



La Fondation Allianz-Institut de France célèbre 30 ans de soutien à la recherche médicale et décerne son Prix de Recherche 2013 au Professeur Edith Heard pour ses travaux sur l'épigénétique

La Fondation Allianz-Institut de France a célébré début février 30 ans d'engagement dans la recherche médicale et a remis son Prix de Recherche 2013 au Professeur Edith Heard pour ses travaux sur l'épigénétique. Pour la première fois, ce Prix couronne les travaux d'une femme chercheuse.

Le Professeur Edith Heard est Directrice du laboratoire « Génétique et Biologie du développement » Institut Curie/CNRS/Inserm/UPMC et Professeur au Collège de France, Chaire d'épigénétique et mémoire cellulaire. D'origine britannique, Edith Heard a fait des études supérieures à Cambridge et à Londres, puis a intégré l'Institut Pasteur en 1990 dans le laboratoire de Philip Avner, spécialiste de l'épigénétique. Elle monte son équipe en 2001 à l'Institut Curie. En 2012, Edith Heard a fait son entrée au Collège de France. Depuis 20 ans, le Professeur Edith Heard se consacre à l'étude des états d'activation du chromosome X dans les cellules chez les mammifères. L'inactivation du chromosome X est en effet un processus vital pour les femelles de mammifères, qui se met en place dès

le développement de l'embryon. Ces recherches pourraient permettre de mieux comprendre les dérégulations épigénétiques dans les cancers.

La Fondation Allianz - Institut de France, 30 ans de soutien à la recherche fondamentale

Ce Prix de Recherche 2013 célèbre trente ans de partenariat entre Allianz France et l'Institut de France pour soutenir la recherche médicale et ses applications thérapeutiques. Depuis près d'un siècle, Allianz innove non seulement en couvrant de nouveaux risques, mais aussi en s'adaptant en permanence aux besoins de ses clients pour les protéger tout au long de leur vie. Grâce à son soutien pour la recherche médicale, Allianz France contribue également à réduire et à prévenir les risques de santé. Les travaux récompensés depuis trente ans illustrent l'engagement d'Allianz en faveur du progrès de la science et de la recherche médicale au service des assurés et de l'ensemble des concitoyens.

La Fondation Allianz - Institut de France a pour vocation d'encourager

la recherche fondamentale en France. Le Prix de Recherche récompense chaque année le responsable d'une équipe médicale ou biomédicale, dont l'oeuvre scientifique peut conduire à des applications cliniques, préventives ou curatives. Les candidatures sont examinées par une commission scientifique composée de personnalités représentatives de la communauté médicale et biomédicale (cliniciens et chercheurs), dont certains sont membres de l'Académie des sciences. Le Prix est remis par le Chancelier de l'Institut de France, Président de la Fondation, et par le Président-Directeur Général d'Allianz France.

Doté d'une enveloppe de 75 000 euros, il compte parmi les prix les plus significatifs décernés par une fondation sous l'égide de l'Institut de France.

A propos d'Allianz
Suivez l'actualité d'Allianz France sur @allianzfrance et sur www.allianz.fr

A propos de l'Institut de France
En savoir plus : www.institut-defrance.fr

Metrohm
France SAS

- Potentiométrie
- Thermotitration
- pHmétrie
- Conductimétrie
- Ionométrie
- Electrodes
- Electrochimie
- Chromatographie ionique
- Spectroscopie NIR ...



22 sessions de formations inter-entreprises dans notre laboratoire de Villebon sur Yvette (91), et des formations à la carte chez vous pour encore plus de souplesse !

Venez (re)decouvrir les techniques et manipuler avec nos spécialistes !

Plus d'infos sur les dates et tarifs ?
Demandez notre **catalogue 2014**
www.metrohm.fr/formations

Metrohm France
13 Avenue du Québec - CS 90038
91 978 Villebon-Courtaboeuf
Tél : 01 64 86 97 37 - Fax : 01 64 86 97 01
formations@metrohm.fr - www.metrohm.fr

Consultez nos autres rubriques sur www.gazettelabo.fr

WHITE PAPERS



analytikjena



Nouveaux domaines d'application grâce au spectromètre HR-CS innovant



sartorius

Eau ultrapure pour procédure analytique HPLC

APPLICATIONS VIDEOS

FORMATIONS



CALENDRIER DES WEBINAIRES



D-40211 Düsseldorf
Louise-Dumont-Straße 25
☎ +49 (0)2 11 / 15 97 76-0
☎ +49 (0)2 11 / 15 97 76-10
E-Mail: info@industriewert.de
Web: www.industriewert.de

INDUSTRIE WERT
Sachverständige und Versteigerer für die Industrie

VENTE AUX ENCHÈRES

Weimer Pharma GmbH

Im Steingerüst 30, D-76437 Rastatt/Germany

11 et 12 mars 2014 à 10 h

Env. 1.200 lots jusqu'à l'année de fabrication 2013, notamment : appareils de laboratoire destinés à l'examen et à la mesure ainsi qu'à la garantie de qualité de la production de médicaments et préparations solides et liquides, par ex. env. 20 installations CLHP ; équipement de chromatographie en phase gazeuse ; équipement de test sous blister ; machines de détection de fissures et de contrôle ; séries de poids de test ; appareils d'analyse ; appareils de mesure et de test ; microbalances, balances de précision, balances de contrôle et balances au sol ; centrifugeuses ; collecteurs de germes aérobies ; appareils de mesure de particules ; appareil d'analyse de gaz Headspace ; autres techniques de mesure de laboratoire et d'essai ; installations de production/machines destinées à la production de médicaments et préparations solides et liquides : comprimés, comprimés pelliculés, dragées, sirops, gouttes, solutions, injections sous forme d'ampoules et de carpules et leur fabrication, emballage, étiquetage ; installations de remplissage/lignes ; installations de remplissage d'ampoules et de carpules ; lignes de conditionnement sous blister ; machine de conditionnement d'ampoules ; machines de contrôle d'ampoules et de carpules entièrement automatiques ; presses à comprimés, et bien d'autres articles encore !

Visite : samedi 8 mars 2014 de 9 h à 15 h et
lundi 10 mars 2014 de 9 h à 17 h ainsi que les
jours de la vente aux enchères de 8 h à 9 h 45

Catalogue détaillé de la vente aux enchères disponible sur demande et sur le site www.industriewert.de