

LA LETTRE

#338

octobre 2021

L'économie en Isère

Lettre d'information éditée par l'Antenne Isère d'Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises



Auvergne
Rhône-Alpes
Entreprises | Isère

AU SOMMAIRE

INDUSTRIE

2

VICAT poursuit
sa trajectoire bas carbone

SERVICES

3

SPIE ICS s'installe sur Inovallée

ILS INNOVENT

4

Roche Diagnostics France
accompagne 8 start-up
grenobloises

L'AGENCE EN ACTION

4

Lancement de la plateforme
régionale Phar'Eco Business

21/10/21 : La mobilité de demain
sera-t-elle vertueuse ?

2/12/21 : 3^e édition de la Journée
Energies pour l'Industrie

LE
CHIFFRE
DU
MOIS

1 MILLION

C'est le montant en euros des prêts d'honneur alloués en 2020 par Réseau Entreprendre Isère (REI) aux 25 entreprises de la promotion 2020. 10 d'entre elles sont des entreprises à impact environnemental ou sociétal. En 2020 toujours, les membres du REI ont alloué 3400 heures de bénévolat, un record. La crise sanitaire n'arrête pas les entrepreneurs : 20 nouveaux lauréats ont déjà été sélectionnés sur le 1^{er} semestre 2021 pour intégrer REI.

SÉCHÉ ENVIRONNEMENT ET OSIRIS POUR LA DÉCARBONATION DE L'INDUSTRIE

Séché Environnement, via son usine Trédi - un important producteur d'énergie grâce à la valorisation de la chaleur dégagée lors de la combustion des déchets - et le GIE OSIRIS de la plateforme chimique de Roussillon ont mis en service cette année un nouveau réseau de chaleur. Grâce à un investissement cumulé de 6,5 millions d'euros soutenu à hauteur de 30 % par l'ADEME, les nouvelles infrastructures vont permettre d'approvisionner les industriels de la plateforme chimique en une énergie bas carbone, locale et durable. Au total, 600000 tonnes de vapeur représentant 480 GWh, soit la moitié du besoin énergétique de la plateforme, pourront être fournies chaque année, acheminées par 3 km de tuyaux spécialement construits.

Cette ressource énergétique fatale disponible à l'échelle locale vient en substitution de la consommation de charbon, générant des économies substantielles et une réduction significative des polluants atmosphériques. Le réseau de vapeur permet ainsi d'éviter 180000 tonnes par an d'émissions de CO₂ soit l'équivalent des émissions d'une ville de 23000 habitants.

CONTACTS : Alexandra Ballore : 06 25 48 83 98 (Salaise-sur-Sanne),
a.ballore@groupe-seche.com

WISE-INTEGRATION LÈVE 2,7 M€

Wise-integration, qui conçoit et développe des composants électroniques en technologie GaN (nitride de gallium) pour miniaturiser les chargeurs, a levé 2,7 M€ dans le cadre d'un premier tour de financement mené par Supernova Invest, accompagné par Région sud investissement, Angels for Greentech, le Crédit Agricole Alpes Développement et le Fonds de dotation Foreis.

Les fonds serviront à finaliser l'industrialisation de la première génération de composants semiconducteurs WiseGan avec une mise sur le marché prévue dès 2022. Ils permettront aussi de finaliser le développement et la qualification de la plateforme révolutionnaire de conversion de puissance WiseWare qui permet de réduire jusqu'à six fois la taille, le poids et la surconsommation d'énergie des systèmes de conversion d'énergie apportant un vrai bénéfice pour les fabricants de chargeurs et d'alimentations de puissance. Le bénéfice est particulièrement perceptible pour les applications de moyenne puissance de 30W à 3kW sur les marchés grand public (PC portables, smartphones, tablettes), mobilité électrique, industriels et télécom (data centers).

L'accès privilégié de Wise Integration à la technologie GaN disponible chez le leader mondial TSMC lui donne une capacité de production importante avec un coût attractif pour aborder le marché de masse.

CONTACT : Rym Hamoumou : 06 89 58 33 88 (Grenoble), Rym.hamoumou@wise-integration.com

LA RÉGION MET 100 M€ DANS SON PLAN MONTAGNE II

En dotant son Plan Montagne II de 100 M€ la Région vise à faire d'Auvergne-Rhône-Alpes la première montagne durable d'Europe. Ce plan sera décliné en quatre axes prioritaires : accompagner les projets de développement durable pour tendre vers des stations zéro émission ; diversifier l'offre touristique été comme hiver pour rendre les stations moins dépendantes aux aléas climatiques ; pérenniser la saison hivernale en sécurisant l'enneigement ; favoriser l'apprentissage du ski et la découverte de la montagne pour tous les élèves d'Auvergne-Rhône-Alpes. Le Plan Montagne II prévoit également d'accompagner la rénovation immobilière de loisirs et des centres de vacances, d'accompagner les petites stations et de soutenir les projets d'ascenseurs valléens.

Le premier Plan Montagne a permis de soutenir 350 projets pour un montant total de 90 M€.

INDUSTRIE

VICAT POURSUIT SA TRAJECTOIRE BAS CARBONE

Vicat, qui produit déjà des ciments bas carbone, développe une solution intégrée de capture de CO₂ et de production de méthanol décarboné en partenariat avec Hynamics, filiale du Groupe EDF spécialisée dans la production d'hydrogène. Ce projet, baptisé Hynovi, vise à créer la première filière de production de méthanol décarboné en France. Hynovi cherche à capter 40 % du CO₂ émis par la cimenterie Vicat de Montalieu-Vercieu (Isère). Grâce à l'installation d'un électrolyseur d'une puissance de 330 MW d'ici 2025 sur le site de la cimenterie, au captage des émissions de CO₂ à la sortie du four et à l'utilisation de l'oxygène pour faire de l'oxy-combustion, Hynamics et Vicat comptent produire plus de 200 000 tonnes de méthanol par an, soit un quart de la consommation totale de la France. Le projet Hynovi devrait éviter l'émission d'un demi-million de tonnes de CO₂ chaque année. Ce projet ambitieux pourra ensuite être dupliqué dans d'autres industries européennes et dans le monde.

En dix ans, la consommation mondiale de méthanol a doublé et connaîtra une croissance soutenue d'ici à 2050, pour répondre aux nouveaux besoins liés à la mobilité et la chimie décarbonée. Très largement importé en France et produit à 99 % à partir d'énergies fossiles, le méthanol est utilisé par de nombreuses industries telles que le transport, la chimie et la construction. Il peut également servir de carburant de synthèse pour les bateaux.

CONTACT : Guy Sidos : 04 76 75 94 50 [Saint Egrève], contact@vicat.fr

FINOPTIM EN TRÈS FORTE CROISSANCE

Le spécialiste des équipements innovants au feu de bois a réalisé un chiffre d'affaires 2020-2021 (clôture au 30/06) de 1,4 M€, en croissance de 125 % par rapport à l'année précédente. Finoptim est positionnée sur trois marchés : la rénovation de cheminées ouvertes existantes, la fabrication de cheminées métalliques design et la fabrication de planchas

et braseros. Ses produits made in France ont bénéficié de l'investissement des Français dans leur habitat pendant la crise sanitaire. Pour 2021-2022, Finoptim prévoit de moderniser son équipement industriel et de digitaliser son activité, tout en poursuivant son développement en Europe. Elle vise 1,8 M€ de chiffre d'affaires.

CONTACT : Baptiste Ploquin : 04 58 00 19 55 [Fontaine], baptiste.ploquin@finoptim.eu

NOUVEAU TOUR DE TABLE POUR GULPLUG

Gulplug a rassemblé un million d'euros [capital et dettes bancaires] pour pré-industrialiser Selfplug, sa solution de branchement automatique pour les véhicules électriques. Gulplug prévoit, au cours des 12 prochains mois, de lancer un premier projet avec un constructeur automobile et de

conclure des accords de licence et de fourniture avec plusieurs industriels de la filière automobile. L'atteinte de ces objectifs est le préalable nécessaire à une levée de fonds plus importante, qui interviendra au cours du premier semestre 2022, pour accélérer le développement commercial.

CONTACT : Henri Trintignac : 06 84 51 68 62 [Grenoble], henri.trintignac@gulplug.com

WINOA A 60 ANS

Le groupe Winoa, leader mondial en grenaille d'acier et préparation de surface, célèbre ses 60 ans ainsi que le 60^e anniversaire de la plus grande usine de grenaille d'acier au monde : Winoa France située au Cheylas. Winoa profite de cet événement pour mettre en œuvre un plan de croissance renouvelé baptisé « Agenda

2025 » qui s'articule autour de trois piliers : fournir au client une solution globale, développer la durabilité en favorisant l'économie circulaire avec pour ambition de passer à une neutralité carbone, et enfin digitaliser la gestion et le modèle économique de l'entreprise.

CONTACT : Margot Alonso : 04 76 92 92 92 [Le Cheylas], margot.alonso@winoagroup.com

NOUVELLE INSTALLATION POUR POMA EN COLOMBIE

Pereira, ville colombienne de plus d'un million d'habitants dans sa zone métropolitaine, a choisi Poma pour mailler son réseau de transport public et améliorer la qualité de vie de ses habitants. Ce « Megacable » est la plus longue ligne de transport urbain par câble en

Colombie, avec près de 3,4 Km de long. L'installation comprend quatre gares et est dotée de 50 télécabines de 10 places. D'ici la fin de l'année Poma doit inaugurer un monocable à Saint-Denis de la Réunion et un téléphérique à Toulouse.

CONTACT : Fabien Felli : 04 76 28 70 00 [Voreppe], poma.info@info.net

→ **FP MERCURE** (Saint-Marcellin) dispose désormais d'une implantation à Chambéry spécialisée dans la production technique imprimée de plans ainsi que dans l'impression haute qualité grand format (panneaux décoratifs, signalétique, PLV, ...).

→ **SOITEC** a inauguré un nouveau centre logistique sur son site de Bernin. Il servira de base de stockage en vue de fluidifier les lignes de nouvelles fabrications.

→ **MGOP** (Saint-Romain-de-Jalionas), entreprise spécialisée dans l'usinage de pièces techniques pour les industries de pointe, a investi près de 2 M€ dans plusieurs machines-outils et pour agrandir son atelier de 1000 m² désormais doté d'une salle de métrologie.

→ **AVIATHOR** (Voiron) développe une solution de retrofit pour les avions de tourisme. En remplaçant le moteur à essence par un moteur électrique, les coûts de maintenance sont allégés et l'aviation devient plus vertueuse grâce à la diminution des émissions de CO₂ et de l'empreinte sonore.

→ **GÉOLITHE** (Crolles) porte le projet Risqid destiné à mieux surveiller les glissements de terrain et blocs rocheux instables en falaise.

→ **FOC TRANSMISSIONS** (Vienne) a mis au point un dispositif de sécurisation des engins de levage fruit d'un projet collaboratif de cinq ans.

→ Le groupe **MANUDO** (Montalieu-Vercieu), spécialisé dans la transformation des matières plastiques par soudure haute-fréquence, a réalisé l'acquisition de Sieve France (Villeurbanne), société proposant une gamme d'isolateurs, d'accessoires et de produits de désinfection pour le monde hospitalier et clinique.

→ **ARC INDUSTRIES** (Voiron), entreprise PERL accompagnée par l'Agence, poursuit sa stratégie de croissance externe avec l'acquisition de **LASER TECHNIC** (Crolles) tôlerie spécialisée dans le prototypage et les pré-séries techniques. Arc Industries compte désormais 43 salariés et réalise 8 M€ de chiffre d'affaires.

→ **HARDIS GROUP** (Seyssinet-Pariset) a créé Squadra avec Cellenza (à 50/50) pour accélérer la transformation digitale des entreprises avec des services managés autour des environnements cloud public Microsoft Azure.

ILS, ELLES BOUGENT

→ **FRANÇOIS HÉDÉ** est le nouveau président de Linksum. Rompu au management d'entreprises, il a auparavant mené une carrière internationale d'une >>>

→ **WAYGOO** (Saint-Quentin-Fallavier), la plateforme d'expédition de marchandises B2B, se lance dans la course urgente.

→ **LYNRED** (Veurey-Voroize) a présenté son premier détecteur infrarouge avec traitement d'images intégré qui permet aux fabricants de caméras d'intégrer l'imagerie thermique plus facilement et plus rapidement.

→ Yotta, investisseur dédié à l'Industrie du Futur, a pris une participation majoritaire dans **AET-TECHNOLOGIES** (Meylan) qui conçoit, fabrique et maintient des équipements thermiques à forte valeur ajoutée pour les environnements industriels tels que ceux de la microélectronique, l'énergie, la recherche, la métallurgie.

→ **MCPHY** implantera la première station hydrogène à Strasbourg qui vise à produire de l'hydrogène vert, neutre en carbone, à partir de la biomasse locale. Elle permettra d'alimenter des véhicules légers, des bus et poids lourds et disposera d'un point de recharge pour les bouteilles hydrogène sous pression.

→ **ADEUNIS** (Crolles) participe au déploiement de 3000 capteurs de contrôle de la qualité de l'air dans les lycées d'Auvergne-Rhône-Alpes pour en mesurer la teneur en CO₂, la température et l'humidité.

→ **ETHERA** (Crolles) a équipé 150 classes et réfectoires des écoles maternelles et élémentaires du 5^e arrondissement de Paris de purificateurs d'air.

→ **KORUS** (La Murette) lance Thésaurus, un outil que le spécialiste de la réalisation et de l'aménagement d'espaces professionnels a développé pour mesurer l'efficacité d'un bâtiment et optimiser sa rentabilité.

→ **YANOCCA** (Moirans) lance Shopaki, une solution d'e-commerce évolutive pensée et développée par des e-commerçants avec une conception basée sur l'écoresponsabilité.

→ **EVOS INFOGÉRANCE** (Montbonnot-Saint-Martin), ESN spécialisée dans la fourniture de services IT innovants, a créé une spin-off **EVOS CYBERSECURE** dédié à la cybersécurité.

→ **ERMAC** (Colombe), entreprise de chaudronnerie lauréate du plan de relance, prévoit de moderniser son parc de machine, de recruter et de construire une nouvelle usine.

quinzaine d'années au sein de grands groupes industriels leaders en électronique. Il succède à Gilles Talbotier, président de Linksiem depuis 2015.

SPIE ICS S'INSTALLE SUR INOVALLÉE

SERVICES

SPIE ICS, filiale française de services numériques du groupe SPIE, leader européen indépendant des services multi-techniques dans les domaines de l'énergie et des communications, a transféré son centre de services managés et d'expertises national à Inovallée. D'une superficie de près de 2000 m², ces nouveaux locaux accueillent le cockpit de supervision du centre de service et d'expertise de SPIE ICS qui permet de veiller en temps réel, 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7, sur les 80 500 points de contrôle des clients du centre, depuis un mur d'écrans de 10 mètres. Le nouveau site accueille également un *datacenter* permettant de stocker les données en interne. Un espace réservé aux activités sensibles ultra-sécurisées et une salle dédiée pour maquetter les infrastructures de production des clients complètent l'ensemble.

SPIE ICS, qui a choisi de maintenir en France l'ensemble de ses activités, emploie déjà 500 collaborateurs dans la région Auvergne-Rhône-Alpes et a ouvert une quinzaine de nouveaux postes sur ce site, parmi lesquels des ingénieurs, des experts et des techniciens.

CONTACT : Cécile Paillard : 01 41 46 42 10 [Malakoff], cecile.paillard@spie.com

NEOVISION S'ALLIE À BRAINCUBE

La société grenobloise experte en intelligence artificielle et Braincube, spécialiste de la transformation numérique des industries avec sa plateforme IIoT Intelligente, ont noué un partenariat visant à accélérer le déploiement de la « computer vision » (vision par ordinateur) dans l'industrie. Neovision développera des modèles et algorithmes personnalisés directement sur la plateforme IIoT de Braincube. En s'associant, les deux entreprises sont en mesure d'offrir aux

industriels les ressources techniques nécessaires pour développer et lancer rapidement une solution de *computer vision* correspondant à leurs objectifs commerciaux spécifiques.

La vision industrielle répond à de nombreux besoins tels que : la détection de défauts et non-conformités, la lecture automatique de numéros de série, la reconnaissance de pièces détachées ou encore la détection d'événements dangereux.

CONTACT : Chloé Koch-Pageot : 09 72 15 37 53 [Grenoble], communication@neovision.fr

HIPCOM ACQUIERT ASSODIA

Hipcom, opérateur local en solutions télécom pour les professionnels, se développe par croissance externe avec l'acquisition de la société informatique meylanaise Assodia dont le cœur de métier est l'infogérance, l'infrastructure réseaux et la sécurité. Une corde de plus à son arc qui permet à Hipcom de répondre à tous les besoins télécom liés

aux solutions fixe, mobile, internet et réseau informatique tout en assurant une sécurité renforcée sur l'ensemble des installations. La société prévoit de recruter une dizaine de collaborateurs d'ici à la fin de l'année et table sur l'ouverture de cinq bureaux en France pour un CA consolidé de 10 M€ d'ici cinq ans.

CONTACT : Guillaume Masuit : 04 56 40 60 00 [Meylan], conseil@hipcom.fr

FORMATION

SOITEC ET L'IUT1 - UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES : PACTE POUR LES MÉTIERS DE LA MICROÉLECTRONIQUE

Soitec, très attachée à son ancrage territorial, et l'Université Grenoble Alpes [UGA] ont signé une convention de partenariat triennale afin de renforcer la collaboration entre les deux entités et développer ainsi une filière d'excellence pour les métiers de la microélectronique. Ce partenariat est conclu avec la composante IUT1 de l'UGA. Il porte sur la création de parcours de formation, l'accueil d'alternants, l'accompagnement des étudiants à l'intégration professionnelle et la communication et la promotion d'actions de recrutement.

Grâce à ce partenariat, Soitec souhaite contribuer à la formation et à la promotion des métiers de la salle blanche, renforcer le modèle d'alternance pour répondre à des enjeux d'évolution et de promotion de ses collaborateurs et intégrer de nouveaux talents préparés au mieux à ses besoins et ses spécificités. Pour l'IUT, ce partenariat est l'opportunité de renforcer sa coopération avec le monde professionnel dans le cadre de ses missions de service public de formation, de recherche, d'aide à l'insertion de ses étudiants, stagiaires et diplômés.

CONTACT : Jean-Luc Reboud : 04 76 82 53 03 [Grenoble], iut1.direction@univ-grenoble-alpes.fr

RENAISSANCE FUSION intervient dans le domaine de la fusion nucléaire. La start-up a pour objectif de démontrer une nouvelle technique de fabrication de supraconducteurs à haute température (SHT), de construire le

premier stellarator HTS à haut champ avec des parois épaisses et fluides en métal liquide et de fournir de l'électricité issue de la fusion au réseau électrique dans un délai de 13 ans.

CONTACT : Francesco Volpe : <https://stellarator.energy/> (Saint-Egrève)

AEZEO, centre de formation et bureau d'études spécialisé dans les énergies renouvelables tisse son réseau à Grenoble. Il propose aux particuliers et aux professionnels

des formations et accompagnements de projets d'autonomie énergétique dans le bâtiment.

CONTACT : Cédric Foulet : <https://aezeo.com/>

L'AGENCE EN ACTION

NOUVEAU DIRECTOIRE D'Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises

Franck Colcombet, Président-Directeur-Général de Tecalemit a été élu Président du Directoire. Il sera entouré dans cette mission par un élu régional de la Loire, Jacques Blanchet, conseiller spécial délégué aux relations avec les partenaires économiques et chef d'entreprise, et par la directrice générale de l'association Cécilia Tejedor.

LANCEMENT DE LA PLATEFORME RÉGIONALE PHAR'ECO BUSINESS

Phar'Eco Business a pour objectif d'augmenter la visibilité et l'activité des TPE et PME industrielles d'Auvergne-Rhône-Alpes auprès des entreprises du territoire et de les inciter à travailler ensemble plutôt que de se « sourcer » à l'étranger. Grâce à la richesse et à la finesse des données qu'elle contient, Phar'Eco Business fournit des résultats exhaustifs, qualifiés et géolocalisés. Référenciez votre entreprise sur <https://phareco-business.auvergnerhonealpes-entreprises.fr/register>

21/10/21 : LA MOBILITÉ DE DEMAIN SERA-T-ELLE VERTUEUSE ?

A l'occasion de la soirée annuelle de l'antenne Drôme-Ardèche (à Chatuzange-le-Goubet) se déroulera une table ronde avec des entrepreneurs locaux. Loïc de Boisanger, expert du CEA, donnera un éclairage sur les enjeux de demain. Inscription gratuite mais obligatoire sur <https://www.auvergnerhonealpes-entreprises.fr/event/la-mobilite-de-demain-sera-t-elle-vertueuse-2021-10-21-7763/register>

2/12/21 : 3^E ÉDITION DE LA JOURNÉE ENERGIES POUR L'INDUSTRIE

La journée Énergies pour l'Industrie s'adresse aux entreprises industrielles et de services à l'industrie de la Région Auvergne-Rhône-Alpes. Au programme : conférences, ateliers et RDV B2B. Plus d'information sur : <https://www.auvergnerhonealpes-entreprises.fr/event/journee-energies-pour-l-industrie-2021-12-02-7825/register>

MARJORIE WHITFIELD, post-doctorante à l'Institut pour l'Avancée des Biosciences (IAB) vient de recevoir le prix Jeunes Talents l'Oréal-Unesco pour les femmes et la science pour ses recherches sur les causes génétiques d'infertilité chez les hommes afin de mieux les traiter.

SOITEC et **LYNRED** ont reçu un Trophée « Vitrine Industrie du Futur » remis lors du salon Global Industrie Lyon.

Le dispositif DBLG1 de **DIABELOOP** fait désormais partie de la liste de produits et prestations remboursables par la sécurité sociale.

REMEDEE LABS a remporté le prix du jury, catégorie innovation, lors du forum #Santé2025 organisé par Les Echos Le Parisien Événements.

Les trophées Nord Isère 2020 remis en septembre 2021 ont récompensé :

ECCOBAT SERVICES (Trophée Reprise-Transmission d'Entreprise), **QUELQUE CHOSE DE PLUS** (Commerçant remarquable), **FAMILY PROMOTION** (Performance Commerciale Digitale), **LE DOMAINE DE SUZEL** (Tourisme et Gastronomie), **TALON POINTE** (Trophée Michel Gabillon), **PATHEON THERMO FISCHER** (Démarche innovante), **XELLA THERMOPIERRE** (Développement Durable/RSE), **MANON RENARD** à oCClégène Centre de formation de la CCI Nord Isère (Formation/Innovation pédagogique) et **OPS PLASTIQUE** (Trophée spécial Usine du Futur) décerné par Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises.

ROCHE DIAGNOSTICS FRANCE ACCOMPAGNE 8 START-UP GRENOBLOISES

Dans le cadre d'un partenariat avec Medicalps, Roche Diagnostics France développe un programme de mentoring pour accompagner sur le long terme 8 start-up membres du cluster implantées dans le bassin grenoblois. Lancé en septembre dernier, il vise à partager les connaissances de collaborateurs de Roche Diagnostics France sur différents enjeux clés (juridiques, commerciaux, réglementaires, marketing...). Cette initiative s'inscrit dans la politique RSE de Roche Diagnostics France et met en exergue sa volonté de contribuer au développement de l'écosystème local et bâtir à ses côtés l'avenir de la santé. Les sociétés accompagnées sont : Endogiag, Eveon, Grapheal, Inovotion, Kreatys, LXRepair, Magia Diagnostics et Neovision.

A SUIVRE

ACCÉLÉRATEUR « AMBITION RÉGION ACCÉLÉRER MA TRANSFORMATION EN ETI »

La Région Auvergne-Rhône-Alpes et Bpifrance ont lancé le mois dernier la 4^e promotion de l'Accélérateur « Ambition Région - Accélérer ma transformation en ETI » qui cible des entreprises indépendantes, à fort potentiel de croissance et dont les dirigeants portent une véritable ambition de développement. 20 PME régionales vont bénéficier de ce programme sur-mesure de 24 mois dont l'objectif est de mettre à leur disposition de nouveaux outils pour accélérer leur développement international, accroître la création de richesses et l'emploi dans le territoire. L'industrie est le secteur d'activité le plus représenté chez les 20 PME qui composent cette promotion. En moyenne, les entreprises réalisent un chiffre d'affaires de 14 M€ et comptent plus de 76 collaborateurs. Leur trajectoire de croissance moyenne s'est établie à 22 % sur la période 2018-2020.

Elles partagent quatre enjeux communs qui seront particulièrement travaillés pendant les deux ans du programme : le recrutement, la transformation digitale, la croissance externe, le développement à l'international. Conseil, séminaires et mise en réseau sont les principales actions au cœur du parcours.

Deux sociétés iséroises font partie de cette promotion : OSE et Xenocs.