



1<sup>er</sup> avril 2015

## Trophées de l'Innovation Forum LABO & BIOTECH Les lauréats 2015

*Du mardi 31 mars au jeudi 2 avril 2015 - Paris expo Porte de Versailles - Hall 4*

Hier, à l'occasion de la soirée de gala réunissant plus de 350 convives, la deuxième édition des **Trophées de l'Innovation** a valorisé le savoir-faire des exposants de Forum LABO & BIOTECH. Parmi les 76 innovations en lice, 13 ont été nominées par un jury composé de journalistes professionnels et de scientifiques issus de laboratoires publics et privés. Quatre entreprises ont remporté un Trophée de l'Innovation dans les catégories Sécurité, Miniaturisation, Ergonomie et Productivité. Les visiteurs du salon, quant à eux, ont aussi décerné leur **Coup de cœur** parmi ces innovations nominées. Et pour la première fois, un **Prix de l'Innovation Française** a été attribué.

### Trophées de l'Innovation

#### Catégorie « Sécurité au Laboratoire / Eco conception/ Réglementation »

Ce Trophée valorise des produits favorisant la sécurité des utilisateurs et le respect des normes dans les laboratoires.



#### **HORIBA SCIENTIFIC, Vulcan**

Vulcan est une station de digestion unique et innovante qui automatise toutes les étapes de préparation d'un échantillon (distribution d'acides, chauffage, agitation, mise à volume, dilution, transfert), sans aucune manipulation des opérateurs.



#### NOMINÉS



- > ERLAB DFS, Filtreur d'air **Halo**
- > ESCO MICRO PTE, Poste de Sécurité microbologique **AIRSTREAM® AC2**

### Catégorie « Miniaturisation »

Ce Trophée valorise les méthodes d'analyse ou de contrôle qui intègrent les contraintes d'espace des laboratoires ou le besoin de réaliser la même analyse avec moins de réactif.



#### SMART INST, **SmartPart**

Le SmartPart est un système miniature de mesure en temps réel des caractéristiques d'un mélange couplé avec l'impact du procédé d'agitation. La mesure effectuée au cœur du fluide (liquide, granuleux ou pâteux) s'appuie sur une technologie totalement innovante qui s'inscrit dans le domaine des objets connectés (W.S.N).



NOMINÉS



- > METROHM, spectromètre **Mira**
- > XPERT AUTOMATION, Distributeur d'aliquots de poudre **Xpertdose**

### Catégorie « Ergonomie / Design / Confort »

Ce Trophée valorise le confort de l'utilisateur par des innovations sur l'ergonomie et le design des matériels



#### SAFAS, **UVMC TouchSnake**

L'UVMC TouchSnake est un spectrophotomètre à écran tactile orientable, intégré et facilement remplaçable. Le concept est simple : un ingénieux bras flexible présente un grand écran tactile en hauteur, face à l'opérateur. Le suivi des mesures et la saisie restent faciles à tout moment, même capot ouvert, lorsque l'utilisateur exploite la technologie exclusive de mesure à ciel ouvert, par exemple pour injecter. Conforme au concept exclusif SAFAS de Spectroscopie Durable, l'écran déverrouillable par clé est facilement remplaçable par l'utilisateur à moindre coût, par toute tablette de 8 à 12" (autoadaptatif) sous Windows 8.



NOMINÉS



- > KNF NEUBERGER, Evaporateur rotatif **RC900**
- > THERMO FISCHER SCIENTIFIC, Pipette électronique multicanaux **E1-Cliptip**

### Catégorie « Productivité / Rentabilité »

Ce Trophée met en avant des outils, des services et des bonnes idées qui permettent de gagner en productivité au laboratoire.



#### ENVOLURE, **Enverdi-DBO**

Suite au besoin croissant de réactivité et de rentabilité analytique, Envolure a mis au point une technologie de mesure haut-débit permettant la réalisation de mesures de DBO5 en seulement 48 heures à destination des laboratoires et des gestionnaires industriels.



NOMINÉS



> ANALYTIC JENA, **Plasmaquant MS**

> BERTHOLD, instrument polyvalent pour toutes les études de bio-interactions **BSCREEN LB991**

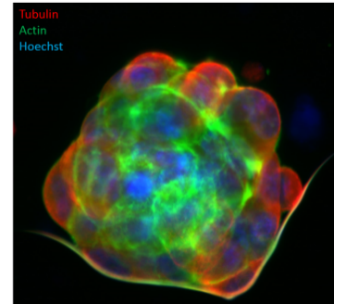
## Prix de l'Innovation Française

Ce prix récompense la meilleure innovation présentée par une société française



### CELENYS, **Biomimesys**®

Biomimesys® est un support d'acide hyaluronique permettant la culture cellulaire en 3D dans un environnement physiologique plus représentatif de la réalité biologique.



NOMINÉS



> SMARTINST, système miniature de mesure **SmartPart**

> XPERT AUTOMATION, Distributeur d'aliquots de poudre **Xpertdose**

## Coup de cœur des visiteurs

Le coup de cœur des visiteurs récompense l'innovation ayant reçu le plus de votes des visiteurs, sur le site Internet de Forum LABO & BIOTECH, parmi les innovations nominées.



### ERLAB DFS – **Filtreur d'air Halo**

Grâce à son capteur de pollution embarqué, Halo offre une nouvelle solution pour la protection du personnel et permet des économies d'énergie liées aux renouvellements d'air en laboratoire.



## Composition du Jury 2015 :

Scientifiques issus de laboratoires publics et privés : **CNRS I2BC** - Ingénieur d'études Gif/Yvette, **DANONE Research** - Responsable Laboratoire Sciences Analytiques, **EDF** - Responsable d'études et de Laboratoire, **INRA** - Doctorant biologie cellulaire, **L'OREAL** - Responsable Laboratoire Chimie Analytique, **SANOFI R&D** - Responsable Laboratoire Biotechnologies, **UMPC** - Maître de conférences Chimie Analytique

Journalistes des revues : **BIOFUTUR**, **CONTROLE ESSAIS MESURES**, **INFO CHIMIE MAG** et **MESURES**

Toutes les informations sur [www.forumlabo.com](http://www.forumlabo.com)

### CONTACTS :

#### AB3C

Valentine BRUNEL – Jean-Patrick BLIN - valentine@ab3c.com - 01 53 30 74 05

#### GL Events

Valérie MOULLEC HOUDRET – Thomas ROUDOT - thomas.roudout@gl-events.com – 01 44 31 83 40