|  |
| --- |
| https://itneuro.aviesan.fr:443/Local/gus/files/194/banniere_NL_Neuro.png   |
|

|  |
| --- |
|  **En marge de Neuroscience 2016 à San Diego, l'ITMO NNP, le Consulat Général de France à Los Angeles et Chambre de Commerce Franco-Américaine de San Diego vous invite à participer à la rencontre"French Neuroscience Showcase: Academia meets Industry" :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/Local/gus/files/511/Flyer.French.Neuroscience.Showcase.PDF.Oct.27.pdf)  **14 novembre 2016 • 6:00 pm – 9:00pm • au Westgate Hotel à San Diego**[Inscription gratuite mais obligatoire](https://faccsd.cividesk.com/civicrm/event/register?reset=1&id=55) **Aviesan/ITMO NNP – ANR : Colloque Psychiatrie - Addiction 29 novembre 2016 à Paris :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/Local/itneuro/files/493/291116.programme.pdf) [Inscriptions](https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=1023) **Access European Research Infrastructures** - **CORBEL Open Call for Research Projects** The EU-funded cluster project COREL offers all academic and industrial scientists in Europe the unique chance to accelerate their research.For the first time more than 15 facilities from 8 different European research infrastructures across Biological and Medical Sciences join forces and combine their technologies and scientific expertise to support advanced research projects. Successful applicants will be offered open access to cutting-edge technologies and services in fields such as biobanking, curated databases, systems biology, mouse mutant phenotyping, marine model organisms, advanced imaging technologies, high-throughput screening or structural biology.Project proposals can be submitted here: [+ d'infos](http://www.corbel-project.eu/1st-open-call.html)Deadline for the Open Call is November 30, 2016. **Résultats : Appel à projet UNADEV – AVIESAN/ITMO NNP 2016 - 2017 :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/Local/gus/files/505/Publication.resultats.-AVIESAN.-.UNADEV.2016-.pdf)  **Plan d’action 2017- Appel à projets générique ANR :** [+ d'infos](http://www.agence-nationale-recherche.fr/fileadmin/aap/2017/ANR-plan-action-2017.pdf) **Appels d’offre 2017 du Ministère des affaires étrangères et du développement international :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/Local/gus/files/507/Appels.a.projets.2017.pdf)  **Appel à projets 2017-2018 dans le cadre du programme France-Stanford** : [+ d'infos](https://www.france-science.org/France-Stanford-Appel-a-projets%2C8838.html?utm_source=feedburner&utm_medium=feed&utm_campaign=Feed%3A+MST-USA_emplois_formations_concours_FR+%28Emplois+Formations+Concours+-+Mission+pour+la+S+et+T+de+l%27Ambassade+de+France+aux+Etats-Unis%29&mc_cid=9244bcf8ed&mc_eid=0a772d7f36)  |

 |
|

|  |
| --- |
| **OFFRES : POSTES/EQUIPES** *(Merci de nous informer quand le poste est pourvu)* **Engineer position: Development of microfluidic technologies for neuroscience research :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=751&p=1025) **Un(e) Chef de projet comité des plateformes (h /f) - Institut de Neurosciences Translationnelles (IHU-A-ICM) de Paris :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=751&p=1029)**Ingénieur bioinformatique (analyse de données de séquençage haut débit :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=751&p=1020) ***PhD*** **Entreprises, pour proposer un sujet de thèse soutenue par le dispositif CIFRE :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/Local/gus/files/438/OffreThese_CIFRE.pdf)  |

 |
|

|  |
| --- |
| ***NOUVELLES EQUIPES*** **Junior Group Leader : Bain Plasticity Unit - CNRS ESPCI Paris :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=751&p=1028) **CHEMICAL BIOLOGY - JUNIOR GROUP LEADER POSITION - Institut Curie –Paris, France :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=751&p=1027)   **Institut des Neurosciences Cellulaires & Intégratives CNRS UPR-3212 - Strasbourg, France :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/Local/gus/files/425/Call.for.proposals-ATIPE.INCI.pdf)  **International Call for New Group LeadersJunior group leader - CNRS-ESPCI Paris :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/Local/gus/files/400/Junior.group.leader.ESPCI.docx)  |

 |
|

|  |
| --- |
|  ***POST-DOC*** **Post Doctoral Scientist f/m available - Institut de la vision à Paris :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=751&p=1030)**Post doc Position - INSERM UMR1141- PROTECT, Robert Debré Hospital, Paris, France :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=751&p=1024) **Postdoctoral fellow USA-France collaborative project Computational anatomy of the hippocampus from high resolution multi-contrast 7 Tesla MRI :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=751&p=1026) **Post-­doctoral position in neuroepigenetics - Laboratory of Cognitive and Adaptive Neurosciences (LNCA) in Strasbourg :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=751&p=1018)**Post-doctoral position in System Neurobiology :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=751&p=1015)**Post-doctoral position is available in Inserm U1118, Strasbourg, France :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=751&p=1016)  |

 |
|

|  |
| --- |
| [***+ d'offres***](http://itneuro.aviesan.fr/index.php?pagendx=751)  |

 |
|

|  |
| --- |
| **FINANCEMENTS**  * **Fondation Leducq, Programme Équipement de Recherche et Plateformes Technologiques** : [+ d'infos](http://www.flcq.org)

Maladies cardiovasculaires et neurovasculaires* **CUREPSP :** [+ d'infos](http://psp.org)

Deadline 15/11/2016 psp.org* **Fondation Fighting Blindness :** [+d'infos](http://blindness.org)

Program Project AwardDeadline 15/11/2016* **Citizens United for Research on Epilepsy (CURE) :** [+ d'infos](http://www.cureepilepsy.org)

Epilepsy AwardTaking Flight AwardInnovator AwardDeadline 16/11/2016* **European Committee for treatment and research on multiple sclerosis (ECTRIMS) :** [+ d'infos](http://www.ectrims.eu/)

Postdoctoral Research FellowshipExchange ProgrammeMS clinical Training Fellowship ProgrammeDeadline 01/12/2016* **European Psychiatric Association (EPA):** [+ d'infos](http://www.europsy.net/)

ScholarshipsDeadline 01/12/2016 * **Sleep Research Society** : [+ d'infos](http://www.sleepresearchsociety.org/srsfjazzgrant.aspx)

SRSF Early Career Development Research AwardsDeadline 04/12/2016* **Spinal Muscular Atrophy (SMA) Europe**  : [+ d'infos](http://www.sma-europe.eu/)

Post doct fellowshipOperating grantDeadline 08/12/2016* **Simons Foundation :** [+ d'infos](http://sfari.org)

Pilot AwardResearch AwardDeadline 09/12/2016* **Fondation Recherche en Alcoologie (FRA) :** [+ d'infos](http://www.fondationrecherchealcoologie.org/)

Deadline 13/12/2016   |

 |
|

|  |
| --- |
| **COLLOQUES / EVENEMENTS** * **Conference « club des belles souris » , 8 novembre 2016 à Strasbourg** : [+ d'infos](https://cbellessouris.sciencesconf.org/data/affiche_programme_acces_igbmc_pour_web_V2.pdf)

 * **Colloque  «La microscopie à super résolution» , 8 novembre 2016 à Paris** : [+ d'infos](http://www.academie-sciences.fr/fr/Colloques-conferences-et-debats/la-microscopie-a-super-resolution.html)

 * **ECOLE DE BIOINFORMATIQUE Aviesan-IFB: Initiation au traitement des données de génomique obtenues par séquençage à haut débit, du 20 au 25 novembre 2016, Station Biologique, Roscoff** : [+ d'infos](https://www.france-bioinformatique.fr/fr/evenements/EBA2016)

 * **Journées d'études Polyhandicap - IMC 2016, 21-22 novembre 2016, Paris** : [+ d'infos](http://www.institutmc.org/index.php/journees-d-etudes-polyhandicap-2016-21-et-22-novembre-2016)

[Bulletin](https://itneuro.aviesan.fr/Local/gus/files/398/Poly.-.IMC.2016.-.bulletin.pdf) * **Congrès Français de Psychiatrie - Montpellier - Le Corum - du 23 au 26 novembre 2016 :** [+ d'infos](http://www.congresfrancaispsychiatrie.org/congres-montpellier-2016/appel-a-communications/)

 * **LE COLLEGE DE FRANCE DANS LE XXIè SIECLE, LE CERVEAU-ARCHITECTE**, Jacques Glowinski & François Cardinali , 24 novembre 2016 : [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/Local/gus/files/518/invitation_college_france_ecume_x1.pdf) Dédicace le jeudi 24 novembre 2016 de 18h00 à 20h30, à la librairie L’Écume Des Pages, 174 Bd Saint-Germain 75006 Paris

 * **11eme journée annuelle du Club de Neuroprotection, 25 novembre 2016, Paris :** [+ d'infos](http://www.club-neuroprotection.org/posterJannuelle16.pdf)

 * [**Congrès international d'Art-thérapie, 25 et 26 novembre 2016 à Tours** :](http://www.gliameeting.eu/) [+ d'infos](http://art-therapie-tours.net/congres-international-dart-therapie/)

 * **Le GDRI NeuroFrames lance un appel à Symposium pour le congrès de la Fédération de sociétés de neuroscience latino-américaines, FALAN 2016 :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/Local/gus/files/299/Call.for.Neuroframes.Symposium.FALAN2016.pdf)

 * **Neurofluidics 2016  -  28 novembre 2016 à Grenoble**  : [+ d'infos](http://neurofluidics.org/)

 * **Conference on “Architecture and Plasticity of the Cell Nucleus" will take place in Paris from November, 29th to 30th, 2016** : [+ d'infos](http://cellnucleus.sciencesconf.org)

 * **Formation IFAC 2e approche sur le jeu pathologique et le jeu excessif (étude de cas cliniques): 8 et 9 décembre 2016 :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/Local/gus/files/310/%28Programme.2eme.approche.dec.2015%29.pdf)

(Formation proposée aux participants de la Formation 1e approche toutes années confondues) * **Colloque L'UNAFAM  : "Vers une meilleure qualité de vie des malades et handicapés psychiques" le 9 décembre 2016 à Paris :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/Local/gus/files/501/Programme.colloque.Unafam.09-1.12.2016.pdf)

 * **1er Symposium du projet Fédératif Hospitalo-Universitaire VasCog (CHU de Lille - Université de Lille), 15 DECEMBRE 2016 à Lille :** [+ d'infos](https://www.eventbrite.fr/e/billets-1er-symposium-du-fhu-vascog-26796972466)

 * **Congrès de l’IRME, Avancées en matière de recherche dans les traumatismes médullaires, 16 décembre 2016 à Paris :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/Local/gus/files/519/281016_IRME_PROGRAMME_CONGRES_2016_v3.pdf)*New*

 * **Pour sa 12ème année, l’Académie des sciences renouvelle l’initiative « Les Grandes Avancées Françaises en Biologie présentées par leurs auteurs » :**

Le formulaire de candidature :  [+ d'infos](http://www.academie-sciences.fr/fr/Appel-a-candidature/appel-a-candidature-les-grandes-avancees-francaises-en-biologie-presentees-par-leurs-auteurs-2017.html)L’Académie des sciences organisera le mardi 6 juin 2017 à 14h30, une séance publique exceptionnelle au cours de laquelle les 6 jeunes chercheurs sélectionnés ainsi que leur directeurs de recherche présenteront leurs contributions aux grandes avancées scientifiques françaises en biologie. Les lauréats recevront le prix Académie des sciences. |

 |
|

|  |
| --- |
| **DIVERS** **Swinging the brain , quand la musique fait swinger les neurones:** [+ d'infos](http://www.swingthebrain.com/) **Autism BrainNet begins tissue distribution :** [+ d'infos](https://sfari.org/updates-and-events/sfari-news/2016/autism-brainnet-begins-tissue-distribution?utm_source=SFARI+RFA+Notifications%2FAnnouncements&utm_campaign=6ca516e753-SFARI__July_Announcement_07_29_2016&utm_medium=email&utm_term=0_8e52f37818-6ca516e753-389568729)  **Communiqué de presse outil CRISPOR-infrastructure TEFOR :** [+ d'infos](https://itneuro.aviesan.fr/Local/gus/files/451/Communique.de.presse-CRISPOR.docx) |

 |
|

|  |
| --- |
| La lettre de l’ITMO et vous• Si vous ne souhaitez plus recevoir cette lettre• Si vous voulez que l’ITMO diffuse une informationUne adresse : contact.itmo-neuro@aviesan.fr |

 |