

## Nomination de Nicolas Serrie au poste de Président du Directoire

**KHIMOD a le plaisir d'annoncer l'arrivée de Nicolas Serrie en qualité de Président du Directoire de l'entreprise le 3 octobre 2022, succédant à Pierre Prioux, qui reste Président du Conseil de surveillance.**

*C'est un honneur et une joie de rejoindre KHIMOD pour contribuer à l'écriture de son nouveau chapitre. Grâce aux efforts de son équipe, notre start-up peut être fière de sa solide expertise technique et industrielle en matière d'énergies vertes. Je suis convaincu du rôle clé que jouera KHIMOD dans les mois et les années à venir dans la décarbonation des industries lourdes telles que les déchets, le ciment, le transport aérien et maritime; par le biais de sa production de syngaz et de dérivés d'hydrogène.*



Ingénieur diplômé de l'École Polytechnique de Paris (promotion 2001) et de l'École Nationale des Ponts et Chaussées (promotion 2005), Nicolas Serrie démarre sa carrière au poste de project finance analyst chez Vinci Concessions (2005-2006). Il rejoint ensuite la Banque mondiale (2006-2008) à Washington aux États-Unis, avant d'intégrer l'Agence française de développement.

En 2010, il rejoint Alstom en tant que manager au sein de la direction de la stratégie du groupe, avant de diriger les activités Offshore Wind d'Alstom en France et en Belgique. Lors du rachat des activités énergies d'Alstom par General Electric, Nicolas devient directeur grands comptes (2015-2017) et prend en charge les relations avec les principaux électriciens européens.

**KHIMOD  
transforme le CO<sub>2</sub>  
en eMethane et  
en eFuels et les  
déchets en H<sub>2</sub>**

En 2017, Nicolas est nommé Vice-Président de GE Hydro (1 milliard de \$ de chiffre d'affaires annuel) en charge de la direction des produits, ainsi que Président de GE Hydro France (600 employés). Au titre de ces deux mandats, Nicolas est membre du comité exécutif de GE Hydro.

Avant de rejoindre KHIMOD, Nicolas devient Directeur Général chez Natel Energy où il développe les activités de l'entreprise aux États-Unis et en Europe à travers une croissance et des acquisitions organiques.

KHIMOD conçoit et produit des échangeurs-réacteurs et des unités de méthanation permettant l'obtention de molécules de gaz synthétiques comme l'hydrogène, le méthane, le méthanol, le kérosène et l'ammoniaque. Les marchés de KHIMOD sont nombreux : valorisation des déchets, cimenterie, aciérie, transport aérien et maritime. KHIMOD est une filiale du groupe ALCEN.

**CONTACT PRESSE**  
Anne Sophie Boiry  
aboiry@khimod.com  
+33 (0)6 77 46 13 63

**CONTACT CLIENTS**  
contact@khimod.com  
www.khimod.com