

# LA LETTRE

## #366

avril 2024

## L'économie en Isère

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



### AU SOMMAIRE

#### INDUSTRIE

EDM étoffe son expertise

2

#### SERVICES

Hardis Group : près de 20 % de croissance en 2023

3

#### ILS INNOVENT

Stellaria, pour décarboner durablement l'industrie

4

#### L'AGENCE EN ACTION

16 au 18/04/2024 - Mountain Planet - Grenoble

30/04/24 - Webinaire pour découvrir le Salon ECOMONDO

16/05/2024 - PME/ETI comment créer une spin-off technologique

Nouvelle publication : panorama des acteurs de la microélectronique en Auvergne-Rhône-Alpes

Rappel : les entreprises dont le nom figure en rose sont accompagnées par Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises.

LE  
CHIFFRE  
DU  
MOIS

## 11260

C'est le nombre de salariés impliqués dans la fabrication des composants électroniques localisés en Isère, et plus précisément dans la zone d'emploi de Grenoble (chiffres 2022). Ils représentent 86 % de l'effectif régional selon le dernier panorama réalisé par le Pôle intelligence économique et territoriale de l'Agence (cf p4). Avec plus de 13 000 salariés sur les 31 400 que compte l'hexagone, la région se détache largement avec 42 % des emplois nationaux du domaine. L'Île-de-France se place juste derrière, avec 14 % des effectifs nationaux.

### INOCEL SÉCURISE 64 M€

Inocel, acteur précurseur dans les systèmes piles à combustible de forte puissance pour décarboner les applications de génération d'énergie stationnaire, de la mobilité terrestre lourde et du maritime, a finalisé un financement structurant de 64 M€ composé de capitaux propres, de dettes et de subventions et associant les actionnaires historiques.

La jeune pousse va ainsi pouvoir finaliser l'industrialisation de sa pile à combustible PEM (Proton Exchange Membrane) de 300 kW et livrer des préséries dès cette année. Fin 2024, elle mettra en service la ligne de production de Belfort au sein de son usine de plus de 15 000 m<sup>2</sup> qui comptera 700 salariés à terme. La montée en cadence vise un lancement en production au premier semestre 2025. Les fonds permettront également d'accélérer le développement commercial d'Inocel.

Par ailleurs, Inocel a réalisé avec succès le premier avitaillement du bateau expérimental à l'hydrogène équipé de sa solution. Cette opération effectuée à la station hydrogène HYmpulsion située à Chambéry, nécessitait deux actions. D'abord une double purge du réservoir du bateau rempli d'azote à 5 bars, puis son remplissage en hydrogène. Ce premier avitaillement marque le début d'une série de tests et d'observations pour ce bateau laboratoire qui navigue sur le Lac du Bourget.

**CONTACT :** Johann Lejosne : 06 87 27 60 39 (Saint-Egrève), [johann.lejosne@inocel.com](mailto:johann.lejosne@inocel.com)

### WISE-INTEGRATION BOUCLE UNE SÉRIE B DE 15 M€

Wise-integration, pionnier français des circuits intégrés de puissance en nitrure de gallium (GaN) pour les alimentations électriques, a réalisé un tour de table de série B de 15 M€. Mené par imec.xpand, il associe Supernova Invest, BNP Paribas Développement, Région Sud Investissement (RSI), Creazur, CASRA Capital et Angels for Greentech.

Ce nouveau financement permettra à la start-up, spin-off du CEA, d'accélérer son développement commercial, d'étoffer sa gamme de produits et de lancer une nouvelle génération de technologie GaN haute performance pour accroître l'efficacité et la performance des systèmes d'alimentation électrique dans divers secteurs, tout en réduisant la production de chaleur.

Les marchés cibles de la start-up sont l'électronique grand public, des ordinateurs portables aux vélos, scooters et motos électriques. Wise-Integration prévoit également de s'attaquer aux marchés à forte valeur ajoutée tels que les secteurs de l'industrie, des télécommunications et de l'automobile.

**CONTACT :** Thierry Bouchet : 06 65 17 38 29 (Meylan), [thierry.bouchet@wise-integration.com](mailto:thierry.bouchet@wise-integration.com)

### EN ISÈRE, ÇA ROULE TOUJOURS POUR LA LOGISTIQUE

L'Isère, qui comptait 1183 établissements dans le secteur transport et entreposage en 2022, est un pôle majeur de transport et logistique, où les acteurs présents se développent, à l'image d'ELS Group. La société de logistique et transport basée à Voreppe investit 15 M€ en deux temps au Fontanil-Cornillon. Avec un premier bâtiment de près de 5 000 m<sup>2</sup> récemment livré, ELS Group étoffe ses capacités d'entreposage de 9000 palettes. Au printemps 2025, un second bâtiment sera consacré uniquement à la logistique du dernier kilomètre.

De son côté, Rhenus Logistics, prestataire de services logistiques nationaux et internationaux déploie une cinquième plateforme à Saint-Quentin-Fallavier. Opérationnelle en juin prochain en température dirigée, elle démarrera avec un client du domaine pharmaceutique.

Enfin, Evolutrans, le réseau rassemblant 130 PME françaises du transport et de la logistique, se dote d'un service commercial à même de répondre aux appels d'offres de manière groupée en s'appuyant sur l'expertise et les ressources de ses adhérents.

**SON EXPERTISE**

Acteur majeur dans la production de pièces métalliques par transformation de métal à plat, EDM a pris une participation dans la société iséroise Arnano, spécialiste de la micro-gravure. Celle-ci utilise le saphir, le quartz, des verres techniques ou encore du métal pour produire ses pièces, avec une résolution allant jusqu'au micron.

Avec cette opération, EDM, PERL de l'Agence, complète utilement les technologies maîtrisées par les différentes sociétés du groupe - EDM Sodusi (38), DEP Industrie (38) et Chimic Metal (94) - et peut accompagner ses clients dans la réalisation de pièces d'épaisseurs variées, sur tous types de métaux et pour différentes applications.

Le groupe, qui compte 120 salariés et a réalisé un chiffre d'affaires de 19 M€ en 2023, table sur l'intégration d'autres procédés de transformation de métal à plat d'ici trois ans. Une acquisition pourrait être envisagée, offrant des perspectives de revenus de 50 M€.

**CONTACT :** Eric Marciano : 04 76 05 60 09 (Saint-Jean-de-Moirans), eric.marciano@groupeedm.fr

**STEERLIGHT OUVRE SON CAPITAL**

Stellantis Ventures, fonds du groupe automobile Stellantis, ainsi que les fonds Quantonation et Liftt ont investi 2 M€ dans SteerLight. La start-up issue du CEA-Leti développe une nouvelle génération de capteurs LiDAR (détection et télémétrie par ondes lumineuses) haute performance. Ce LiDAR utilise la photonique sur silicium pour capter le milieu environnant en trois dimensions avec une résolution et une précision optimisées, ainsi qu'un coût de production en série moins élevé que les systèmes LiDAR

actuellement disponibles. La spécificité du LiDAR de Steerlight est qu'il fournit à la fois des informations de distance sur les objets alentour et leur vitesse de déplacement. Cette technologie a pour objectif d'améliorer les performances des systèmes avancés d'aide à la conduite dans les futurs véhicules de Stellantis, y compris en matière de conduite autonome.

Cette levée a également permis à Steerlight de sécuriser un prêt de 1,2 M€ accordé par trois banques dont Bpifrance.

**CONTACT :** François Simoens : 04 38 78 28 41 (Grenoble), francois.simoens@steerlight.com

**ALPINOV X ENGRANGE 11 M€**

La société innovante dans la production de froid industriel a levé 11 M€ auprès du Fonds Révolution Environnementale et Solidaire géré par Crédit Mutuel Impact, et auprès d'actionnaires déjà présents à son capital. Ces fonds permettront à la société de renforcer son outil industriel et ses équipes, tout en accélérant son développement commercial. Les marchés prioritaires à court terme sont les réseaux urbains et les datacenters.

La solution de refroidissement d'Alpinov X

consiste à remplacer entièrement par de l'eau les gaz fluorés synthétiques nocifs (pouvoir réchauffant sur le climat, dégradant sur la couche d'ozone, et risque sanitaire pour les personnes à proximité) utilisés classiquement pour la production de froid. Autre avantage de l'eau : ses caractéristiques énergétiques permettent aux générateurs d'atteindre des rendements de 20 à 60 % plus élevés que les solutions concurrentes existantes.

**CONTACT :** Thomas Vinard : 09 67 59 81 50 (Veurey-Voroize), contact@alpinovx.com

**ALFA LAVAL INVESTIT 10M€ SUR LE TERRITOIRE**

Le leader mondial de l'échange thermique vient d'inaugurer sa nouvelle ligne de production dédiée aux échangeurs à circuit imprimé (PCHÉ) qui équipent Hybloc, sa gamme d'échangeurs thermiques fabriquée en France.

Conçue pour être utilisée comme pré-refroidisseur dans les stations de ravitaillement en hydrogène, HyBloc permet

une recharge ultra-rapide des véhicules en station.

Cet investissement de 10 M€, porté par Alfa Laval, a bénéficié d'un « pack relocalisation » de la région Auvergne-Rhône-Alpes. Il s'inscrit au cœur du projet IMAGHyNE qui vise à accélérer la production d'hydrogène sur le territoire afin de décarboner la mobilité et l'industrie.

**CONTACT :** Pol Dunoyer : 06 21 01 74 88 (Fontanil-Cornillon), pol.dunoyer@alfalaval.com

**DIABELOOP LÈVE 15 M€**

Diabeloop a réalisé un nouveau tour de table de 15 M€. Le pionnier dans les solutions basées sur l'IA pour la gestion du diabète va accélérer l'expansion commerciale de son système de délivrance automatisée d'insuline pour le diabète de type 1 (DBLG1). Il prévoit de s'appuyer sur de nouveaux partenaires fabricants de pompe à insuline. Plus de 10 000

patients en sont déjà équipés à travers l'Europe.

La société va également pouvoir préparer le lancement du DBLG2, algorithme intégré à une application pour smartphones, utilisant à la fois les systèmes d'exploitation Android et iOS.

**CONTACT :** François Miceli : 04 76 09 54 18 (Grenoble), info@diabeloop.com

→ 1051 demandes de brevets ont été publiés à l'INPI en 2022 par les **ACTEURS ISÉROIS**. L'Isère est ainsi le 3<sup>e</sup> département où l'on dépose le plus en France. Le secteur de l'électronique représente à lui seul 51 % des demandes en Isère.

→ **LIFE-01** (Bernin) a levé 1,127 M€ sur Tudigo, la plateforme d'investissement dans des entreprises à impact. De quoi permettre à la start-up de passer à une production industrielle de sa gamme d'épureurs d'air intérieur.

→ **ENERSENS** (Rochetoirin), qui développe et fabrique des produits à base d'aérogel de silice, fournira ses barrières thermiques Skogar pour les batteries du Lilium Jet, le premier avion électrique à décolage vertical.

→ **ECM GROUP** (Grenoble) qui conçoit et fabrique des solutions décarbonées et de haute technologie pour le traitement et la transformation des matériaux, a racheté la société allemande IOS (CA : 2,5 M€, 12 salariés). IOS est spécialisée dans la gestion des pièces détachées et le service après-vente des fours industriels.

→ **MEDICALPS** (La Tronche), cluster des technologies de la santé de l'arc alpin, a créé un groupe de travail composé de ses membres sous-traitants certifiés santé afin de mieux faire connaître leur expertise et savoir-faire et d'éviter aux industriels et fabricants de chercher à l'étranger ce qu'ils ont en local.

→ **IMEBIO** (Fontaine), fournisseur de solutions modulaires et mobiles de biosécurité et de confinement biologique, a été sélectionnée pour construire une plateforme technique microbiologique d'environ 350 m<sup>2</sup> pour l'Université de Corse à Corte. Composée de 12 containers sur deux niveaux, elle hébergera des laboratoires de type P2 et P3 ainsi qu'une zone tertiaire.

→ **GINEYS** (Reventin-Vaugris), groupe multi-spécialiste dans le domaine de l'alimentaire, fait passer la surface de son siège social de 1600 à 2000 m<sup>2</sup>. Pour faire face à la croissance de ses activités le groupe investit également 8M€ en Haute-Savoie pour construire un bâtiment de 2000 m<sup>2</sup>.

→ **DECLERCK** (Vienne) a investi 4,5 M€ dans un nouveau site à Reventin-Vaugris pour déployer son offre traiteur en croissance régulière.

**ILS, ELLES BOUGENT**

→ **JEAN-MICHEL THIBAUD** rejoint **Waga Energy** en tant que directeur financier groupe et directeur général adjoint.

## PRÈS DE 20 % DE CROISSANCE EN 2023

→ **LIMATECH** (Voreppe) qui vient de livrer ses premières batteries LFP (lithium fer phosphate) pour des applications aéronautiques, devrait rassembler 20 M€ d'ici la fin de l'année pour construire de nouvelles lignes de production. Le tour de table associe différents financeurs et aussi les particuliers qui peuvent déjà indiquer leurs intentions sur le site de Limatech, avant un investissement définitif sur une plateforme en cours d'identification.

→ **DANONE** recrute des ingénieurs et des techniciens pour son site de Saint-Just-Chaleyssin, plus grande usine européenne du groupe pour la fabrication des Danettes, et site majeur de production de yaourts brassés.

→ **DEEP COMPANY** (Janneyrias), fabricant d'implants dentaires et de gouttières rentre dans le giron de la société avignonnaise Astem Digital, leader de la dentisterie numérique en France.

→ **BIOLOGIC** (Seyssinet-Pariset), pionnière de l'instrumentation en électrochimie s'offre, à l'occasion de ses quarante ans, un chiffre d'affaires en croissance de plus de 30 % à 58,4 M€.

→ **GALLIA** (Saint-Jean-de Bournay), entreprise de tissus et de passementerie, recrute pour poursuivre son développement et conserver le savoir-faire de la passementerie en France. La maison fondée en 1884 réalise des galons pour les armées, les monarchies ou encore les églises.

→ **YYVERTICAL** (Saint-Vincent-de-Mercuze), qui accompagne le grimpeur tout au long de sa pratique (échauffement, entraînement, grimpe, récupération, univers grimpe) en lui proposant des produits adaptés à ses besoins, clôture l'année 2023 avec un chiffre d'affaires de 4,5 M€, en croissance de 80 % sur les deux derniers exercices.

→ **LE VILLAGE BY CA** (Grenoble) et Alegria (Grenoble) qui propose des solutions de RH à temps partagé, ont signé un partenariat afin de soutenir le développement des start-up.

→ **MCPHY** (Grenoble) a remporté un nouveau contrat pour la fourniture d'un électrolyseur McLyzer800 d'une puissance de 4MW à la société suédoise AAK, acteur mondial dans l'industrie de la transformation des huiles alimentaires.

→ **FRANÇOIS MICELI** est nommé président et directeur général de Diabeloop.

Hardis Group, société de conseil et de services informatiques, a réalisé un chiffre d'affaires consolidé de 186,6 M€ pour l'exercice 2023, contre 156 M€ en 2022, soit une croissance de 19,6 %. La croissance organique compte pour 12 %, une croissance deux fois plus importante que le marché, tirée notamment par l'international et le développement d'offres autour de la data et du cloud public. Ainsi, ses trois principaux métiers progressent : + 14 % pour ses activités d'ESN, + 60 % pour ce qui concerne l'intégration Salesforce, portée par sa filiale Cloudity, et + 16 % dans le domaine des logiciels d'exécution logistique. Le rachat de Sislog en mars 2023 a permis à Hardis Group de devenir numéro 1 sur le marché des logiciels de gestion d'entrepôt en Espagne, et de consolider sa place de numéro 3 en Europe.

Le groupe, qui fête ses 40 ans cette année, compte désormais 1 700 collaborateurs. Il table sur une croissance organique de 10 % pour 2024 et prévoit d'embaucher 380 nouveaux collaborateurs.

**CONTACT :** Hélène Leclercq : 04 76 70 80 50 (Seyssinet-Pariset),  
helene.leclercq@hardis-group.com

**PERRET RÉINVENTE LA CAFÉTÉRIA D'ENTREPRISE**

L'entreprise familiale spécialisée dans la préparation de repas « cuisinés maison » pour les entreprises, lance Distrib'Perret, son distributeur de « bon p'tit plat » salés et sucrés. Proposés en bocaux réutilisables (par le gourmet ou par Perret), ils sont préparés à base de produits frais par Perret, dans le Trièves. Ne nécessitant qu'une petite empreinte au sol, une prise électrique et un accès au réseau 3G/4G, Distrib'Perret est la solution pour les entreprises ne disposant pas

de restaurant d'entreprises ou de restaurants à proximité mais qui souhaitent offrir une pause saine à leurs salariés. Disponible 24h/24, il peut aussi venir en complément d'une offre existante pour les salariés en horaires décalés par exemple. Le distributeur accepte les règlements par cartes restaurant, cartes bancaires ou espèces.

Perret se charge de la livraison du distributeur, de sa maintenance et évidemment de la fourniture des « consommables ».

**CONTACT :** Emilie Perret : 06 07 63 76 60 (Avignonet), emilie.perret@crd38.fr

**MAISON HYGEIA : MENS SANA IN CORPORE SANO**

Maison Hygeia est un concept novateur qui propose, en un même lieu, des activités à la fois sportives et cognitives pour permettre aux personnes une prise en charge globale, physique et mentale. Le centre, labellisé « Maison Sport-Santé », a été créé par des professionnels de santé. Ses fondateurs s'adressent à tous les publics, mais sa

localisation au sein d'Inovalée a aussi pour objectif de proposer leurs services aux entreprises, notamment en créant des espaces de remise en forme en leur sein ou en accompagnant les salariés de manière individuelle ou collective, toujours sur le physique et le mental.

**CONTACT :** Vincent Masson : 06 63 98 10 40 (Montbonnot-Saint-Martin),  
vincent.masson@maisonhygeia.fr

**RECHERCHE****PREVAIL DÉMARRE**

Prevail, pour « Partnership for Realization and Validation of AI hardware Leadership », consortium européen créé pour accélérer le développement des futures technologies d'IA, accepte désormais les propositions de design de puces nouvelle génération pour l'IA, qu'il testera également dans des applications Edge-AI innovantes.

Coordonné par les quatre principaux organismes de recherche et de technologie (RTO) européens, le CEA-Leti, le Fraunhofer (Allemagne), l'IMEC (Belgique) et le VTT (Finlande), il opérera dans le cadre d'une plateforme multi-hub en réseau. Prevail s'appuie sur les installations de conception, de test et de fabrication en 300 mm des RTO, et sur leur expertise en la matière. Pour préparer les premiers modèles qui seront utilisés pour

tester les équipements de fabrication dans les installations des RTO, le consortium travaille d'abord avec des PME sélectionnées, les partenaires industriels des RTO et des laboratoires universitaires. Ensuite, le projet prévoit d'ouvrir largement l'accès aux concepteurs de puces de l'UE d'ici mai 2026.

PREVAIL est la première étape de l'UE pour connecter les différentes infrastructures des RTO, synchroniser et coordonner leurs investissements, afin de minimiser les doublons, et d'augmenter conjointement les niveaux de maturité technologique (TRL) des outils en cours de développement.

Ce projet de 42 mois représente un coût de près de 156 M€ qui sera partagé entre les pays d'attache des RTO et la Commission européenne.

**CONTACT :** Vincent Coronini : 06 33 74 16 45 (Grenoble), vincent.coronini@cea.fr



## 38 IN LOVE

## ILS, ELLES CHOISISSENT ALPES-ISÈRE

**GILO FRANCE**, groupe industriel belge doté de quatre pôles - isolation industrielle, métallurgie, usinage et échafaudage -, ouvre une antenne au Cheylas. L'entreprise qui a réalisé 15 M€ de chiffre d'affaires en 2023 se rapproche de ses clients français, suisses et italiens.

**CONTACT** : Cédric Windal : 06 82 64 18 72 [Le Cheylas], cedric.windal@groupe-gilo.fr

### L'AGENCE EN ACTION

#### 16 AU 18/04/2024 - MOUNTAIN PLANET - GRENOBLE

Le rendez-vous international de la filière « aménagement de la montagne », qui se tient tous les deux ans, revient à Grenoble-Alpexpo du 16 au 18 avril. Il s'agit d'une édition particulière puisque le salon, né à Grenoble en 1974, fêtera ses 50 ans. La Région Auvergne-Rhône-Alpes, en partenariat avec l'Agence et le Cluster Montagne, disposera d'un stand régional accueillant sept entreprises régionales. Outre la zone exposition pour découvrir les dernières innovations et tendances, Mountain Planet proposera des conférences, des tables rondes, notamment autour de la transition énergétique, et de la diversification ainsi que des moments festifs.

**CONTACT** : Florian Paris : fparis@arae.fr

#### 30/04/24 - WEBINAIRE POUR DÉCOUVRIR LE SALON ECOMONDO

Ce webinaire présentera l'édition 2024 d'Ecomondo, le salon italien équivalent à Pollutec. Seront également abordés les sujets de la mission régionale visiteurs organisée par l'Agence et du Pavillon France déployé à l'occasion du salon. Un aperçu du marché italien sera aussi présenté. Inscription sur le [site de l'Agence](#).

**CONTACT** : Thomas Colombari : tcolombari@arae.fr

#### 16/05/2024 - PAROLE D'ENTREPRENEURS - PME/ETI COMMENT CRÉER UNE SPIN-OFF TECHNOLOGIQUE

Comment la création de spin-off accélère l'innovation ? En quoi consiste cette pratique ? Quels sont les intérêts ? Quelle création de valeur en tirer ? Autant de questions auxquelles répondront MasterGrid (énergie), ORIS (matériaux), Wormsensing (électronique), entreprises témoins.

**CONTACT** : Marie Lefebvre : mlefebvre@arae.fr

#### NOUVELLE PUBLICATION : PANORAMA DES ACTEURS DE LA MICROÉLECTRONIQUE EN AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

Le pôle Intelligence Economique et Territoriale d'Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises avec le concours précieux de l'Agence Grenoble Alpes a réalisé la 2<sup>e</sup> édition de ce panorama. Il souligne et documente la richesse du territoire et les principales caractéristiques et compétences des acteurs industriels et de service à l'industrie de la région, positionnés sur la chaîne de valeur de la microélectronique.

Le bassin grenoblois, véritable carrefour européen de la microélectronique, est au cœur de la stratégie nationale électronique de France 2030 portée par l'Etat et fortement soutenue par la Région et les collectivités locales. La volonté affichée des acteurs publics est de faire de ce territoire un lieu de référence mondiale pour la recherche, l'innovation et la performance économique du tissu industriel de la microélectronique.

Une carte dynamique des acteurs de la microélectronique est également disponible. Les entreprises répertoriées peuvent se déclarer afin de mettre à jour ou demander une modification sur les informations les concernant.

A télécharger sur le [site de l'Agence](#).

**CONTACT** : Mehdi Bounoua : mbounoua@arae.fr

## PODIUM

## WE ARE THE CHAMPIONS...

**LES LIQUEURS BUKOLIQ** « La Verbana » et « La Mentha » produites par Esprit Brindille ont été primées lors du Concours Général Agricole qui récompense la qualité des meilleurs produits du terroir français.

**LE CEA** figure à la 31<sup>e</sup> place dans le classement « Top 100 Global Innovators 2024 » publié par Clarivate. **STMICROELECTRONICS** est classé 44<sup>e</sup>, **ROCHE** 89<sup>e</sup> et le **CNRS** 90<sup>e</sup>.

**TWINSIGHT** est lauréat de la 2<sup>e</sup> édition du programme e-santé HIIT « Health Innovation Intensive Training ».

**SYSALP** a remporté pour MICAEL, son distributeur automatique de vrac, le « Super Award Impact Efficience Opérationnelle en magasin » décerné par Perifem, la fédération technique du commerce et de la distribution lors de son Perifemday.

## TECHNO

## ILS, ELLES INNOVENT

### STELLARIA, POUR DÉCARBONER DURABLEMENT L'INDUSTRIE

Stellaria ambitionne de concevoir un système énergétique basé sur un Réacteur à Sels Fondus (RSF). La start-up travaille sur le premier réacteur utilisant du combustible liquide et à neutrons rapides, capable de produire l'équivalent de 250 MW thermiques ou 110 MW (équivalent à 250 000 foyers), tout en régénérant 100 % de son combustible pendant son fonctionnement. Il permet de décarboner les applications industrielles grâce à la fourniture en continu d'une énergie renouvelable pilotable pour les industriels électro-intensifs. Le RSF permet aussi de garantir des prix stables et compétitifs, ainsi qu'une autonomie énergétique pour des décennies. La société, qui a réalisé une levée de 1,7 M€, voit le consortium avec Orano, dans lequel elle est impliquée, lauréat de l'appel à projets « réacteurs nucléaires innovants », de France 2030. L'objectif est de mutualiser les efforts et faire émerger une filière européenne des RSF.

## A SUIVRE

### UN NOUVEAU PROGRAMME RÉGIONAL DE SOUTIEN À LA R&D

La Région lance les « Pactes de recherche Auvergne-Rhône-Alpes », convaincue de l'intérêt des partenariats public-privé pour la compétitivité des entreprises, l'innovation et la création d'emplois sur le territoire. Ce programme soutient les entreprises régionales de moins de 5000 salariés dans leurs actions de R&D de long terme menées conjointement avec les laboratoires publics de la région, pour mener des travaux plus ambitieux ou pérenniser leur collaboration en mobilisant des moyens additionnels. Concrètement, le projet mené en commun devra s'insérer dans un partenariat public-privé bilatéral de long terme déjà établi, lauréat de l'appel à projets LabCom de l'ANR à partir de 2017. Dans ce cadre, l'entreprise pourra bénéficier d'un soutien de la Région jusqu'à 120 000 €, montant qui passe à 200 000 € pour l'organisme de recherche. Les deux partenaires régionaux doivent mobiliser des équipes localisées en Auvergne-Rhône-Alpes. Ce soutien conjoint aux deux parties est unique en France. Il est axé sur les projets s'inscrivant dans l'une des quatre filières d'excellence ou l'un des 13 secteurs clés identifiés par la Région.

**LA LETTRE** est éditée par l'Agence Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises, Isère | 4, place Robert Schuman 38000 Grenoble | Tél. 04 76 70 97 18 | [www.auvergnerhonealpes-entreprises.fr](http://www.auvergnerhonealpes-entreprises.fr)  
Directeur de la publication et rédacteur en chef : Joëlle Seux / Coordination : Anne Giraudel / Rédactrice : Françoise Laurent. ISSN 2610-7287 [imprimé] et ISSN 2646-4365 [en ligne]. Imprimé en France. Dépôt légal à parution.  
**Merci d'adresser vos informations à [agiraudel@auvergnerhonealpes-entreprises.fr](mailto:agiraudel@auvergnerhonealpes-entreprises.fr)**

