



Universal Biotech lance son appel à projet du Prix de l'Innovation

Pour la 8^{ème} année consécutive, **Universal Biotech, société de conseil en management de l'innovation dans le domaine des Sciences de la Vie, lance son appel à projet du Prix de l'Innovation. Ayant pour but de valoriser les projets innovants dans le domaine de la santé, cette compétition internationale récompense les jeunes startups (< 8 ans d'ancienneté) et groupes de recherche académique développant un projet biomédical (biotechnologie, diagnostic, e-santé/m-santé, dispositifs et services médicaux).**

Depuis son lancement, cette compétition a déjà bénéficié ou bénéficie du soutien et de la participation de membres de groupements

industriels privés (AstraZeneca, Clevelexel Pharma, GSK, Ipsen, LFB, L'Oréal, Mayoly Spindler, Merck, Myriad, Pierre Fabre, Servier) et de la contribution de membres d'institutions académique/publique de renom (ANR, Commission Européenne, Institut Pasteur, Karolinska Institutet).

L'édition 2015 a attiré près de 300 dossiers issus de 34 pays, aboutissant à la sélection des projets Aortix (USA) et Pixium Vision (France). Chacun de ces deux lauréats a reçu un prix réparti entre une dotation financière et un accompagnement de la part d'Universal Biotech. Parmi les 28 startups ayant atteints la phase finale de cette compétition, 60% d'entre elles ont soit effectué un partenariat avec une entreprise

pharmaceutique, soit levé des fonds à la suite de cette compétition.

Cette année, l'appel à projet se déroule du 3 Février au 30 Avril 2016. A travers la plateforme intégrée 'Open Innovation Access', les candidats auront l'opportunité de soumettre leur projet de manière simple en complétant un questionnaire abordant les 5 critères de sélection suivants :

- Qualité scientifique de leur innovation,
- Ressources humaines,
- Stratégie de propriété intellectuelle,
- Faisabilité,
- Chances d'accès au marché.

Après trois réunions de sélection conduites par un panel d'expert internationaux, la cérémonie de remise du Prix de l'Innovation sera organisée lors des **Innovation Days 2016** à la prestigieuse *Maison de la Chimie*,

les 3 et 4 Octobre 2016. Cet évènement, seule manifestation récurrente à Paris alliant des conférences de haut-niveau et une convention d'affaire, sera l'occasion de nouer de nouveaux partenariats et de faire connaître votre projet auprès d'acteurs internationaux dans votre domaine d'innovation. Cette année, les thèmes abordés seront ceux de l'Open Innovation, les Alliances Stratégiques et Investissements, de la Transformation Numérique de la Santé, et le Market Access.

Le Prix de l'Innovation est une opportunité de découvrir et de faire connaître les innovations biomédicales en développement. Participez à cet évènement et assurez-vous une visibilité globale ainsi qu'un retour d'expérience apporté par un panel d'experts, membres du jury.

Pour plus d'informations :
www.universal-biotech.com/prix-innovation/presentation/
Contact : prix-innovation@universal-biotech.com

10 sessions de formations* scientifiques et techniques gratuites !

Mercredi 30 mars

Salle formation 1

10h00/12h00 MESSER France

« Manipulation et utilisation de gaz comprimés au laboratoire en toute sécurité »

13h30/15h30 ANALYTIK JENA France

« Analyse COT : combustion ou chimique ? »

15h30/17h30 ASPEC

« Maitrise de la contamination particulière, biologique et chimique dans les laboratoires »

Salle formation 2

10h00/12h00 THERMO SCIENTIFIC

« Comment les technologies analytiques innovantes peuvent-elles répondre aux exigences croissantes des laboratoires ? »

13h30/15h30 PERKINELMER

« Analyse par Head Space : Bases fondamentales et astuces pour l'optimisation de méthodes analytiques »

15h30/17h30 SIGMA-ALDRICH

« Matériaux de référence certifiés et standards de matrice ; Exigences, applications et nouveaux développements »

Judi 31 mars

Salle formation 1

10h00/12h00 METTLER TOLEDO

« Laboratoire Lean : principes clés pour améliorer votre productivité (organisation, poste de travail, équipement, indicateurs de performances...) »

13h30/15h30 GE HEALTHCARE

« Edition des gènes avec la technologie CRISPR à la production de protéines thérapeutiques »

Salle formation 2

10h00/12h00 PROMEGA France

« Etude des Interactions Protéine-Protéine : Méthodes et Challenges »

13h30/15h30 PALL LIFE SCIENCES

« Nouvelles approches pour la



découverte et la production des médicaments »

Forum LABO & BIOTECH LYON est le rendez-vous incontournable pour toute activité au Laboratoire.

Pour les entreprises, centres de recherche, universités, pôles industriels et scientifiques, Forum LABO & BIOTECH LYON sera un salon à taille humaine, un espace convivial de rencontres et d'échanges, qui favorise le dialogue direct entre ceux qui recherchent les solutions &

produits les plus performants et ceux qui les conçoivent.

- 150 sociétés • 2 500 visiteurs des laboratoires publics et privés
- 100 innovations • un service de rendez-vous d'affaires
- 10 sessions de formations
- 2 conférences scientifiques

Pour tout savoir, vous inscrire et commander votre badge d'accès gratuit : www.forumlabo.com

A la recherche de nouveaux TALENTS ? Gagnez du temps avec



Stand C-13

Depuis 10 ans, ACAVI vous accompagne dans vos projets stratégiques et opérationnels en :

**RECRUTEMENT
EVALUATION
CONSEIL**

Faites confiance à l'Expert de vos métiers :
**COMMERCIAL, MARKETING, SERVICE,
RECHERCHE, DEVELOPPEMENT, QUALITE, REGLEMENTAIRE**

**Sciences de la Vie - Chimie - Instrumentation - Diagnostic
Pharmaceutique - Cosmétique - Biotechnologie - Vétérinaire**

www.acavi.fr

3 rue Stella – 69002 LYON – 04 72 40 46 70
75 boulevard Haussmann – 75008 PARIS – 01 42 68 50 68

La rubrique **White Papers**, avec des sujets d'intérêt pour vous, utilisateurs...

MERCK MILLIPORE : L'eau pure et ultra pure contribue à révéler les secrets les mieux gardés des volcans

SARTORIUS : L'eau ultrapure en tant que composant des méthodes de mesure multiparamètres utilisées dans la recherche sur les médicaments

La rubrique **Applications vidéos**, qui donne vie aux présentations de vos fournisseurs

VACUUBRAND : Self-regulating vacuum for automated evaporations VARIO-technology

Consultez nos autres rubriques sur www.gazettelabo.fr

Formations Webinaires Les brèves

Les petites annonces

Les infos financement / Bourses

