



## INTERNATIONAL DES ENTREPRISES MIEUX PRÉPARÉES

© PH. HÉRE



### GRAND TÉMOIN

Hervé de Malliard, CCE Auvergne Rhône-Alpes

COLLECTIVITÉS

Chut, ça bosse à Lyon !

## LAMPE ANTI-COVID : LOD PROTECT NE MASQUE PAS SES AMBITIONS

**LOD Protect, spin off de Ilightyou, à Dardilly, a développé une lampe spécifique permettant d'éliminer virus et bactéries. Un concept promoteur en temps de pandémie. L'entreprise devrait décupler son chiffre d'affaires en 2022.**

Du 12 au 14 octobre, les équipes de LOD Protect étaient présentes à ContaminExpo, porte de Versailles, à Paris, pour présenter à la communauté scientifique son produit phare : la LOD'Air. LOD signifie : light of désinfection. La LOD peut donc éclairer une pièce, bien sûr, mais surtout, débarrasser l'air des bactéries et virus dont le plus médiatique d'entre eux, le Covid 19. Comment ? En utilisant les rayons ultra-violet UV-C qui servent notamment à désinfecter l'eau pour la rendre potable. « Nous avons miniaturisé cette technologie pour la rendre utilisable au quotidien et en présence de personnes », explique Olivier Moyen, PDG. L'air est digéré dans une turbine d'aspiration où les virus et les bactéries sont désactivés. LOD Protect est une société créée en mars 2020. Il s'agit d'une spin off de Ilightyou, fabricant et distributeur de luminaires basé à Dardilly. « En 2019, nous avons racheté Easylum, fabricant nantais d'éclairages techniques pour des chaînes de prêt-à-porter. Puis, le confinement de mars 2020 est arrivé, tous les

clients historiques ont fermé. Il a fallu trouver une solution à cette pandémie », raconte Olivier Moyen, ingénieur en biologie de formation. C'est ainsi qu'est née la LOD et que les équipes de production se sont remises au travail. Le brevet a été déposé dès le 7 avril 2020 « dans 184 pays », précise le dirigeant. Un an de développement et d'études scientifiques ont été nécessaires. Un rapport Cofrac a prouvé la non-dangérousité du produit, alors que des tests menés dans un laboratoire hyper-sécurisé ont démontré une efficacité à 99 % contre le Covid. La commercialisation a été lancée en avril 2021. Les LOD'Air sont fabriquées en France, dans l'usine de Nantes. Elles peuvent désinfecter des surfaces de 15 à 120 m<sup>2</sup> en fonction du modèle. Les prix débutent à 877 €. Des solutions de location du matériel sont également proposées. Dès 2021, l'entreprise, forte aujourd'hui d'une cinquantaine de collaborateurs, va enregistrer un chiffre d'affaires de 5 M€. Celui-ci devrait atteindre 50 M€ en 2022. Il faut dire que le potentiel est énorme et les clients, divers. « Au départ, ce sont les entreprises qui ont fait appel à nous pour permettre à leurs salariés de revenir en présentiel en toute sécurité. Nous équipons également des écoles, des restaurants », explique Olivier Moyen.

**Audrey Desfèves**

# Artenchères

*michel rambert . agnès savart*

**LUNDI 25 OCTOBRE 2021  
À 14H**

**PARTIE I : VENTE D'ATELIER MICHEL BIOT  
(1936-2020), PEINTRE DES ÉLÉMENTS**  
**PARTIE II : PEINTURE LYONNAISE  
(TRUPHÉMUS, FUSARO, BROUILLARD, HILAIRE ...)**



Atelier de Michel Biot, 2020

Consultant : Bernard Gouttenoire

Vente en Live et catalogue complet  
sur [www.artencheres.fr](http://www.artencheres.fr)

**Commissaires-priseurs  
Agnès Savart et Anna Hué-Roques**

2-4 rue Saint-Firmin 69008 Lyon  
Tel : +33 (0)4 78 00 86 65  
[contact@artencheres.fr](mailto:contact@artencheres.fr)

Agrément 2002-116