

Onze lauréats d'exception

Innovation. Le groupe Progrès a inauguré la première édition des Victoires de l'innovation, ce lundi soir. L'événement, récompensant des initiatives innovantes, s'est déroulé à l'ENS Lyon.

L'innovation. Elle est partout. Au sein d'un territoire, d'un groupe d'individus. L'innovation est au cœur de nos sociétés modernes. Et c'est pour mettre en lumière ceux qui la pratiquent au quotidien que le groupe Progrès a organisé cette cérémonie. « Mesdames et messieurs, veuillez bien prendre place. Dans quelques instants vont commencer les Victoires de l'innovation », a annoncé, en préambule, une voix robotique. Puis silence. Musique. Et action ! Sous les applaudissements Jean-Claude Lasalle, directeur délégué du groupe Progrès, a ouvert le bal : « Notre Région a toujours été porteuse de grandes innovations : c'est ici qu'a été créée la première école vétérinaire du monde. On peut également citer l'invention du cinéma. Il est donc important, une fois dans l'année, d'avoir une grand-messe dédiée à l'innovation. » De son côté, l'hôte de la soirée, Jean-François Pinton, président de l'ENS Lyon - École normale supérieure - a valorisé ses meilleurs ambassadeurs. « L'ENS, c'est 2 000 étudiants.

Nous essayons de créer un endroit où chacun a la possibilité de s'essayer à différentes disciplines. »

Des innovations à tester en direct

À la fin de la soirée, lauréats, remettants et spectateurs ont été invités à tester les douze innovations, à l'initiative du collectif Designers+. Un temps ludique, dédié à la découverte, que chacun a pu apprécier.

Victoires de la créativité, du design, de l'innovation commerciale, ou encore numérique. L'innovation a pris différentes formes tout au long de la soirée. À l'image de la Victoire coup de cœur du jury, décerné à Capsa Container, éditeur de solutions modulaires. Une Victoire très applaudie par le public. Qu'elle soit palpable ou non, l'innovation a montré, le temps d'une soirée, que l'Homme est toujours capable de se réinventer lui-même. ■

Léa Cordonier



Photos Frédéric Chambert



■ Karen Arrouasse (Tcheezebox) et Hélène Salaville (INPI).



■ Bruno Lefebvre (Alvéotec et C + B Lefebvre) et Patrick Defay (Designers Plus).



■ Hugo Embert et Emmanuel Blanc (EDAP) et Jean-François Pinton (ENS).



■ Aymeric De Monclin (TRAC-C Industrie) et Laurent Fiard (Medef Rhône).



■ Damien Briatte (Plug & See), Maria Paublant (CIC) et Frédéric Juppet (Plug & See).

CRÉATIVITÉ

Tcheezebox, Lyon 6^e
Créée en 2012 par Karen Arrouasse et Ludovic Bonhomme, Tcheezebox est une société 100 % Lyonnaise de location de cabines photos connectées. Outil de marketing par l'image, Tcheezebox est aussi une animation ludique qui permet de dynamiser tout type d'événements.

VICTOIRE DU DESIGN

Alfe, Brié-et-Angonnes
La société a été créée en 1993 par Bruno Lefebvre. Alfe est une expérimentation mettant en valeur l'innovation brevetée de la Société Alvéotec (Vénissieux) : l'aluminium alvéolaire. Cette composition diaphane mêle la précision de la technologie et la magie des reflets lumineux.

VICTOIRE DE LA RECHERCHE

Edap TMS à Vaulx-en-Velin
Leader mondial dans les ultrasons thérapeutiques et présent sur le marché depuis plus de 35 ans, EDAP TMS (Nasdaq : Edap) développe, fabrique et distribue des dispositifs médicaux minimalement invasifs pour l'urologie à l'aide de la technologie des ultrasons.

INNOVATION INDUSTRIELLE

TRA-C Industrie aux Olmes
Créé en 2001 en Rhône-Alpes (France), le groupe TRA-C industrie est leader européen dans la définition, la réalisation et la mise en place de solutions intégrées du soudage par friction malaxage (FSW). RA-C Industrie est devenu un groupe expert du travail des métaux.

INNOVATION COMMERCIALE

Plug & See à Dardilly
Créé en 2015 par Frédéric Juppet, Plug & See fait « entrer les lunettes dans les dressing ». Il est ainsi possible d'acheter ses verres sur internet, chez un opticien de nouvelle génération ou en magasin de prêt-à-porter (vente digitale assistée). Pour les montures, c'est « où on veut ».



Merci à tous les partenaires d'avoir contribué à faire de cet événement une réussite



à la pointe de l'innovation



Pascal Picq : « L'innovation est la traduction d'idées sur le marché »

Paléontologue au Collège de France, spécialiste des grands hommes et des grands singes, Pascal Picq a présenté, lors d'une conférence qui a précédé la soirée, les théories modernes de l'innovation. L'assistance était nombreuse et très à l'écoute. Après avoir distingué l'innovation de l'invention, - cette dernière étant constituée de nouvelles idées que trouvent les chercheurs alors que l'innovation est la traduction de ces idées sur le marché -, Pascal Picq a énoncé les facteurs-clé qui favorisent l'innovation : variation, collaboration grâce à une organisation mise en place au sein de l'entreprise, et ouver-



■ Jean-Claude Lassalle, directeur délégué du Progrès (à droite) accueille Pascal Picq, le conférencier. Photo Gisèle Lombard

ture sur le monde extérieur. Mais dans notre monde digital nouveau « le vrai modèle », a expliqué le conférencier, « est la co-évolution qui prend en compte les réseaux, les nouvelles intelligences, et les milliards de connaissances [...] car plus

vous collaborez avec toutes ces connexions, plus vous créez, plus vous recevez en échange » ■

Gisèle Lombard

[SUR leprogres.fr RETROUVEZ les photos de la soirée](#)



Le coup de cœur

Capsa Container à Vénissieux

Société industrielle créée en 2013, Capsa Container est un éditeur de solutions modulaires spécialiste de la transformation de containers. Capsa se mobilise notamment pour la création de solutions de logement en containers.

Sur la photo de gauche à droite : Félix Baezner, Cédric Denoyel, Guillaume Boissières (Capsa Container) et Didier Saussier (GRDF).



■ Jérôme Aguesse (Dalkia) et Léthicia Rancurel (TUBÀ).

INNOVATION NUMÉRIQUE TUBÀ à Lyon

Inauguré à Lyon en novembre 2014, le TUBÀ est un lieu unique d'expérimentations et d'innovation par les usages sur des services urbains utilisant ou générant des données numériques. Ce « tube à expérimentations urbaines » est la vitrine de « Grand Lyon Métropole Intelligente » et est un élément du dossier « French Tech » de Lyon.



■ Pr Colin McGuckin (CTI Biotech), Marie-José Quentin Millet (Sanofi) et le Dr Nico Forraz (CTI Biotech).

INNOVATION SCIENTIFIQUE CTI-Biotech à Meyzieu

CTI-Biotech, Institut de recherche en thérapie cellulaire, est spécialisé dans la R&D en biotechnologies et biobanque scientifique dédiée à la recherche biomédicale pour les thérapies de demain. CTI-Biotech développe notamment des technologies innovantes dans la recherche contre le cancer.



■ Bernard Falgas (Véolia), Yves Guyon et Salvatore Alaimo (City-Logistics).

INNOVATION ENVIRONNEMENTALE City Logistics à Vaulx-en-Velin

Créée en mars 2015 par Yves Guyon City Logistics propose une livraison optimisée aux commerçants, artisans, entreprises... selon un traitement logistique novateur qui regroupe les marchandises dans un Centre de distribution urbain (CDU) à Vaulx-en-Velin.



■ Come de Sereys et Maxime Vignon (Nexenture) entourent Marion Fabre (Inseec).

INNOVATION SOCIÉTALE Nexenture à Lyon 5^e

Nexenture a lancé début 2015 iDay, la solution événementielle web & mobile qui permet à l'entreprise de donner la parole à tous ses collaborateurs sur la thématique de l'innovation. Il s'agit de faire remonter sur un format événementiel (24 à 48 heures) toutes les bonnes idées qui circulent dans la tête des salariés.



■ Jean-Claude Lassalle (Le Progrès), Marie-Hélène Perrard et Philippe Durand (Kallistem).

INNOVATION DE RUPTURE Kallistem à Lyon 7^e

Kallistem, start-up issue de l'Institut de génomique fonctionnelle de Lyon, a déposé en décembre 2013 une demande de brevet pour la mise au point d'une technologie de thérapie cellulaire permettant la différenciation des cellules-souches germinales, afin de produire, hors du corps, des spermatozoïdes normaux.