

Le 7 Novembre 2012

## Appel d'offres R&D 2013 du LABEX P2IO

Le Labex P2IO a le plaisir de vous informer qu'il ouvre un appel d'offres R&D, qui permettra de doter environ 7 projets de R&D dans l'un des 12 laboratoires ou équipes de P2IO. Cet appel d'offres a pour but de promouvoir la recherche amont ou aval sur l'un des 3 thèmes technologiques de P2IO, à savoir :

- 1) Innovations dans la science des accélérateurs et leurs applications,
- 2) Capteurs de nouvelle génération et leurs retombées,
- 3) Exploitation de données et la simulation.

Le dossier, de format libre et n'excédant pas 10 pages, devra indiquer le thème choisi et décrire le but scientifique recherché, le cadre du travail et l'équipe d'accueil. Le dossier devra aussi comprendre les éléments suivants :

- Un résumé des recherches proposées.
- Une grille de synthèse montrant comment le projet répond aux critères de sélection
- Un tableau détaillant pour chaque partenaire impliqué son implication en terme de compétence et de ressources humaines
- Un tableau donnant une description précise du budget du projet.

Le projet sera d'une durée maximum de trois ans. Le budget total demandé à P2IO sera compris entre 50 et 100 k€. Un bilan annuel devra être fourni.

La date limite de dépôt des dossiers est fixée au lundi 14 janvier 2013 pour un démarrage du projet mi-2013. Les dossiers devront être soumis par voie électronique au coordinateur P2IO ([coord@labex-p2io.fr](mailto:coord@labex-p2io.fr)).

Les critères de sélection seront (sans ordre de priorité)

- I. Excellence du projet (innovation, intérêt technologique, qualité de l'équipe, clarté du cahier des charges, budget détaillé, débouchés attendus)
- II. Adéquation avec les thématiques prioritaires de recherche de P2IO
- III. Synergie entre laboratoires de P2IO (indispensable si plusieurs équipes existent sur le thème proposé au sein de P2IO, non discriminant dans le cas contraire)
- IV. Impact du projet sur la visibilité du LABEX

Les frais de personnel ne sont pas éligibles.

Vous pourrez retrouver ce texte ainsi que d'autres détails sur le LABEX P2IO sur le site <http://www.labex-p2io.fr>

Les candidats seront prévenus des décisions mi-mars.

Note : Les projets contenant une composante infrastructure seront recevables. L'évaluation de tels projets sera centrée sur leur capacité à favoriser des actions de R&D (nouvelles ou existantes).