

Communiqué de presse

## Avec l'adhésion de 7 nouveaux membres, Minalogic dépasse le seuil des 200 adhérents

*Avec 204 adhérents « actifs », le pôle de compétitivité mondial a quadruplé  
le nombre de ses membres depuis sa création fin 2005*

Grenoble, France, le 27 octobre 2011 – Minalogic, pôle de compétitivité mondial dédié aux micro et nanotechnologies et au logiciel embarqué, vient d'accueillir **6 nouvelles PME innovantes et une fondation de coopération scientifique**, portant à 204 le nombre total de ses membres. Parmi eux, 154 sont des entreprises dont **82% de PME**, chiffre qui continue à croître d'année en année et qui démontre la richesse inépuisable de l'écosystème rhônalpin en matière d'innovation.

L'adhésion des PME permet au pôle d'enrichir ses expertises et de diversifier ses activités sur de nouveaux marchés applicatifs. Ces PME doivent avoir déjà développé une activité de R&D et s'engagent à participer activement à la vie du pôle, et notamment aux séances de travail thématiques et aux projets de R&D collaboratifs.

Minalogic leur offre en retour de nombreux services (financement et accompagnement au montage de projets, formation à la propriété industrielle...) et une expertise dans les domaines des micro-nanotechnologies et du logiciel embarqué.

### Les sept nouveaux adhérents :

**All Instrumentation Biomédicale** (5 salariés) - <http://www.aii-biomedical.com>

Systèmes embarqués destinés à l'acquisition et au traitement en temps réel de signaux physiologiques. Son but est de fournir des outils d'investigation et d'aides à la prise de décisions thérapeutiques adaptées aux besoins des chercheurs et des cliniciens, notamment dans le cadre très spécifique des services d'anesthésie-réanimation.

**Cyberio** (7 salariés) - <http://www.cyberio-dsi.com>

Solutions réseaux de convergence multimédia industriel basé sur le protocole CANopen, permettant de transmettre en temps réel sur le même réseau des données audio, vidéo, de contrôle commande.

**Ethera** (5 salariés) - <http://www.etheralabs.com/>

Développement et commercialisation de kits de diagnostic de la pollution de l'air intérieur des bâtiments publics et privés.

**Marben products** (10 salariés) - <http://www.marben-products.com/>

Editeur de logiciels embarqués pour le marché des télécommunications.

**Multix** (7 salariés) - <http://www.multixdetection.com>

Conception et production de détecteurs spectrométriques de rayons X, utilisés par exemple pour l'identification de matériaux et la détection d'explosifs dans les bagages.

**Socada Innovation** (1 salarié) - <http://www.socada-innov.com>

Circuits intégrés innovants destinés aux marchés des réseaux de capteurs sans fil et de la géolocalisation indoor, avec une précision de mesure de l'ordre de 1 mètre.

**Fondation Nanosciences** - <http://www.fondation-nanosciences.fr/>

Animation, promotion et financement de projets de recherche

### Que signifie être un adhérent « actif » chez Minalogic ?

- Apporter ses compétences dans l'élaboration de nouveaux produits et services innovants :

*70% des PME et 93% des grandes entreprises adhérentes participent à un projet de R&D collaboratif*

- S'impliquer dans le pôle en participant aux événements et en échangeant avec les autres adhérents

- Bénéficier des [services](#) proposés par Minalogic



### **Contacts presse - H&B Communication**

Marie-Caroline Saro - Tél. 01 58 18 32 44 / 06 70 45 74 37 – [mc.saro@hbcommunication.fr](mailto:mc.saro@hbcommunication.fr)

Claire Flin - Tél. 01 58 18 32 53 / 06 82 92 94 47 – [c.flin@hbcommunication.fr](mailto:c.flin@hbcommunication.fr)

### **À propos de Minalogic**

Le pôle de compétitivité mondial MINALOGIC anime et structure dans la région Grenoble-Isère, 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 miniaturisées intelligentes pour l'industrie. Il repose sur le mariage des micro-nanotechnologies et du logiciel embarqué. 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 Minatec, 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 dynamique d'innovation et au sein d'une gouvernance participative qui vise, pour les différents partenaires, à développer des synergies, travailler et innover ensemble.

### *Minalogic en bref :*

- 185 projets labellisés (dont l'enveloppe globale représente 1,7 milliard d'euros) et financés à hauteur 575,3 millions d'euros de financements publics obtenus (ANR, FUI, Oséo, FEDER, collectivités locales)

- 204 membres, dont 154 entreprises (82% de PME)

Plus d'informations sur [www.minalogic.com](http://www.minalogic.com)