

**Communiqué de presse**

**Le Conseil d'Administration de Minalogic  
renouvelle l'équipe dirigeante du pôle**

*Philippe Magarshack est élu Président de Minalogic ;  
Il sera dorénavant épaulé par deux Vice-Présidents : Antoine Perrin et Eric Pierrel*

Grenoble, le 13 juin 2014 - Minalogic, pôle de compétitivité du numérique alliant la micro-nanoélectronique et le logiciel, annonce l'élection par son conseil d'administration de Philippe Magarshack en tant que Président du pôle. Il succède à Loïc Liétar. Il occupe par ailleurs les fonctions d'Executive Vice president, Design Enablement & Services de STMicroelectronics depuis mars 2012.

Nouveauté de cette année : Philippe Magarshack sera secondé par deux Vice-Présidents : Antoine Perrin, Directeur Achats Stratégie & Co-Innovation de Schneider Electric, et Eric Pierrel, Président de la PME Itris Automation Square.

Brigitte Plateau, Administrateur général de Grenoble INP – Ensimag, a été élue Trésorière.

Cette nouvelle équipe va travailler avec Isabelle Guillaume, Déléguée Générale, et l'équipe du pôle sur la mise en œuvre des prochains jalons du plan stratégique 2013-2018, centré entre autres sur la valorisation de l'innovation au travers de l'usine à produits, qui compte parmi les priorités affichées pour la phase 3.0 des pôles de compétitivité.

**Philippe Magarshack Président de Minalogic :**



*Executive Vice president, Design Enablement & Services - STMicroelectronics*

Philippe Magarshack, ancien élève de l'École polytechnique et ingénieur diplômé de l'École Nationale Supérieure des Télécommunications, a débuté sa carrière en tant que concepteur de microprocesseurs chez AT&T Bell Labs aux Etats-Unis.

En 1989, il rejoint Thomson-CSF à Grenoble, en tant que responsable des bibliothèques et de la CAO pour les circuits ASIC pour le marché militaire.

A partir de 1994, il occupe plusieurs fonctions de management de la CAO et des bibliothèques pour les procédés CMOS avancés de SGS-THOMSON Microelectronics (aujourd'hui STMicroelectronics).

En 2005, il est promu au poste de group vice-président et directeur général pour les solutions de conception et de CAO au sein de l'organisation Technology R&D de ST. En 2012, il prend le poste d'Executive Vice President de STMicroelectronics, Design Enablement & Services. A ce titre, il dirige les larges équipes en France, Italie et Inde, qui servent les Groupes Produits de ST en termes d'outils, méthodes et services de conception de produits, et gère l'écosystème d'éditeurs de logiciels et de propriété intellectuelle de ST.

*« Je suis très honoré et très heureux de cette nomination et me réjouis que la nouvelle gouvernance reflète la diversité des acteurs de Minalogic et illustre les objectifs stratégiques du pôle : ancrage du cœur technologique et historique, ouverture au logiciel dans son ensemble, représentativité renforcée des PME dans la gouvernance, relation forte entre les PME innovantes et les grands groupes. »*

**Antoine Perrin, Vice-Président de Minalogic :**



*Directeur Achats Stratégie & Co-Innovation - Schneider Electric*

Ingénieur diplômé de l'ENPC (Ponts & Chaussées) + Master en Robotique & Intelligence Artificielle.

Chez Schneider Electric depuis 1987, Antoine a exercé plusieurs métiers en Industrialisation, Marketing, Développement Produits, Achats en aussi bien en France (Grenoble) qu'en Chine, Italie, USA. Son parcours s'est très souvent déroulé dans un contexte de forte innovation : automatisation des usines, développement des Marchés en Chine, nouvelles offres intelligentes et communicantes, développement de l'Efficacité Energétique.

Aujourd'hui rattaché au Directeur Achats Groupe, il conduit l'initiative de co-Innovation fournisseurs et start-ups, pour soutenir la Direction de l'Innovation (Nicolas Leterrier), et la transformation opérée dans les Business Units du Groupe.

**Eric Pierrel, Vice-Président de Minalogic :**



*Président - Itris Automation Square*

Diplômé de Grenoble Ecole de Management en 2001, Eric Pierrel s'est spécialisé dans le Management de la Technologie et de l'Innovation et a effectué toute sa carrière dans des entreprises innovantes du secteur informatique.

En 2001, il rejoint PolySpace Technologies, éditeur de logiciels dans le secteur des systèmes embarqués (racheté en 2007 par MathWorks), en tant que chargé de marketing opérationnel. Il accompagnera ensuite la croissance de la start-up dans un contexte fortement international et occupera différentes fonctions de management dans les domaines marketing-communication et administratif.

En 2008, il entre chez Itris Automation Square, éditeur d'outils de développement dans le domaine des automates programmables comme Directeur Marketing et Directeur Administratif et Financier, avant de prendre la direction générale en mai 2011 et la présidence en décembre 2012.

Attaché au développement du territoire grenoblois et du secteur informatique, il est également membre du conseil d'administration de Minalogic et de l'association des diplômés de Grenoble Ecole de Management (GEM) et cofondateur de l'accélérateur et fonds d'amorçage Startup Maker.

**Brigitte Plateau, Trésorière de Minalogic :**



*Administrateur général – Grenoble INP*

Normalienne, agrégée de mathématiques, Brigitte Plateau est Professeur des Universités, et Administrateur général de Grenoble INP depuis février 2012 pour un mandat de quatre ans.

Elle débute sa carrière en tant que chargée de recherche au CNRS puis part enseigner aux États Unis (université du Maryland). EN 1988, elle rejoint Grenoble INP où elle crée puis dirige le Laboratoire d'Informatique de Grenoble (500 personnes).

Devenue Directeur de Grenoble INP - Ensimag en novembre 2010, Brigitte Plateau participe régulièrement à différentes instances scientifiques nationales du CNRS, l'ANR, l'INRIA, ou le MESR. Elle reçoit l'insigne de chevalier de la légion d'honneur en février 2011 et le grand prix EADS de l'académie des sciences en 2012.

**À propos de Minalogic - [www.minalogic.com](http://www.minalogic.com) - Suivre Minalogic sur [twitter.com/Minalogic](https://twitter.com/Minalogic)**

Le pôle de compétitivité mondial Minalogic anime et structure dans la région Grenoble - Rhône-Alpes, un espace majeur d'innovation et de compétences spécialisées dans la création, la mise au point et la production de produits et services autour des solutions numériques intelligentes pour l'industrie. Il repose sur le mariage de la micro-nanoélectronique et du logiciel. Minalogic s'adresse à tous les secteurs d'activités, y compris traditionnels, et répond à leur recherche de nouvelles valeurs ajoutées enrichissant leurs produits : santé, environnement, mobilité, média, textile, etc.

Le pôle de compétitivité Minalogic est hébergé dans les locaux de Minattec, qui a pour vocation de rassembler sur un même site des acteurs phares de la recherche, de la formation et de l'industrie dans le domaine des micro-nanotechnologies. Minalogic est adossé à « l'écosystème grenoblois », reconnu depuis longtemps internationalement et qui articule de manière féconde recherche - formation - industrie, acteurs publics et privés, dans des partenariats efficaces et créatifs de valeur en faveur de l'innovation. Il associe Grands Groupes et PME, centres de recherche et de formation, Etat et collectivités territoriales, dans une synergie, travailler et innover ensemble.

*Minalogic en bref :*

- 280 projets labellisés (dont l'enveloppe globale représente 1,96 milliard d'euros) et financés à hauteur de 754 millions d'euros de financements publics obtenus (ANR, FUI, BPI, FEDER, collectivités locales)
- 233 membres, dont 191 entreprises (86% de PME)

**Contacts Media : ComCorp** : Claire Flin - 01 58 18 32 53 / 06 82 92 94 47 - [cflin@comcorp.fr](mailto:cflin@comcorp.fr)