



La plateforme
d'innovation collaborative
Chimie-Environnement

Communiqué de presse

Solaize, le 9 juillet 2019

Louis VOVELLE est nommé à la présidence d'Axel'One

Le 3 juillet 2019, Louis VOVELLE, Senior Vice-President Innovation et R&D d'Elkem, a été nommé par le conseil d'administration d'Axel'One à la présidence de l'association. Il poursuit au sein d'Axel'One les missions menées par son prédécesseur, Philippe JACQUES, Managing Director à EMIRI (Energy Materials Industrial Research Initiative). Ce dernier s'est particulièrement investi dans le développement des trois sites d'Axel'One dont le démarrage en 2018 du site Axel'One Campus. Il a aussi contribué à la mise en place de la feuille de route 2018-2022 : consolidation de l'activité, maillage avec l'écosystème régional, dimension européenne et accompagnement des entreprises.

La composition du nouveau bureau d'Axel'One

Le nouveau bureau d'Axel'One est composé des membres suivants :

- **Président** : Louis VOVELLE, Senior Vice-President Innovation et R&D, Elkem
- **Secrétaire** : Cécile BARRERE-TRICCA, Chef de l'établissement IFPEN-Lyon
- **Trésorier** : Javier OLAIZ, Président, Lyon Ingénierie Projet
- **Membre actif** : Jean-Marc PUJOL, Deputy Director Vice-President and R&D External Affairs, Solvay
- **Membre actif** : Robert HUET, Directeur R&D Procédés et Technologie, Adisseo

Portrait du nouveau Président d'Axel'One, Louis VOVELLE



Louis VOVELLE est Senior Vice-President Innovation et R&D du groupe Elkem. Il a la responsabilité de la mise en place de l'Innovation au sein des différentes divisions d'Elkem afin de soutenir la vision long terme du groupe et pour renforcer la culture et le développement de l'Innovation. Ingénieur Chimiste formé à Chimie Paris et Docteur en mécanique de l'Ecole Centrale de Lyon, Louis VOVELLE a rejoint Elkem en 2015 après un parcours au sein de Rhône-Poulenc, Rhodia, et Bluestar Silicones. Particulièrement impliqué au sein de l'écosystème local et régional, il n'a

eu de cesse de développer l'Open Innovation entre Elkem et les partenaires académiques, industriels et institutionnels de la région. Il est également Président du pôle de compétitivité TECHTERA, membre du CA du pôle de compétitivité AXELERA et de l'Université Claude Bernard Lyon 1 et directeur adjoint du LPSE (Lyon Polymer Science and Engineering).

A propos d'Axel'One

Située en région lyonnaise, la plateforme d'innovation collaborative Axel'One héberge et accompagne des projets collaboratifs de R&D ainsi que des TPE/PME, dans le secteur chimie-environnement. Association loi 1901, la plateforme Axel'One a été créée en juin 2011 par 10 membres fondateurs & Premium : Adisseo, CNRS, CPE Lyon, Elkem Silicones, ENS de Lyon, IFP Energies nouvelles, INSA de Lyon, Solvay, Suez et Université Claude Bernard Lyon 1. Axel'One compte trois sites dans les environs de Lyon : Axel'One Campus (recherche fondamentale) à LyonTech-la Doua, Axel'One PMI (Plateforme Matériaux Innovants) à Saint-Fons, Axel'One PPI (Plateforme Procédés Innovants). L'articulation entre le site amont (Axel'One Campus) et les sites aval (Axel'One PPI & PMI) accélère le passage vers l'industrialisation. Axel'One héberge actuellement une quarantaine de projets collaboratifs, 15 TPE/PME avec des outils et des compétences mutualisés autour 3 axes stratégiques : la catalyse, les matériaux avancés et les Smart Process.

www.axel-one.com - Twitter: [@AxelOne](https://twitter.com/AxelOne)

Contact presse

Maryline Peillon - chargée de communication - Axel'One - 06 19 76 54 31 - maryline.peillon@axel-one.com