

The logo for Aviesan, featuring a stylized orange 'A' followed by the word 'aviesan' in a lowercase, sans-serif font.

alliance nationale
pour les sciences de la vie et de la santé

ITMO Neurosciences,
sciences cognitives, neurologie, psychiatrie

A large, purple, rounded rectangular button with a subtle drop shadow, containing the word 'Infos' in white, bold, sans-serif font.

Infos

Financements / Bourses

Attribution du Prix LASKER au Professeur Alim-Louis BENABID



L'ITMO Neurosciences, Scie Cognitives, Neurologie, Psychiatrie fé très sincèrement le Professeur Alim-Louis BENABID pour l'obtention du Prix LAS qui atteste de l'excellence de ses travaux plus particulièrement de sa découverte révolutionnaire sur les stimulations électriques cérébrales. Ce prix qui honore le Professeur BENABID met aussi en lumière l'excellence, la créativité et le dynamisme des acteurs de la recherche française dans le domaine des Neurosciences.

Médecin et physicien, le Professeur Alim-Louis BENABID est le pionnier de la thérapie par stimulations cérébrales profondes à haute fréquence, une approche qui depuis les années 1980 a métamorphosé le quotidien des patients souffrant de la maladie de Parkinson et en particulier des dyskinésies tardives. Cette thérapie innovante mise au point pour traiter les mouvements anormaux dans la maladie de Parkinson est aujourd'hui utilisée dans le traitement de nombreuses pathologies neurologiques et psychiatriques.

- **Excellent Paper in Neurosciences Award (EPNA) 2014** : <http://www.neuron-eranet.eu/>
- **Appel à candidature pour le Prix Gilbert Lagrue, sous l'égide de la Fondation de France** : <http://www.iresp.net/files/2014/08/Appel-%C3%A0-candidatures-INSERM-JSPS-S-%C3%A9minaires-conjoints-2015.pdf>

Ce prix lancé pour la 2^{ème} année, vise à récompenser des travaux de recherche ou une thèse d'un jeune chercheur ou médecin, dans les domaines du tabagisme, de la dépendance tabagique ou du mécanisme des addictions. Le prix, doté de 4 000 EUR, sera attribué à titre personnel au lauréat. Les demandes d'informations et les candidatures seront à adresser à : marie-frederique.legras@fdf.org.

Date limite de dépôt des dossiers : 17 octobre 2014 (cachet de la Poste faisant foi)

- **The CAJAL Advanced Neuroscience Training Programme** : <http://www.fens.org/Training/CAJAL-programme/>

- **The FENS-KAVLI Network of excellence** : <http://www.fens.org/Outreach/FENS-Kavli-Network-of-Excellence/>
- **Call for proposals Doctoral and post-doctoral students exchanges Inserm / University of Sydney 2014** : <https://itneuro.aviesan.fr/Local/itneuro/files/139/Appel.Inserm.-.Universite.de.Sydney.2014.pdf>

Le formulaire de candidature : <https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=333>

Colloques / Evènements

- **Prolongation des inscriptions à tarif préférentiel pour L'homme est mémoire : Rencontre transdisciplinaire entre l'anthropologie du geste et du rythme de Marcel Jousse et les sciences cognitives du 24 au 27 septembre 2014 à Bordeaux (Le haut Carré, Talence)**

Organisateurs Bordeaux Neurocampus: Bruno Bontempi, Robert Jaffard, Daniel Béracochéa : <http://www.neuroscience.univ-bordeauxsegalen.fr/fr/manifestations-scientifiques/congres/l-homme-est-memoire.html#sthash.r4jb6Rb6.dpuf> ou <http://www.marceljousse.com/>

- **Journée des plateformes de l'ICM, le 15 octobre 2014 à Paris** : <http://icm-institute.org/actualites/la-journee-des-plateformes-de-licm>

Le but est de présenter les activités des plateformes technologiques de l'ICM aux chercheurs internes et externes à l'Institut afin de favoriser les collaborations.

Programme : http://icm-institute.org/contenu/uploads/2014/09/ICM_PROGRAMME_JP_2014_WEB-2.pdf

- **Les Instituts Thématiques Multi-Organismes (ITMO) Santé publique et Neurosciences, Sciences Cognitives, Neurologie, Psychiatrie organisent**

conjointement leur colloque à Paris le 8 et 9 décembre 2014 :
<https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=718>
