



RHÔNE DISTINCTIONS

Les primés aux Victoires de l'innovation sont...

C'est dans les locaux de l'ENS de Lyon, lieu hautement symbolique puisque la recherche y est très présente que s'est déroulée pour la 2^e année consécutive la cérémonie de remise des Victoires de l'Innovation ainsi qu'un Workshop présentant les tout derniers produits innovants conçus dans la région. Cet événement organisé par le groupe *Le Progrès* a permis de récompenser dix acteurs majeurs de l'innovation.

« Notre région est riche de scientifiques, d'hommes et de femmes de talents capables d'innover pour améliorer le quotidien du futur. Notre rôle est de les mettre sur le devant de la scène et de mieux faire connaître ces initiatives », a souligné Pierre Fanneau directeur général du *Progrès* en ouvrant la cérémonie.

Créativité, design, innovation industrielle, scientifique ou encore environnementale, chaque trophée a mis en lumière un savoir-faire à la française. Parmi celles plus accessibles pour les profanes, citons la technologie "Scentest" mise au point par la société Idscent qui consiste à parfumer le papier en intégrant le parfum directement dans ses fibres ou encore le "iBubble" premier drone autonome sous-marin conçu par Think Think design et Notilo Plus. Autant d'initiatives saluées par l'assistance et par une danse de 4 robots.

Gisèle Lombard
Photos Philippe JUSTE





■ Hélène Salaville, déléguée régionale INPI, Maxime Caffon directeur associé Idscent



■ Julien Alberici, Frédéric Chaput et Yanick Ricard, vice-président ENS



■ Yann Pierre, Sébastien Paolozzi et Pierre Fanneau, directeur général du Progrès



■ Eric Alessandri, président Wizaplace, et Franck Gomez, responsable innovation CIC



■ Olivier Figon, Jérôme Dalord, PDG SantéVet et Jean-Luc Marini cofondateurs Search'XPR

Victoire de la Créativité

Idscent à Bron

Créée en 2004, la société dirigée par Julie Naso a mis au point une nouvelle technologie "Scentest" qui consiste à parfumer le papier en intégrant le parfum directement dans les fibres. Le support de communication favorise alors la mémorisation du message véhiculé.

Victoire de la Recherche

Société Mathym Lyon

Mathym est une société de nanotechnologie qui développe, fabrique et commerce des nanomatériaux innovants sous forme de solutions colloïdales. Mathym est issue des travaux de recherche du laboratoire de chimie (CNRS-ENS de Lyon).

Innovation industrielle

Prodeval à Chateaufort-sur-Isère

Prodeval, créée en 1990, est présidée par Sébastien Paolozzi. Elle conçoit et réalise des installations de valorisation du biogaz. Prodeval a développé deux systèmes innovants VALODOR et Agri-GNV pour l'épuration des petits débits de biogaz.

Innovation commerciale

Société Wizaplace à Lyon

Wizaplace est une société créée en 2012, dirigée par Eric Alessandri. Wizaplace est éditeur d'une plateforme SaaS de création de places de marchés électroniques. Wizaplace va signer et livrer une vingtaine de marketplaces cette année, et 60 l'an prochain.

Innovation de Rupture

Search'XPR à Clermont-Ferrand

La société a été créée en 2011 par Jean-Luc Marini et Olivier Figon, deux vétérans des technologies de l'information. Search'XPR propose des solutions numériques innovantes pour le e-commerce et le retail.



■ Jacques Volckmann, vice-président R&D Vaccins Sanofi et Séverine Besson-Thura

Innovation scientifique

Teclis Scientific à Tassin

Créée en janvier 2016, présidée et dirigée par Séverine Besson-Thura, Teclis Scientific élabore des tests pour laboratoires de recherche en chimie et sciences de la vie. Teclis Scientific croise ainsi des sciences rarement en relation.



■ Gaëlle Subileau, (Designers +), Didier Epain, et Benjamin Valtin

Victoire du Design

Think Think Design et Notilo Plus

Créée en 2009, Think Think Design dirigée par Didier Epain a conçu avec Nicolas Gambini et Benjamin Valtin (Notilo Plus) iBubble le premier drone autonome sous-marin sans fil au design mi sous-marin mi raie aigle. Il filme les plongeurs sans fil.



■ Guillaume Fantino, pdt Geopeka, et Bernard Falgas, directeur Eau France est Veolia

Innovation Environnementale

Geopeka à Lyon

Créée en 2014 par Guillaume Fantino, Geopeka propose des études et prestations techniques en hydromorphologie fluviale. Geopeka a conçu les premiers traceurs sédimentaires actifs pour l'étude et le suivi de la continuité sédimentaire en rivière.



■ Marion Fabre (INSEEC), directrice du campus et Eric Gallay (Lagazel)

Innovation sociétale

Lagazel à Saint-Galmier

Créée en 2015 et dirigée par Arnaud et Maxence Chabanne, Lagazel industrialise la fabrication de lampes solaires en Afrique. Cela permet d'apporter une solution de qualité aux 650 millions d'Africains qui n'ont pas accès à l'électricité. Algazel est basé à Saint-Galmier.



■ Alain Tur, PDG (AST Groupe) et Didier Saussier, directeur régional GrDF

Coup de cœur du Jury

Natilia (AST Groupe)

Spécialisée dans la construction de maisons ossature bois, Natilia, une marque d'ASR Groupe, a réalisé en 2016 sa première maison ossature bois à énergie positive qui produit plus d'énergie qu'elle n'en consomme tout en restant accessible en prix.