

## **Appel à candidature pour le poste de directeur/directrice du Centre d'Études Nucléaire Bordeaux-Gradignan**

Le laboratoire CENBG est une Unité Mixte de Recherche (UMR 5797) du CNRS-IN2P3 et de l'Université de Bordeaux. Le CENBG est composé de trente-sept chercheurs et enseignant-chercheurs, d'environ quarante-cinq ingénieurs, techniciens et administratifs permanents, ainsi qu'une vingtaine de personnels contractuels (CDD, post-doctorants, doctorants). Les activités scientifiques et techniques du laboratoire s'exercent autour de la physique nucléaire expérimentale et théorique, de la physique du neutrino, de l'astronomie gamma, couvrant des aspects les plus fondamentaux des axes de recherche aux thèmes interdisciplinaires, aux interfaces avec la physique des lasers de puissance, la biologie et l'environnement.

Les équipes du CENBG sont fortement engagées au sein de collaborations internationales auprès de grandes infrastructures de recherche ainsi que sur des plateformes locales. Les services techniques du CENBG (mécanique, instrumentation, électronique et informatique) permettent aux chercheurs de participer à la conception de nouvelles expériences, au prototypage d'instruments (systèmes de détection avancés, lignes de transport de faisceau auprès d'accélérateurs, ...), à leur construction ainsi qu'au traitement des données.

La future direction du CENBG devra se distinguer par son envergure scientifique, son expérience dans le domaine et son ambition pour porter l'évolution du laboratoire sur les axes scientifiques les plus fondamentaux et les thématiques interdisciplinaires. Il est attendu, qu'elle se consacre entièrement à cette mission et veille à assurer, en coordination avec les tutelles, la poursuite et le développement de l'excellence de ses activités scientifiques et techniques ainsi qu'en matière de formation et de diffusion du savoir.

Les candidatures au poste de Directeur et toute question attenantes sont à adresser à Ursula Bassler ([ursula.bassler@in2p3.fr](mailto:ursula.bassler@in2p3.fr)) avant le 31 mars 2018. Il est demandé au candidat ou à la candidate de joindre un curriculum vitae ainsi qu'une lettre de motivation. Les dossiers de candidatures seront transmis aux présidents et directions des tutelles ainsi qu'aux membres du *Search Committee* qu'elles ont mis en place en ayant pris soin d'associer des représentants des tutelles et des représentants du laboratoire.

Après examen des dossiers, le *Search Committee* procédera à l'audition des candidats présélectionnés. Ces entretiens se tiendront durant le mois d'avril 2018. La prise de fonction est prévue entre juillet et septembre 2018.