



Communiqué de presse

Serge Veyres réélu à la présidence du pôle de compétitivité Minalogic

Grenoble, le 28 avril 2026 – **Minalogic, le pôle de compétitivité de la transformation numérique en Auvergne-Rhône-Alpes, annonce la réélection de Serge Veyres (Directeur Innovation, Partenariat et Relations avec l'Écosystème chez STMicroelectronics) à la présidence de son Conseil d'administration, renouvelant ainsi sa confiance pour un mandat de deux ans.**

Serge Veyres est épaulé par 4 Vice-présidents :

- **VP Développement des PME**s : Daniel Saias, Président, **Asygn**
- **VP Grands groupes & ETI** : Marc Evangelista, Mécénat de compétences, **Michelin**
- **VP Recherche, Formation, Transferts d'Innovation** : Frédéric Desprez, Directeur du Centre Inria de l'Université Grenoble Alpes, **Inria**
- **VP Finances** : Sacha Stojanovic, PDG & Fondateur, **Meanwhile**

« Cette confiance renouvelée témoigne de la reconnaissance du travail accompli collectivement, et de l'ambition partagée de poursuivre la transformation du pôle, dans une dynamique de mobilisation de l'équipe autour de nos adhérents, afin de renforcer notre impact au service de la création de valeur, de la compétitivité, de la souveraineté technologique et du développement économique de notre territoire », déclare Serge Veyres, Président de Minalogic.

19 administrateurs au total ont été élus par les adhérents du pôle, réunis à l'occasion de l'Assemblée Générale du 26 mars 2026. Ils représentant l'ensemble des catégories d'adhérents qui composent Minalogic :

Collège 1 : PME – 7 sièges & 2 suppléants

- Daniel Saias, Président, **Asygn**
- Youssef Miloudi, Directeur Business Unit BLPredict, **CARL Software**
- Brice Cruchon, CEO & Fondateur, **Dracula Technologies**
- Corinne Rebouah, Présidente et Fondatrice, **Inceptive**
- Nicolas Compère, Responsable développement, **Manutech USD**
- Sacha Stojanovic, PDG & Fondateur, **Meanwhile**
- Hervé de Malliard, Président, **Maison MGA**
- Lucas Nacsá, Président & Co-fondateur, **Neovision**
- Raphaël D'Onofrio, Co-fondateur, **Zero Carbon Emission**

Collège 2 : ETI & Grands Groupes – 5 sièges

- Marc Evangelista, Mécénat de compétences, **Michelin**
- Tifenn Decorps, Responsable des projets stratégiques collaboratifs / Innovation, **Pfeiffer Vacuum**
- Claire Daniel, Electronics Center of Excellence VP, **Schneider Electric**
- Eric Dominguez, Responsable Programmes Collaboratifs et Affaires Publiques, **Soitec**
- Serge Veyres, Directeur Innovation, Partenariats et Relations avec l'Ecosystème, **STMicroelectronics**

Collège 3 : Organismes de recherche & Etablissements d'enseignement supérieur et de recherche – 6 sièges

- Marc Aid, Responsable programme NANO, **CEA-Leti**

- Mnacho Echenim, Vice-président Relations Entreprises, **Grenoble INP**
- Frédéric Desprez, Directeur du Centre Inria de l'Université Grenoble Alpes, **Inria**
- Christophe Garcia, Directeur de la Recherche délégué à l'enjeu « Information et Société Numérique », **INSA Lyon**
- Ahmed Lbath, Directeur de l'Institut Carnot Logiciel et Systèmes Intelligents, **Université Grenoble Alpes**
- Hamid Benaabella, Vice-président délégué à la Stratégie numérique, **Université Jean Monnet Saint-Etienne**

Collège 4 : Collectivités territoriales & Organismes de développement économique et d'innovation – 1 siège

- Sophie Blachère, Conseillère régionale, **Région Auvergne Rhône-Alpes**

Serge Veyres, Président de Minalogic



Ingénieur diplômé de l'ISEP en systèmes électroniques et titulaire d'un Master HEC Entrepreneur de GEM, Serge construit un parcours marqué par l'innovation, l'entrepreneuriat et l'ancrage industriel.

Il débute sa carrière en 1987 chez Photonetics, PME spécialisée dans les capteurs à fibre optique, avant de rejoindre en 1989 Philips Car Systems. Pendant douze ans, il y occupe des fonctions de chef de projet, manager et chef de produit marketing, dans un environnement international en pleine transformation, marqué par les acquisitions successives de Mannesmann VDO, Siemens VDO puis Continental.

En 2001, il choisit de consacrer du temps à une reprise d'études à GEM, qu'il conclut par un diplôme en 2003. Il rejoint alors une TPE qu'il reprend en 2004 et transforme en Alpwis, entreprise qu'il développe pendant seize ans, en s'appuyant notamment sur Minalogic, en adhérant au pôle dès 2006. Sous son impulsion, l'effectif passe de 2 à 15 personnes, tandis que l'entreprise affirme une expertise reconnue dans les technologies « wireless ».

Fin 2020, STMicroelectronics acquiert les actifs d'Alpwis afin de renforcer sa Business Unit Wireless. À l'issue de cette intégration, il prend la responsabilité de la Direction de l'Innovation, des Partenariats et des Relations avec l'écosystème du site STMicroelectronics de Grenoble.

- Contact presse -

Ingrid Mattioni - Tél. : 06 76 26 05 03 - Email : ingrid.mattioni@minalogic.com

À propos de Minalogic

Le pôle de compétitivité Minalogic Auvergne-Rhône-Alpes est le moteur de la transformation numérique, au service des enjeux stratégiques de réindustrialisation, de souveraineté nationale et de développement durable.

S'appuyant sur l'expertise reconnue de son équipe d'animation, l'offre de services de Minalogic repose sur trois missions complémentaires :

- l'animation d'un réseau d'innovation régional d'ambition internationale,
- l'accompagnement de projets d'innovation
- et la valorisation de l'expertise technologique de l'écosystème.

Le pôle anime un écosystème de 450 adhérents, dont 380 entreprises couvrant l'ensemble de la chaîne de la valeur du numérique, 17 organismes de recherche et de formation réunissant plus de 150 laboratoires, des collectivités territoriales et des investisseurs privés.

Depuis 2005, 1048 projets de R&D ont été labellisés et financés à hauteur de 1,2 milliard d'euros de subventions publiques, pour un investissement de R&D de plus de 2,9 milliards d'euros. Fort d'un réseau de plus de 20 000 contacts actifs, le pôle a initié près de 3 000 mises en relation ciblées et 16 300 rendez-vous B2B depuis sa création.

Pour en savoir plus : <https://www.minalogic.com/>