

Laboratoire Léon Brillouin

Source Nationale de Neutrons

Appel à contributions pour le Rapport annuel d'activité 2016

Tous les ans, le rapport annuel d'activité illustre la diversité et l'excellence des recherches menées sur les spectromètres du Laboratoire Léon Brillouin (LLB).

Pour l'édition 2016, nous invitons nos utilisateurs à participer à la rédaction de ce rapport en nous proposant une ou des publications 2016 issus de leurs expériences faites au LLB et présentant :

- des résultats scientifiques originaux,
- de nouveaux développements méthodologiques,
- des développements instrumentaux majeurs.

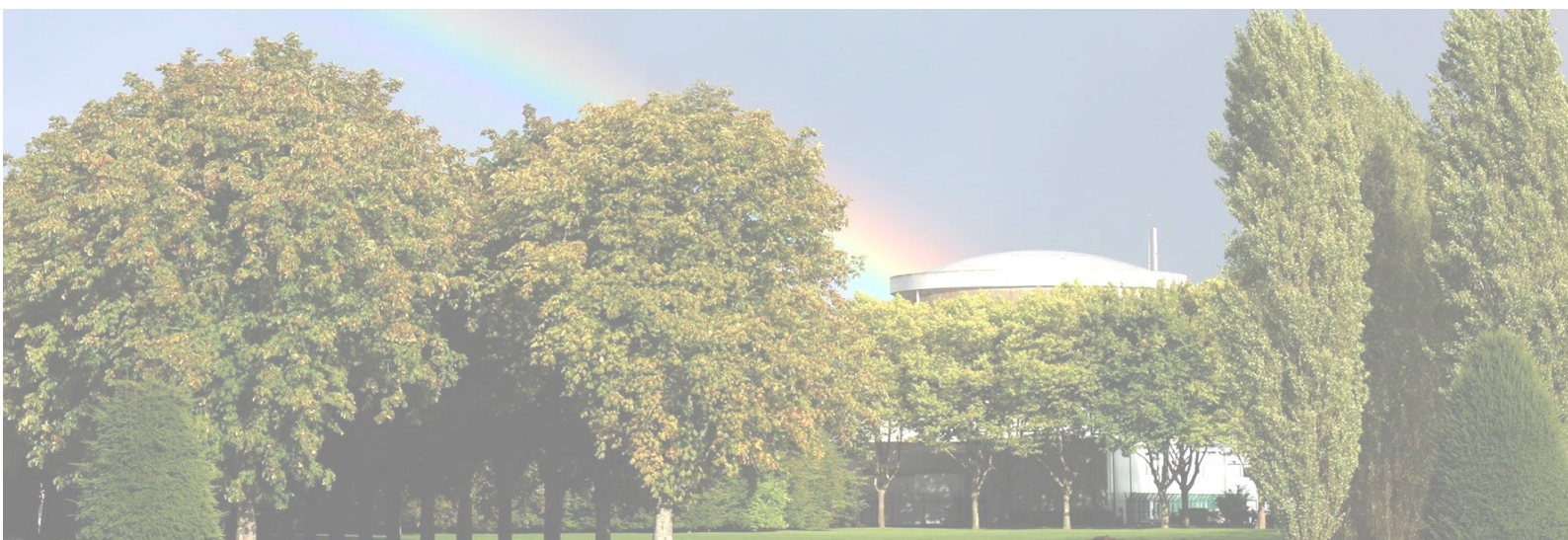
Nous vous invitons à envoyer votre proposition avant le **3 février 2017** à : reports.LLB@cea.fr.

Les articles retenus seront connus le **6 mars au plus tard**. Les auteurs des faits marquants acceptés seront invités à rédiger un article complet, d'approximativement 2 pages (fonte 11, interligne simple, ~600 mots), incluant illustrations et références. Cet article comprendra au moins une (et jusqu'à trois) illustration montrant, par exemple, le dispositif expérimental ou des diagrammes. Un fichier template d'exemple au format Word permettra aux auteurs d'apprécier le rendu final de leur article.

Les articles sélectionnés s'adresseront, non seulement à la communauté des spécialistes de la diffusion neutronique, mais aussi à un très large public de non-spécialistes, curieux de découvrir nos activités. Les articles soumis devront donc être accessibles à des non-experts.

La date limite pour la soumission des articles sera le **3 avril 2017**.

Pour soumettre vos faits marquants ou pour toute information : reports.LLB@cea.fr



Laboratoire Léon Brillouin

The French Neutron Source

Call for contributions to the annual report 2016

Every year, the annual report of the Laboratoire Léon Brillouin (LLB) illustrates the richness and excellence of the research performed with our instruments.

For the 2016 edition, we invite our users to contribute to this report by proposing at least one 2016 publication based on LLB experiments and presenting:

- original scientific results,
- new methodological developments
- major instrumental achievement

Guidelines for submitting highlights

You are invited to send your proposal to reports.LLB@cea.fr by **February 3rd**.

After the acceptance of the articles by **March 6th**, you would hand in the full article. The approximate length would be two pages (font 11, single interline, ~600 words), including graphics and references. You should provide at least one graphic illustration of your results and up to three ones, showing the instrumental setup or diagrams. For help, a template Word document would be provided in order to appreciate the final appearance of your article.

The selected reports will address scientists of all the neutron scattering communities and also non-specialized public, curious to discover our research. Therefore, the texts submitted should be accessible to non-experts.

The deadline for the submission of articles will be **April 3rd 2017**.

Email address for the submission of highlights and information: reports.LLB@cea.fr

