



Deux projets récompensés du Prix de l'innovation Universal Biotech 2014 !

Un événement exceptionnel dans le domaine des sciences de la vie ! Pour la première fois depuis sa création, le Prix de l'Innovation d'Universal Biotech a été décerné à 2 projets : un projet dans la catégorie « best biotech », un dans la catégorie « best medtech ».

Le Prix de l'Innovation Universal Biotech 2014 d'une valeur de 60.000 € a été remis à Paris, cette année, exceptionnellement, à deux projets : Asceneuron and G-Therapeutics.

Asceneuron est une biotech développant une thérapie pour le traitement de la paralysie supranucléaire progressive. Spin-off de Merck Serono créée en Octobre 2012.

G-Therapeutics est une medtech développant un dispositif médical permettant aux personnes atteintes de paralysie des membres inférieurs de remarcher. Spin-off de l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL).

La cérémonie de remise du prix s'est tenue lors de la 5^{ème} édition des Innovation Days à Paris, le 6 octobre 2014. Les Innovation Days rassemblent chaque année l'ensemble des acteurs de la chaîne de valeur des sciences de la vie parmi lesquels on retrouve les biotechs les plus innovantes, les clusters et associations de biotechnologies, les pôles business development des laboratoires pharmaceutiques, les investisseurs, les institutions européennes et les spécialistes de la propriété intellectuelle.

Pour cette 6^{ème} édition, 214 dossiers ont été recueillis. Après une première analyse, les 102 projets les plus intéressants et innovants ont été retenus.

Ces 102 projets venant de plus de 30 pays ont été ensuite évalués par

un jury d'experts dans le domaine des Sciences de la vie, professionnels issus de l'industrie de la santé et des institutions européennes. Pour cette 6^{ème} édition, le jury a été présidé par Monsieur Jean Deregnacourt, vice-président exécutif du business development de l'Institut Pasteur.

Les membres du jury ont porté une attention tout particulière à la qualité scientifique liée à l'innovation, à la propriété intellectuelle mise en place, à la qualité des ressources humaines, à la faisabilité du projet ainsi qu'aux chances de succès sur le marché.

Le niveau des dossiers présents en finale a été particulièrement élevé cette année : le jury a classé 5 projets finalistes originaires de Belgique, France, Suisse et Allemagne.

Ouvert aux jeunes start-up innovantes ainsi qu'aux laboratoires de recherche publics et privés, le Prix de l'Innovation d'Universal Biotech a pour but de mettre en avant au niveau mondial les projets les plus innovants dans le domaine des Sciences de la Vie.

Au cours des cinq dernières années, le prix a été décerné à différents projets originaires de France, Suède, Allemagne ou encore du Royaume Uni.

Le Prix de l'Innovation n'a cessé de gagner en notoriété et en légitimité depuis sa création en 2009, recevant chaque année encore plus de projets innovants.

La 7^{ème} édition du Prix de l'Innovation sera lancée en février 2015 avec un appel à projet. La cérémonie de remise du Prix se tiendra le 5 Octobre 2015 durant la 6^{ème} édition des Innovation Days.

Universal Biotech propose des services et conseils stratégiques et opérationnels aux sociétés des sciences de la vie et aux laboratoires académiques pour le management de l'innovation. Le siège est basé à Saint Cloud, (France) avec des bureaux également à Shanghai et Philadelphie. Universal Biotech est un partenaire privilégié pour fournir un support dans l'évaluation et l'étude du marché, le business development, le marketing et les stratégies d'accès au marché au niveau international pour les biotech innovantes depuis 2008. Il constitue l'une des filiales d'Universal Medica Group.

Contact :

Universal Biotech – France
Jeremy Berthuin, Innovation Prize Officer
Jeremy.berthuin@universalmedica.com
Tel : +33 (0) 1 41 12 27 87
www.universal-biotech.com



En Bref

Les Bourses françaises L'Oréal-UNESCO Pour les Femmes et la Science 2015

Les Bourses françaises L'Oréal-UNESCO Pour les Femmes et la Science sont remises par la Fondation L'Oréal et s'inscrivent dans le cadre d'un partenariat avec la Commission française pour l'UNESCO et l'Académie des sciences.

En récompensant chaque année 20 jeunes chercheuses talentueuses en Sciences du Vivant et en Sciences de la Matière, ces bourses ont pour but de promouvoir les femmes en science et de les encourager à poursuivre leur carrière scientifique.

Plus d'informations : www.loreal.fr/Foundation/

<p>Nouveaux produits PCR de BRAND</p>	<p>Toujours la plaque adaptée!</p> 	
<p>Plaques PCR 96 puits en version standard et «low profile»</p>		
<p>Utilisation universelle pour tous les thermocycleurs courants</p>		
<p>Codage alphanumérique bleu pour identification rapide des échantillons</p>		
<p>Repère bleu sur les coins coupés pour une orientation rapide</p>		
<p>Plaques PCR blanches pour une détection amplifiée par fluorescence qPCR</p>		
<p>Couvercle renforcé pour une protection anti-déformation</p>		
<p>Forum LABO & BIOTECH: Stand VERFILCO C40</p>	<p>BRAND GMBH + CO KG 97861 Wertheim · Tel.: +49 9342 808-0 · info@brand.de · www.brand.de</p>	