# Gagnez un séjour en France!

### Une semaine pour...

- être en contact avec la recherche de pointe européenne
- découvrir un établissement de formation prestigieux qui prépare aux carrières de l'enseignement supérieur et de la recherche
- découvrir un grand institut de recherche qui a l'ambition
  d'être, au plan mondial, au coeur de la société de l'information
- vivre un séjour exceptionnel en France!

L'École normale supérieure de Cachan (ENS Cachan) et l'Institut national de recherche en informatique (INRIA) souhaitent mettre en oeuvre une dynamique d'envergure européenne afin de promouvoir l'excellence dans le domaine de l'éducation et de la recherche en sciences et techniques de l'information et de la communication (STIC).

Ensemble, ils ont créé en 2010 le Prix d'excellence ENS - INRIA afin de rencontrer des élèves roumains brillants qui rêvent d'une carrière scientifique de haut niveau.



# Pour plus d'informations

www.inria.fr www.ens-cachan.fr www.ens-cachan.fr

#### Gabriel Antoniu

Correspondant scientifique pour les relations internationales gabriel.antoniu@inria.fr

Véronique Verdon

Céline Sotrais

Pôle des relations internationales veronique.verdon@inria.fr celine.sortais@inria.fr

Nathalie Lacaux

Chargée de communication

Contacts



édition 2011







L'institut assure également un fort transfert de technologie en accordant une grande attention à la formation par la recherche,

à la diffusion de l'information scientifique et technique, au développement, à l'expertise et à la participation à des programmes internationaux



## L'École normale supérieure de Cachan

Établissement public d'enseignement supérieur qui prépare, par une formation culturelle et scientifique de haut niveau, des élèves se destinant à la recherche scientifique fondamentale ou appliquée et à l'enseignement supérieur. Elle forme des élèves dans des disciplines technologiques, scientifiques et de gestion.

Créée en 1994, son antenne de Bretagne est très vite devenue une référence et un creuset de recherches originales qui s'ap-



puient sur les meilleurs laboratoires locaux ou nationaux comme l'INRIA dont elle est partenaire pour l'informatique des grands systèmes et la réalité virtuelle.

- Procédures de sélection : présélection parmi les élèves de classe de lycée, d'après les résultats du test de l'étape nationale des Olympiades d'informatique, puis entretien en anglais ou en français
- Les prix seront remis aux lauréats lors de la cérémonie de clôture des Olympiades d'informatique
- Les lauréats du Prix d'excellence ENS INRIA seront invités à :
  - ■un voyage d'une semaine à Paris et en Bretagne en iuin 2011
  - la découverte des centres INRIA de Paris Rocquencourt et Rennes - Bretagne Atlantique, de l'ENS et de son antenne de Bretagne
  - des rencontres avec des chercheurs, des professeurs et des étudiants roumains qui poursuivent leurs études en France
  - des visites touristiques : Paris, Rennes et la région Bretagne

Cette année, rendez-vous aux Olympiades d'informatique!

## Les lauréats 2010... témoignages



« Ce fut une formidable et unique opportunité d'être en contact si proche avec la vie académique et la recherche française. Je dois admettre qu'avant de venir ici, je ne pensais pas étudier en France, mais maintenant il y a de grande chance que je le fasse! »

« Le prix ENS-INRIA est une extraordinaire opportunité pour découvrir le système académique français. La visite du centre Inria de Rennes était très intéressante. L'ENS est également une école intéressante et je pense m'y inscrire à la fin du lycée. »



Andrei Boadan Antonescu



« Ce voyage m'a donné l'opportunité de découvrir le système éducatif français, comme les conditions d'admission à l'ENS et ce qu'est l'INRIA. J'espère que ce prix continuera à exister pendant plusieurs années ; ainsi la génération future aura la même opportunité que moi. » Alexandru Farcasanu







« Notre visite à l'ENS Cachan et à l'INRIA a été très intéressante parce que nous avons eu l'opportunité de découvrir une grande école et un centre de recherche moderne. Nous avons pu interagir et discuter avec des chercheurs de haut-niveau et découvrir de l'intérieur le système éducatif français. »

Andrei Parvu