



# La Lettre de l'



N°13 Avril 2009

## APPELS D'OFFRES EN COURS

### Application to ENP

The composition of ENP can evolve with time, to take into account the scientific dynamics of the research groups in Paris-Île-de-France, within the strict limits of size provided by the ministry of research. Every year, new groups can apply. Selection of the applicants is done by the International advisory board, taking into account the results of evaluation by AERES. Final decisions are confirmed by the ENP board of trustees.

What are the selection criteria?

- Activity within the field of experimental or theoretical Neuroscience.
  - Location in Île-de-France.
  - Interest for participating in ENP activities and strengthening of the network (complementarities, synergy, collaborations...).
  - Ranking A or A+ by AERES, or by the national organism to which the group is affiliated if there was no evaluation by AERES in 2008 or 2009.
  - Indisputable international recognition in their field (evidence: citation index, h factor, international invitations, funding and/or responsibilities, etc.).
  - Sufficient usual level of publication quality to provide the best chances of success to the students the group will have the opportunity to train. Although there cannot be strict rules in this area, an average of one publication with an IF  $\geq 7$  per year, during the last 5 years is a good indication. The expected number of high quality publications is proportional to the group size.
  - The training value, evaluated on the quality of the first author publications of former PhD students and their present positions.
- Specific case of groups which were part of a « multi-group entity » (for example a small UMR) affiliated to ENP at the time of its creation, and being split into groups as defined above for evaluation by AERES:
- The group of the head(s) of the previous entity (PI) is maintained in ENP without further evaluation if it is ranked A or A+ by AERES.
  - Other groups originating from the initial entity are welcome to apply to ENP if they are ranked A or A+.

Deadline for application: 30 April 2009.

### Collaborative projects 2009

One of the ENP's objectives is to reinforce synergy between its participating teams by supporting innovative collaborative research projects and by facilitating the development of shared facilities or resources. Two types of applications will be considered in 2009:

1. Research projects
2. Federative projects

For both types of projects:

- Duration 1 or 2 years.
- Funding limit: the funding requested is expected to depend on the nature of the project, but the maximum is 100 k€ per year, and 200 k€ total.

Deadline for application: 30 April 2009.

### Détail des appels d'offres

[www.paris-neuroscience.fr/enp/appels-d-offres/index.php](http://www.paris-neuroscience.fr/enp/appels-d-offres/index.php)

## ÉDITO

Chers collègues,

Les équipes qui souhaiteraient rejoindre l'ENP sont invitées à répondre avant le 30 avril à l'appel d'offres en ligne à l'adresse <http://www.paris-neuroscience.fr/enp/appels-d-offres/index.php>. Les équipes sélectionnées par le conseil scientifique (18 et 19 juin) et évaluées en A+ ou en A par l'AERES seront retenues après approbation du conseil d'administration de l'ENP (24 juin). À terme, les équipes de l'ENP devront avoir les mêmes contours que celles qui sont évaluées par l'AERES.

Vous avez été nombreux à nous faire part de vos remarques sur le nouveau site paris-neuroscience. Des améliorations sont toujours possibles et vos suggestions nous sont très utiles. Merci également de bien vouloir transmettre les offres d'emplois, annonces de séminaires et de conférences en Île de France, mais aussi annonces d'événements d'importance dans le domaine en région ou à l'étranger à l'adresse [enp@paris-neuroscience.fr](mailto:enp@paris-neuroscience.fr).

Bien cordialement,

Jean-Antoine Girault  
Directeur de l'ENP

## INFOS

### PhD Program

Le 4ème appel à candidatures du PhD Program de l'ENP est arrivé à échéance. Nous avons reçu une centaine de candidatures.

Une première sélection sera effectuée sur dossiers, après double expertise, avant les interviews téléphoniques et l'audition finale organisée à Paris sans doute en juin, sous la présidence de Patricia GASPARD.

Une *Wine and Cheese Party* très réussie a réuni au Fer à Moulin, le 19 mars dernier, les étudiants de l'ENP et quelques uns des responsables des équipes dans lesquelles ils sont en stage ou en thèse.

### Les séminaires de l'ENP

Afin de permettre aux étudiants de l'ENP d'appréhender au mieux les différents champs de recherche en neurosciences, Patricia GASPARD et Matthias GROSZER ont convié les responsables d'équipes ENP à présenter leurs travaux dans le cadre des « séminaires de l'ENP ». Ces séminaires sont organisés sur les différents sites de l'ENP en Île de France. Tout comme les séminaires labellisés « ENP-ED3C », ils sont obligatoires pour les étudiants de l'ENP.

Le 15 avril à 9 heures, les étudiants de l'ENP seront à l'Institut Pasteur, Pierre-Marie Lledo leur fera une présentation de *Perception and memory, adult neurogenesis*. Ils seront le 29 à La Pitié, où Annie Sittler et Olga Corti, du laboratoire d'Alexis Brice, leur feront un exposé sur *Molecular genetics of central nervous system disorders, Parkinson's disease and cerebellar ataxia*.

**Paris doctoral school: Optical imagings and electrophysiological methods in neuroscience** aux Saints-Pères du 1er au 11 juillet 2009, à l'initiative de David OGDEN. Une vingtaine de stagiaires (étudiants avancés, post-doctorants ou chercheurs) pourront suivre des enseignements pratiques, il sera également possible d'assister aux conférences et aux démonstrations comme auditeur. Le programme détaillé et les modalités d'inscription seront communiqués prochainement.

### ENP/NeRF – Appels d'offres 2009

- Adhésion à l'ENP (réponse avant le 30 avril 2009)
- Projets collaboratifs (réponse avant le 30 avril 2009)
- Colloques (pas de date butoir)
- Sabbatiques (pas de date butoir)
- Chaires d'excellence Junior et Senior (pas de date butoir)
- Post-doctorants (pas de date butoir)

La date limite de réponse aux appels d'offres 2009 du NeRF a été repoussée au 6 avril pour les post-doctorants, les demandes d'investissements et les manifestations scientifiques. Les doctorants devront déposer leurs dossiers avant le 18 juillet.

École des neurosciences de Paris Île-de-France  
17 rue du Fer à Moulin – Bât. Inserm  
75005 Paris  
[www.paris-neuroscience.fr](http://www.paris-neuroscience.fr)  
T (33) 01 43 31 13 15  
[enp@paris-neuroscience.fr](mailto:enp@paris-neuroscience.fr)

Directeur de la publication Jean-Antoine Girault

