

Former, innover et entreprendre,  
soutenir la recherche et éclairer l'avenir

## Claude Imauven, nouveau président de la Fondation Mines-Télécom

Membre fondateur de la chaire Industrie minérale & territoires, la fondation Mines-Télécom change de président. Un virage s'opère dans la continuité, en faveur de l'enseignement et de la recherche.

**A**près avoir œuvré au recrutement et à la fidélisation des grandes entreprises partenaires de la Fondation Mines-Télécom<sup>1</sup>, après avoir déployé la vision stratégique de la Fondation et accompagné sa montée sa puissance (cf. encadré), le président Guy Roussel passe la main à Claude Imauven. Telle fut la décision des membres du conseil d'administration de la Fondation prise à l'unanimité le 23 juin dernier.

Si son prédécesseur est issu de l'industrie des télécoms, le nouveau président de la Fondation Mines-Télécom dispose, lui, d'une double culture, héritée de son parcours de haut fonctionnaire et d'industriel. Polytechnicien ingénieur du Corps des mines, Claude Imauven a en effet débuté sa carrière au ministère de l'Industrie. Il a ensuite occupé des postes à responsabilité dans l'administration, notamment au sein de cabinets ministériels du Commerce extérieur et de l'Industrie.

Après une dizaine d'années dans l'administration, il a rejoint le groupe industriel Saint-Gobain où il est resté 27 années durant. Il y a démarré dans la branche vitrage, avant de rejoindre la branche canalisation. En 2001, il sera nommé p-dg de Pont-à-Mousson et directeur de la branche canalisation de Saint-Gobain. En 2004, il deviendra directeur général adjoint de la Compagnie de Saint-Gobain (en charge du pôle produits pour la construction), avant d'en devenir directeur général (2016-2018).

Claude Imauven a présidé le conseil d'administration de l'Institut Mines-Télécom de février 2016 à février 2020. Il préside actuellement les conseils d'administration des groupes Orano et Artelia. « Je suis très honoré d'avoir été choisi pour prendre la présidence de la Fondation Mines-Télécom et de succéder à Guy Roussel, a-t-il déclaré. Je continuerai à accompagner le rayonnement de l'IMT et ses

*grandes écoles publiques avec une attention toute particulière portée aux enjeux de diversité sociale qui sont partie intégrante de ces écoles. »*

Dans un communiqué, la fondation Mines-Télécom précise : « Dans la continuité du mandat de son prédécesseur, il continuera à servir le développement de l'IMT et le développement de ses ressources, grâce à la recherche et à la fidélisation de nouveaux partenaires, notamment dans le domaine de l'industrie et de l'énergie ». ■

*Camille Saisset*

### La Fondation Mines-Télécom, membre actif de la chaire Industrie minérale & territoires

Née de la transformation de la Fondation Télécom, la Fondation Mines-Télécom a été créée début 2017 après la fusion des Mines et des Télécom et la consolidation de l'Institut Mines-Télécom (IMT) en un ensemble de huit grandes écoles d'ingénieurs et de management intégrées regroupant cinq écoles des mines : IMT Atlantique, IMT Lille-Douai, Mines Albi, Mines Alès et Mines Saint-Étienne. Elle intervient sur des actions de mécénat en faveur du développement et du rayonnement scientifique de l'IMT, notamment par le biais du financement de chaires d'enseignement-recherche.

Reconnue d'utilité publique, elle figure parmi les membres fondateurs de la chaire Industrie minérale & territoires, aux côtés des écoles Mines ParisTech, Mines Nancy, ENSG et IMT Mines Alès. Ses directions opérationnelles et services supports assistent la chaire sur les aspects administratifs juridiques et financiers. Ainsi, c'est à elle que sont versées les contributions annuelles des partenaires de cette chaire d'enseignement et de recherche.

1. Le conseil d'administration de la Fondation compte aujourd'hui des représentants du monde des télécoms (Nokia, Orange), de l'industrie (Airbus Defence & Space, Dassault Systèmes, GRT Gaz), du conseil et services (Accenture, Sopra Steria), de la finance (BNP Paribas, Gilet Trust Invest) et de l'enseignement (Conférence des grandes écoles, réseaux Mines Saint-Étienne Alumni et Télécom Paris Alumni).

