoyer au secrétariat des RJC2010.
- Par bon de commande à l'ordre de la SFP (pour les laboratoires français), libellé à l'attention de SFP, Division Physique Nucléaire (RJC2010), SIRET : 784 544 850 000 18, à envoyer au secrétariat des RJC2010. La facture correspondante vous sera adressée dans les meilleurs délais. Un exemple de lettre type de facture sera prochainement mis sur le site.
- Par virement bancaire sur le compte :  
Titulaire : SFP - Division Physique Nucléaire, 33 Rue Croulebarbe 75013 Paris  
Domiciliation : CCF Paris les Gobelins  
Code banque : 30056 Code guichet : 51 N° de compte : 515 419 202  
Clé :87  
IBAN : FR76 3005 6000 5100 5154 1920 287  
BIC : CCFRFRPP

En cas de virement bancaire, assurez-vous d'identifier clairement votre virement avec le sigle RJC-2010 et le nom du laboratoire.

Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à contacter notre secrétariat ou bien un membre du comité d'organisation.

**Secrétariat des RJC 2010 : Catherine Berger**

IPHC, 23 rue du Loess, 67037 Strasbourg, [catherine.berger@IReS.in2p3.fr](mailto:catherine.berger@IReS.in2p3.fr)

tel : + 33 (0)3.88.10.65.89

**Contact Nucléaire : Christian Finck**

IPHC, 23 rue du Loess, 67037 Strasbourg, [christian.finck@IReS.in2p3.fr](mailto:christian.finck@IReS.in2p3.fr)

tel : + 33 (0)3.88.10.64.54

**Contact Médecine Nucléaire : Françoise Kraeber-Bodéré**

Centre pour PET/CT Hôpital Universitaire / Centre René Garducheau, 1 Place Alexis Ricordeau, 44093 Nantes Cedex 01, [francoise.bodere@chu-nantes.fr](mailto:francoise.bodere@chu-nantes.fr)

tel : ++33 (0)2.40.08.41.36

<b>Comité d'organisation :</b>		
Françoise Bodéré	CHU, Nantes	<a href="mailto:francoise.bodere@chu-nantes.fr">francoise.bodere@chu-nantes.fr</a>
David Brasse	IPHC, Strasbourg	<a href="mailto:david.brasse@IReS.in2p3.fr">david.brasse@IReS.in2p3.fr</a>
Sébastien Chabod	LPSC, Grenoble	<a href="mailto:chabod@lpsc.in2p3.fr">chabod@lpsc.in2p3.fr</a>
Christian Finck	IPHC, Strasbourg	<a href="mailto:cfinck@IReS.in2p3.fr">cfinck@IReS.in2p3.fr</a>
Lydie Giot	SUBATECH, Nantes	<a href="mailto:giot@subatech.in2p3.fr">giot@subatech.in2p3.fr</a>
Marc Labalme	LPC, Caen	<a href="mailto:labalme@lpccaen.in2p3.fr">labalme@lpccaen.in2p3.fr</a>
Carlos Munoz Camacho	LPC, Clermont	<a href="mailto:munoz@jlab.org">munoz@jlab.org</a>
Marie- Delphine Salsac	CEA, Saclay	<a href="mailto:marie-delphine.salsac@cea.fr">marie-delphine.salsac@cea.fr</a>
Barbara Sulignano	CEA-Saclay	<a href="mailto:barbara.sulignano@cea.fr">barbara.sulignano@cea.fr</a>
Dominique Thers	SUBATECH, Nantes	<a href="mailto:thers@subatech.in2p3.fr">thers@subatech.in2p3.fr</a>