



## Sociétés Belge et Française de Physique

### Journées Jeunes Chercheurs 2012

2 au 8 décembre 2012, Maison de Kleebach, Munster, Alsace.

#### Troisième circulaire



Vous êtes inscrits aux Journées des Jeunes Chercheurs 2012, qui se tiendront du 2 au 8 décembre 2012 [à la maison de Kleebach](#), à Munster en Alsace. Dans cette troisième et dernière circulaire, nous vous précisons les détails de l'organisation de la conférence. Si vous avez des questions, vous pouvez contacter le comité d'organisation et le secrétariat de la conférence (contacts en fin de circulaire).

#### **Voyage.**

Les participants seront attendus le dimanche 2 décembre en début de soirée (Apéritif d'accueil à 20h !). Afin de vous faciliter l'accès à la résidence, nous avons organisé une navette que nous vous recommandons d'utiliser.

**Aller** : la navette vous attendra à la gare de Munster à **19h15** (en accord avec le bus de 18h35 faisant Colmar → Munster).

Retour : une navette vous reconduira à la gare de Munster de façon à y être à 10h45 (à temps pour prendre le train de 11h04 pour Colmar)

Un ou plusieurs membres du comité d'organisation seront présents à la gare pour vous guider.

**Si, lors de votre inscription, vous avez mentionné que vous prendrez une navette ou les deux et que ce ne sera finalement pas le cas, vous êtes priés de contacter le secrétariat.**

Enfin, pour ceux qui arriveront par leurs propres moyens, voici les informations de la résidence:

La Maison du Kleebach - 5 route du Kleebach - 68140 Munster

Coordonnées GPS : latitude 48.048 4607 - longitude 7.162 4315

Téléphone: 03 89 777 500

Nous vous demandons d'assister à l'intégralité des Journées, par respect pour ceux qui interviendront en tout début ou en toute fin. Si vous ne pouvez faire autrement et devez arriver un jour de la semaine, prévenez l'organisation si ce n'a pas été déjà fait.

## **Programme scientifique.**

La tradition des JJC veut que chaque participant présente son travail de thèse, quel que soit son avancement, en un exposé de **20 minutes**, suivi de 5 minutes de questions. L'ambiance est détendue : personne n'assiste aux JJC pour juger la qualité de votre travail, ni la pertinence de vos questions ! Le but de la conférence est principalement de vous donner l'occasion de présenter une première synthèse de votre travail, et de brosser ensemble un panorama des thèmes de recherche dans votre domaine ou dans des domaines connexes (théorique et expérimental en physique des particules et astrophysique). Etant donnée la diversité des thèmes abordés, nous vous demandons de faire un gros effort de pédagogie. Bannissez le jargon, et consacrez un bon tiers de votre présentation à introduire votre sujet, afin que votre exposé reste accessible à tous.

Un vidéo projecteur relié à un ordinateur sera disponible. Nous vous demandons de venir avec votre présentation prête, et dans un format portable (fichier pdf ou fichier ppt avec polices de caractères incluses).

Après la conférence, il vous sera demandé de rédiger des comptes-rendus ("proceedings" de 4 pages environ) à rendre fin du mois de février. Ceux-ci seront envoyés à l'ensemble des participants, ainsi qu'aux bibliothèques de vos laboratoires.

Afin de vous conseiller, d'organiser les sessions, de faire une présentation introduisant la session et d'éditer les comptes-rendus, nous avons demandé à des volontaires de jouer le rôle de coordinateurs (un par thème). Ils vous contacteront très prochainement (si ce n'est déjà fait), veillez à préparer un titre et un petit résumé (quelques lignes) de votre présentation. Voici la liste de vos coordinateurs :

- |                                                  |                                |
|--------------------------------------------------|--------------------------------|
| - <b>Astroparticules</b> : Matthieu Vivier       | matthieu.vivier@cea.fr         |
| - <b>Au delà du Modèle Standard</b> : Arnaud Gay | arnaud.paul.robert.gay@cern.ch |
| - <b>Cosmologie</b> : Jean-Stéphane Ricol        | ricol@lpsc.in2p3.fr            |
| - <b>Instrumentation</b> : Nicolas Delerue       | delerue@lal.in2p3.fr           |
| - <b>Modèle Standard</b> : Christophe Ochando    | ochando@llr.in2p3.fr           |
| - <b>Neutrinos</b> : Claudio Giganti             | cgiganti@lpnhe.in2p3.fr        |
| - <b>QCD et ions lourds</b> : Aurore Courtoy     | aurore.courtoy@ulg.ac.be       |

**NB** : La plupart d'entre vous ont été mis dans la session correspondant à leur premier choix mais certains ont été reversés dans une autre session. Si vous avez un doute vous pouvez vérifier sur le

site indico <https://indico.in2p3.fr/contributionListDisplay.py?confId=6919>. De plus le coordinateur de votre session vous contactera directement.

L'agenda final sera disponible dans une semaine ou deux avant le début des JJC. Il est pour l'instant en construction.

### **Programme social.**

En sus des exposés de physique, les participants assisteront à une conférence le mardi 4 décembre au soir, présentée par Marcel Hibert du Laboratoire d'Innovation Thérapeutique et ayant pour titre « Chimie de l'Amour » (plus d'informations sur le site web).

Le mercredi (5/12) après-midi sera consacré à une sortie dans la région, probablement dans un village proposant un marché de Noël.

### **Participation aux frais.**

Les frais de participation pour l'édition 2011 seront de **400 euros** par personne. Ils comprennent les frais d'inscription, ainsi que les frais de séjour en pension complète en chambre (**de 2 à 4 lits**) à la Maison de Kleebach. Les frais de transport seront à la charge des laboratoires des participants, exceptés ceux concernant la navette à l'arrivée (le 2 décembre au soir) et au retour (le 8 décembre avant midi).

Ils pourront être payés

– **Par chèque** établi à l'ordre de : "SFP - Division Particules et Champs (JJC2012)"  
à envoyer au secrétariat des JJC2012.

– **Par virement bancaire** sur le compte : "SFP - Division Particules et Champs" :

Domiciliation : CCF Paris les Gobelins

Code banque : 30056 Code guichet : 00051 N° de compte : 0051 541 9122

Clé :36

IBAN : FR76 3005 6000 5100 5154 1912 236

BIC : CCFRFRPP

En cas de virement bancaire, assurez-vous d'identifier clairement votre virement avec le sigle JJC-2012 et le nom du laboratoire.

**Par bon de commande** à l'ordre de la SFP (pour les laboratoires français), libellé à l'attention de SFP, Division Particules et Champs (JJC2012), SIRET : 784 544 850 000 18, à envoyer au secrétariat des JJC2012. La facture correspondante vous sera adressée dans les meilleurs délais.

**NB : Les participants dont le paiement a déjà été réglé (en particulier par bon de commande par leur laboratoire) sont invités à venir avec un justificatif. Ce prépaiement est très encouragé !!**

**Secrétariat :**

Isabelle Cossin, LPNHE, [isabelle.cossin@lpnhe.in2p3.fr](mailto:isabelle.cossin@lpnhe.in2p3.fr)

tel : +33 1 44 27 68 95, fax : +33 1 44 27 46 38

LPNHE - tour 12/13 1er etage - 4 place Jussieu,

boite courrier 200,

75252 Paris Cedex 05 - France

<b>Comité d'organisation :</b>		
Pierre Barrillon	LAL, Orsay	<a href="mailto:barrillo@lal.in2p3.fr">barrillo@lal.in2p3.fr</a>
Pauline Bernat	UCL, Londres	<a href="mailto:pauline.bernat@gmail.com">pauline.bernat@gmail.com</a>
Eric Chabert	IPHC, Strasbourg	<a href="mailto:Eric.Chabert@cern.ch">Eric.Chabert@cern.ch</a>
Isabelle Cossin	LPNHE, Paris	<a href="mailto:isabelle.cossin@lpnhe.in2p3.fr">isabelle.cossin@lpnhe.in2p3.fr</a>
Jean-René Cudell	ULg, Liege	<a href="mailto:jr.cudell@ulg.ac.be">jr.cudell@ulg.ac.be</a>
Derue Frédéric	LPNHE, Paris	<a href="mailto:derue@lpnhe.in2p3.fr">derue@lpnhe.in2p3.fr</a>
Bruno Khelifi	LLR, Palaiseau	<a href="mailto:khelifi@llr.in2p3.fr">khelifi@llr.in2p3.fr</a>
Pascal Vanlaer	ULB, Bruxelles	<a href="mailto:pascal.vanlaer@cern.ch">pascal.vanlaer@cern.ch</a>

**Site web :** <http://jjc2012.free.fr>