



Communiqué de presse

Minalogic déploie le programme Easytech à l'échelle régionale

Grenoble, le 28 mars 2017 – Easytech, programme de l'IRT NanoElec piloté par Minalogic, annonce son déploiement opérationnel sur l'ensemble de la région, avec le soutien financier du conseil régional Auvergne-Rhône-Alpes. Créé en 2012, le programme Easytech permet aux entreprises d'intégrer des technologies numériques dans leur produit, grâce à un accompagnement sur mesure et un soutien financier.



Easytech est un dispositif de transfert industriel destiné aux PME de tous secteurs d'activité souhaitant augmenter leur compétitivité grâce à l'innovation. Pragmatique et efficace, Easytech permet aux entreprises d'intégrer dans leurs produits des briques technologiques numériques issues des laboratoires partenaires du programme. Grâce à un accompagnement personnalisé et un soutien financier, les entreprises peuvent ainsi développer de nouveaux produits ou faire évoluer des produits existants, au travers de projets de R&D d'une durée de 18 mois maximum.

En 2017, Easytech s'élargit à l'ensemble de la région Auvergne-Rhône-Alpes

Cette démarche d'élargissement régional s'appuie sur 3 évolutions majeures :

- Les thématiques du programme regroupent désormais la micro-nanoélectronique, l'optique-photonique et le logiciel, en valorisant les compétences de 9 laboratoires d'excellence de la région. Les entreprises pourront désormais collaborer avec **6 nouveaux laboratoires**, tels que l'INSA Lyon, Inria, Telecom Saint-Etienne, le laboratoire Hubert Curien, l'Institut d'Optique Graduate School et Piseo. Ils rejoignent le CEA, Grenoble INP et Captronic, partenaires d'Easytech depuis sa création en 2012. D'autres laboratoires se rallieront au dispositif à l'avenir.
- **Les entreprises peuvent bénéficier d'un financement entre 40% et 50%, en fonction de leurs situations géographiques, grâce à la mobilisation** de la Région Auvergne-Rhône-Alpes et/ou de l'IRT Nanoelec, ainsi que plusieurs collectivités locales de la région (Grenoble Alpes Métropole, Communauté de Communes Pays du Grésivaudan, Communauté d'Agglomération du Pays Voironnais, Communauté d'Agglomération Porte de l'Isère, Saint-Etienne Métropole et Valence-Romans Agglo).
- Jusqu'ici proposés uniquement à Grenoble, **les « Rendez-vous Conseils » auront également lieu à Lyon, Valence et Saint-Etienne**, afin de venir à la rencontre des entreprises de l'ensemble du territoire régional. Le « Rendez-vous Conseil » permet à l'entreprise d'exposer son projet à un panel d'experts, qui challengent la PME sur les aspects technique & marketing, puis effectuent des préconisations. L'Espace Numérique Entreprises, partenaire opérationnel du programme, apportera son expertise lors des Rendez-Vous Conseil sur Lyon et Saint-Etienne.

« À travers son soutien financier au programme Easytech, la Région affiche son engagement concret en faveur de l'accélération de la transition numérique des PME de tous secteurs, un des objectifs-phares de sa feuille de route stratégique numérique 2017-2021. Easytech permet aux entreprises de développer des avantages concurrentiels, levier efficace pour accroître leur compétitivité sur le marché mondial. », affirme Juliette Jarry, Vice-présidente du Conseil régional déléguée aux infrastructures, à l'économie et aux usages numériques.

Easytech, un programme reconnu qui a fait la preuve de son succès

Depuis le lancement du programme en septembre 2012, 167 contrats ont été signés, représentant un budget total de R&D de 10,7 millions d'euros, dont 3,8 millions d'euros de subventions de l'IRT Nanoélec et des collectivités

locales. Easytech a déjà permis la mise au point de 31 projets commercialisés ou en voie de commercialisation. 318 entreprises sont entrées dans le programme, à travers un rendez-vous conseil ou un projet.

Les 3 secteurs les plus représentés parmi les entreprises ayant bénéficié d'Easytech sont :

- électronique, informatique (28 %)
- sport, santé, bien-être, loisirs (25 %)
- maintenance, mécanique, machines (22 %)

Patrice Vidal, responsable achat-qualité de RTS Chapuis, PME française leader du brancard d'ambulance, témoigne sur sa participation au programme : « *Notre société souhaitait intégrer des fonctions innovantes en termes de motorisation/automatisation et connectivité. N'ayant pas de compétences et de connaissances réelles dans les domaines concernés nous avons souhaité intégrer le programme Easytech présenté par notre CCI. Cela nous a permis d'accéder à un plateau de connaissances insoupçonné, de rencontrer des acteurs de l'innovation qui ont pu nous conseiller sur un choix de solutions industrialisables. L'aide financière a été également un atout important dans notre prise de décision. Le pilotage du programme nous a permis de nous orienter vers les bons choix technologiques et d'envisager une industrialisation à court/moyen terme (2017/2018).* »

Pour aller plus loin :

Découvrez les témoignages vidéo de 7 entreprises ayant bénéficié du programme :

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLYkgljOcCgswrYv25cNQwJvuJ0qrjDTUx>

- Contact presse -

Ingrid Mattioni, Minalogic

Tél. : 04 38 78 03 01 - Email : ingrid.mattioni@minalogic.com

Les collectivités territoriales partenaires



Les laboratoires qui soutiennent le programme :



À propos de Minalogic

Minalogic est le pôle de compétitivité mondial des technologies du numérique en Auvergne-Rhône-Alpes. Le pôle accompagne ses adhérents dans leurs projets d'innovation et de croissance, afin de booster leurs objectifs de développement et de rayonnement au niveau mondial. Les technologies, produits et services développés par les acteurs de l'écosystème s'adressent à tous les secteurs d'activité (TIC, santé, énergie, usine du futur...), et couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du numérique, en alliant la micro-nanoélectronique, la photonique et le logiciel.

Créé en 2005, Minalogic rassemble désormais 335 adhérents (dont 284 entreprises). 508 projets ont été labellisés et financés à hauteur de 820 millions d'euros de subventions publiques, pour un investissement de R&D de plus de 2 milliards d'euros. Les 67 projets finalisés ont généré 56 produits commercialisés ou en voie de commercialisation, avec un montant estimé de 3,6

milliards d'euros de chiffre d'affaires généré 10 ans après le projet.

www.minalogic.com

Suivez Minalogic sur :



Twitter : [@Minalogic](https://twitter.com/Minalogic) (fil francophone), [@Minalogic_EN](https://twitter.com/Minalogic_EN) (fil anglophone)

LinkedIn : www.linkedin.com/company/minalogic

YouTube : www.youtube.com/user/MinalogicCluster

Facebook : www.facebook.com/minalogic

À propos de l'IRT Nanoelec

Dans le cadre du Programme d'Investissements d'Avenir, l'Institut de Recherche Technologique Nanoelec (IRT Nanoelec) réunit vingt partenaires privés et publics pour conduire un programme de développement et de diffusion technologique dans le domaine des technologies de l'information et de la communication au bénéfice direct des entreprises de tous les secteurs. L'IRT Nanoelec a pour but de faire face à 3 défis : (1) une R&D au meilleur niveau mondial pour développer les technologies d'intégration 3D et de photonique sur silicium en utilisant les Grands Instruments pour caractériser les matériaux et dispositifs nanoélectroniques, (2) la diffusion des technologies par le développement de nouveaux produits ou applications s'appuyant sur la connectivité entre les objets, qui est relié à des travaux menés sur les usages. Un programme spécifique est destiné aux PME/ETI et leur permet d'accéder à des briques technologiques pour enrichir leurs produits ou en développer de nouveaux ; (3) la mise en place de nouveaux modules de formation afin de satisfaire les besoins futurs des acteurs économiques du domaine. L'IRT Nanoelec bénéficie d'une aide de l'État au titre du Programme d'Investissements d'Avenir portant la référence ANR-10-AIRT-05.

www.irtnanoelec.fr

A propos de la Région Auvergne-Rhône-Alpes

Deuxième région la plus peuplée de France, réunissant 7,8 millions d'habitants, la Région Auvergne-Rhône-Alpes couvre 13% du territoire métropolitain. Avec 3 massifs (Massif central, Alpes et Jura), elle s'impose comme la 1ère Région européenne de montagne et offre le plus grand domaine skiable du monde. 1ère Région industrielle française, avec 500 000 emplois dans le secteur, elle affiche un PIB représentant 11,4% de la richesse nationale. La Région Auvergne-Rhône-Alpes œuvre pour améliorer le quotidien de ses habitants et agit pour la jeunesse, la formation, les transports, le développement économique, la recherche et l'innovation, le numérique, la culture, l'agriculture et l'aménagement du territoire.

www.auvergnerhonealpes.fr