

# LA LETTRE

## #336

juillet-août 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

Nouveau site pour McPhy

#### SERVICES

3

Succès en bourse pour Spartoo

#### ILS INNOVENT

4

Les acteurs isérois bien placés dans le palmarès 2020 des déposants de brevets à l'INPI

#### L'AGENCE EN ACTION

4

Trois nouvelles publications

6 au 9/09/21 : Global Industrie

Des replays pour l'été

LE  
CHIFFRE  
DU  
MOIS

## 2,4 MILLIARDS

C'est en euros, le montant de la valeur ajoutée brute (VAB), mesure de la production économique exprimée en euros, générée par l'Université Grenoble Alpes (UGA) en Auvergne-Rhône-Alpes. 23300 emplois y sont associés. Selon l'étude réalisée par un cabinet d'études britannique à la demande de 10 universités (Udice), chaque euro reçu par l'UGA se traduit par une VAB de 3 € dans l'économie régionale et chaque emploi créé directement par l'université génère deux emplois dans la région. La VAB de l'UGA représente 3,6 Md€ et 32900 emplois à l'échelle de la France et 4 Md€ et 36800 emplois dans le monde.

## VERKOR LÈVE 100 MILLIONS D'EUROS

Moins d'un an après sa création, Verkor a levé plus de 100 millions d'euros. La société, accompagnée par l'Agence économique régionale, porte un projet d'industrialisation à grande échelle de batteries lithium-ion. La levée de fonds structurée autour d'EQT Ventures et de Renault Group, avec la participation du Gouvernement français et de la Région Auvergne-Rhône-Alpes, soutiendra l'expansion de l'entreprise, et en particulier le Verkor Innovation Centre (VIC) où les cellules et modules de batterie innovants seront conçus pour atteindre les objectifs de neutralité carbone de l'Europe. Groupe IDEC, Schneider Electric, Capgemini, Arkema, Tokai COBEX et le Fonds de Modernisation Ecologique des Transports (FMET), géré par Demeter, participent également à ce tour de table. L'objectif des partenaires est de bâtir une filière batterie compétitive, durable et locale en Europe.

Verkor prévoit une capacité de production de 16 GWh en 2024 et au moins 50 GWh d'ici 2030. Le VIC, qui sera opérationnel fin 2022 à Grenoble, accueillera une ligne pilote de cellules de batterie, un centre R&D, le prototypage de modules, des installations de test, ainsi que la formation d'une nouvelle génération d'ingénieurs et de techniciens. Cette annonce fait suite à la récente signature d'un partenariat entre Verkor et Renault Group en vertu duquel Verkor fournira à Renault Group une capacité initiale d'au moins 10 GWh par an.

**CONTACT :** Benoit Lemaignan : 06 09 17 03 40 [Grenoble], [contact@verkor.com](mailto:contact@verkor.com)

## ALSTOM INVESTIT AU CHEYLAS

En octobre prochain, Alstom ouvrira au Cheylas, à mi-chemin entre Grenoble et Chambéry, un nouveau centre de services consacré au verdissement, à la maintenance et à la réparation des trains. La multinationale investit neuf millions d'euros pour assurer la reconversion du site fermé par Ascometal en 2015 et prévoit de créer 120 emplois. La modernisation de trains régionaux, de locomotives, de tramways voire de métros, y sera opérée. Tout comme le rétrofit électrique et hydrogène des trains à motorisation diesel pour le marché français.

Les travaux, lancés en mars dernier, comprennent la création d'un hall ferroviaire de 3 600 m<sup>2</sup>, d'un centre logistique de 900 m<sup>2</sup>, de deux postes d'essai de 140 mètres de long, de fosses, de bureaux et d'un bâtiment administratif de 150 m<sup>2</sup>. Le site sera également doté de ponts roulants et de colonnes de levage et accueillera les trains sans avoir besoin de les démonter. La maintenance intérieure et extérieure des trains, voire des métros, pourra être réalisée en même temps.

La Région Auvergne-Rhône-Alpes a alloué un budget de 1,4 M€ pour rénover l'embranchement ferroviaire au réseau et permettre l'accès des trains dans les ateliers. Le Département de l'Isère finance le projet à hauteur de 800 k€. La Communauté de Communes Le Grésivaudan et la commune du Cheylas soutiennent également cette implantation qui a fait l'objet d'un accompagnement d'Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises.

**CONTACT :** Sophie Espié : 06 48 83 87 85 [Cheylas], [sophie.espie@alstomgroup.com](mailto:sophie.espie@alstomgroup.com)

## C'EST PARTI POUR AURANODE

Le projet AuRANode visant à développer des matériaux d'anode de batteries lithium-ion entièrement fabriqués en Auvergne-Rhône-Alpes, a obtenu un financement de 2,4 M€ dans le cadre de l'appel à projets « Projets structurants pour la compétitivité régions ». La création de 10 emplois directs en région Auvergne-Rhône-Alpes est prévue.

Porté par la start-up Enwires, il réunit Tokai Cobex et IFPEN. D'une durée de deux ans, AuRANode a pour objectif d'améliorer les générations actuelles et futures des batteries lithium-ion en multipliant par 2 la densité d'énergie stockable dans l'anode grâce à un matériau à base de nanofils de silicium et de graphite synthétique. Baptisé SiBoost, ce matériau sera directement utilisable dans les usines de production de cellules de batteries actuelles et devrait aussi alimenter les gigafactories européennes. AuRANode va permettre l'optimisation de SiBoost et la conception de sa ligne de production préindustrielle avec une production cible de 100 kg par jour.

**CONTACT :** Olga Burchak : 04 80 42 29 62 [Domaine], [Olga.burchak@enwires.com](mailto:Olga.burchak@enwires.com)

## NOUVEAU SITE INDUSTRIEL POUR MCPHY

Le spécialiste des équipements de production et distribution d'hydrogène zéro-carbone se dote d'un nouveau site industriel à Grenoble. Dédié à la conception et à la fabrication en série de stations hydrogène, il sera opérationnel dès mars 2022. Cette nouvelle usine regroupera les activités de recherche et innovation, d'ingénierie et de production, actuellement basées à La Motte-Fanjas et à Grenoble, ainsi que les fonctions support. Elle permettra, dès 2022, de multiplier par 7 les capacités de production de stations hydrogène de McPhy, passant de 20 à 150 unités par an. En parallèle, le Groupe implémentera une nouvelle plateforme de test intégrée et des process de *lean manufacturing* pour produire en série ses nouvelles gammes de stations destinées à la recharge de tous types de véhicules : véhicules légers, bus, poids lourds ou trains.

Ce projet conduira à la création, à terme, de plus de 100 emplois sur la région grenobloise.

**CONTACT :** Laurent Carme : 04 76 27 80 18 (Grenoble), [contact@mcphy.com](mailto:contact@mcphy.com)

### SOITEC SE FIXE D'AMBITIEUX OBJECTIFS

Dans sa nouvelle feuille de route, le spécialiste français des substrats électroniques ambitionne de tripler son chiffre d'affaires pour atteindre environ 2 milliards de dollars sur l'exercice 2025/2026. Pour les cinq prochaines années, Soitec estime que la croissance des marchés qu'il sert va continuer d'accélérer pour passer d'environ 3 millions à plus de 7 millions de substrats.

**CONTACT :** Steve Babureck : 06 16 38 56 27 (Bernin), [steve.babureck@soitec.com](mailto:steve.babureck@soitec.com)

Dans ce contexte porteur, Soitec bénéficiera de l'adoption de ses technologies avancées dans les secteurs de la communication mobile, de l'automobile et de l'industrie, et des appareils intelligents.

Soitec accroîtra aussi ses investissements pour accompagner la croissance et ses priorités stratégiques, avec un plan d'environ 1,1 milliard d'euros sur cinq ans.

### SKYEPHARMA REPREND SON INDÉPENDANCE

L'équipe de management de SKYEPHARMA (groupe Vectura), société spécialisée dans la production et le packaging de produits pharmaceutiques, prend le contrôle de la société dans le cadre d'une opération de Management buy-out (MBO) avec le concours de Bpifrance. En 5 ans, SKYEPHARMA est devenu un sous-traitant incontournable sur le marché des formes solides complexes

**CONTACT :** David Lescuyer : 04 74 95 20 20 (Saint-Quentin-Fallavier), [d.lescuyer@skyepharma.fr](mailto:d.lescuyer@skyepharma.fr)

(comprimés multicouches, comprimés Tab in Tab, comprimés à libération modifiée).

Cette initiative va permettre à la société d'élargir sa gamme de services (packaging, développement, réglementaire), tout en passant sous pavillon français, un site de production de produits pharmaceutiques à fort potentiel de croissance. Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises accompagne ce projet.

### CAPIFIL NE CONNAIT PAS LA CRISE

La PME, spécialisée initialement dans le gainage de fil acier essentiellement pour l'automobile, fournit aujourd'hui 50 % du marché français en barrettes nasales pour les masques jetables. Un récent investissement lui permet d'en fabriquer 2,3 milliards par an. Également experte en extrusion plastique, CAPIFIL propose une large gamme de

**CONTACT :** Véronique Barbarin : 04 76 07 93 76 (Cras), [veronique.barbarin@capifil.com](mailto:veronique.barbarin@capifil.com)

produits plastiques, standards et sur-mesure, pour de multiples applications. Elle fabrique aussi du filament pour imprimante 3D qu'elle vend directement sur son site internet.

Capifil vise 4,5 M€ en 2021 contre 2,2 M€ en 2016. Pour faire face à cette croissance, elle prévoit d'emménager dans une nouvelle usine à Saint-Marcellin courant 2022.

## FORMATION

### HEXAGONE, UNE NOUVELLE ÉCOLE D'INFORMATIQUE À GRENOBLE

L'École Hexagone dispense un enseignement en ingénierie informatique dans le cadre d'une formation en cinq ans. Destinée aux bacheliers et aux titulaires d'un Bac +2/+3, cette formation aboutit à la délivrance du titre de Manager de projets informatiques, inscrit au RNCP, de niveau 7. L'Hexagone installe son 3<sup>e</sup> campus dans l'agglomération grenobloise, à Echirolles, où

**CONTACT :** Sébastien Dhérines (Echirolles), [grenoble@ecole-hexagone.com](mailto:grenoble@ecole-hexagone.com)

elle ouvrira, en octobre prochain, ses deux cycles.

Le cycle préparatoire traite des fondamentaux de l'informatique, notamment les mathématiques appliquées et les algorithmes. Le cycle ingénierie aborde les enjeux technologiques (Cloud, Big Data, IA, IoT, SG, etc.), le droit des contrats, le marketing et l'Éthique.

→ **NATURAMOLE** (Susville) a développé, accompagnée par IFP Energies nouvelles, un procédé de purification d'une lactone naturelle qui pourra être commercialisée pour la fabrication d'arômes, de parfums et de cosmétiques.

→ **PRECITECHNIQUE** (Saint-Martin-d'Hères) réalise 10 % de son chiffre d'affaires grâce à la revente des chutes d'aluminium qu'elle recycle grâce à une chaîne de compactage. Elle retire l'huile présente dans l'aluminium puis transforme les déchets d'aluminium en galets de 2kg qu'elle revend.

→ **SAVE INNOVATIONS** (Seyssins), société à fort potentiel accompagnée par Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises, et TMP Industrie ont signé un partenariat industriel pour la fourniture par TMP Industrie des composants plastiques utilisés par Save Innovations dans ses solutions de sécurisation des réseaux d'eau.

→ Le groupe **AMCOR** investit 13,5 M€ dans son usine centenaire de Froges pour moderniser son outil de production qui fabrique, entre autres, 50 % du volume mondial d'aluminium laqué pour l'emballage des portions fromagères, dont celui de la Vache qui rit.

→ **BIOMÉRIEUX** a inauguré une centrale photovoltaïque comprenant 5000 m<sup>2</sup> de panneaux sur son site de La Balme-les-Grottes. Objectif : produire 20 % de sa consommation électrique annuelle, environ 1,2 GWh.

→ La maison **FRANÇOIS CHOLAT** (Morestel), spécialiste de meunerie et de nutrition animale, a racheté cinq sites à Oxyane, groupe coopératif agricole et agroalimentaire rhônalpin. Le groupe familial renforce ainsi sa logistique et sa proximité avec les producteurs.

→ **PRIMOID** (Grenoble) démarrera la première ligne de production de son fil RFID en septembre, dans ses nouveaux locaux grenoblois.

→ **XENOCs** (Sassenage), leader technologique de l'analyse des matériaux à l'échelle nanométrique, prévoit d'accélérer son développement commercial, de créer de nouveaux logiciels et d'enrichir éventuellement son offre par croissance externe grâce à la participation minoritaire prise par CAPZA Growth Tech dans son capital.

## ILS, ELLES BOUGENT

→ **CLAIRE CHANTERELLE** est devenue directrice générale d'Inovalée.

→ **CÉLINE SAVOY** est nommée responsable RSE du groupe Tessi.

→ **JEAN-YVES DUSSAUD** est promu directeur marketing de Lynred.

→ **INNOSPARK** (Vienne) a obtenu le marquage CE pour sa Pi-Box, un dispositif médical innovant pour la collecte des calculs rénaux. La jeune pousse commercialise trois modèles disponibles sur son site internet.

→ **AVALUN** (Grenoble), qui a récemment obtenu le marquage CE pour le test rapide Ksmart SARS-COV-2 Antibody IgG/IgM, a été rachetée par l'alsacienne Biosynex spécialisée dans la conception et la distribution des tests de diagnostic rapide. Les deux sociétés entendent tirer parti de fortes synergies sur le plan commercial et technologique.

→ **INDRA** (Villefontaine), qui a détruit 600 000 véhicules en 2019 permettant de réutiliser et recycler plus de 655 000 tonnes de matière, réalise désormais 10 % de son activité dans l'ingénierie. Son expertise et sa vision globale du recyclage automobile sont sollicitées par des gouvernements étrangers désireux de créer une filière dans leur pays.

→ **SULITEC** (Saint-Alban-de-Roche), spécialiste de la protection et l'isolation haute température à base de textiles techniques ou de composites intégrant des résines minérales, a été rachetée par le groupe Ouvry spécialisé dans les systèmes de protection corporelle contre les risques nucléaires, radiologiques, biologiques et chimiques.

→ **WATTALPS** a intégré ses nouveaux locaux à Moirans. Sa chaîne de production de batteries lithium hautes performances est en cours d'installation. Les premiers produits seront livrés à l'automne.

→ **PORTALP** (Saint-Egrève), porté par une forte croissance, cherche 50 nouvelles recrues pour ses sites de production, de développement et ses agences régionales. Le premier fabricant français de portes automatiques piétonnes avait déjà intégré 170 collaborateurs en 2020.

→ Le **CEA**, **HP FRANCE** et **LE VILLAGE BY CA** seront les premiers locataires du Y.Spot Partners (Grenoble), bâtiment de 9838 m<sup>2</sup> voisin du Y.Spot Labs, dédié à l'innovation collaborative. Une brasserie gérée par le chef grenoblois Christophe Aribert est également prévue.

→ **SOLTI** (Seyssinet-Parisset), éditeur de logiciels, a doublé ses effectifs en un an et dispose désormais d'une implantation en Floride et d'un agent à Paris.

→ **JEAN-LOUIS MONIN** prend la direction du Centre spatial universitaire de Grenoble (CSUG).

→ **LUC POYER** est nommé président du Conseil d'administration de McPhy. **PASCAL MAUBERGER** demeure administrateur de la société et en devient président d'honneur.

## SUCCÈS EN BOURSE POUR SPARTOO

## SERVICES

La société, un des leaders de la vente d'articles de mode en ligne en Europe, a bouclé avec succès son introduction en bourse sur le marché Euronext Growth à Paris. Cette opération permet à la société de réaliser une augmentation de capital de 23,7 millions, avec une action à 6,53 €, qui pourra être portée à 31,4 millions d'euros en cas d'exercice intégral de l'option de surallocation. Spartoo visait 25 M€, la demande globale s'est élevée à 35,8 millions d'euros.

Les fonds levés seront dédiés à l'amélioration de l'offre en investissant dans de nouveaux stocks de produits, en développant la gamme liée à la décoration d'intérieur et en acquérant de nouvelles marques. Ils permettront aussi de renforcer la notoriété à travers des investissements dans les médias et en développant les magasins. Le développement de services pour compte de tiers est envisagé.

La capitalisation boursière de Spartoo est d'environ 118,7 millions d'euros, post augmentation de capital.

**CONTACT :** Boris Saragaglia : 04 76 09 59 29 ((Grenoble), boris@spartoo.com

### IC'ALPS CONFORME AUX NORMES DE SÉCURITÉ LES PLUS ÉLEVÉES

Pour répondre aux besoins de ses clients requérant un niveau élevé de traçabilité et de protection de leurs données, IC'Alps a mis en place un système de gestion des accès, une salle de conception dédiée et un réseau informatique isolé, tous trois hautement sécurisés. La société du semi-conducteur spécialisée dans la conception et la réalisation de puces électroniques 100 % personnalisées (ASIC) a récemment passé avec succès un

audit de sa salle sécurisée et de l'infrastructure informatique associée réalisé par un laboratoire d'évaluation de la sécurité (ITSEF) agréé par l'ANSSI. Cette reconnaissance complète les certifications ISO 13485 (médical) et EN 9100 (aéronautique) d'IC'Alps et lui permet de proposer ses services aux secteurs de la banque, de la défense, des services gouvernementaux ou encore des dispositifs médicaux implantables.

**CONTACT :** Jean-Luc Triouleyre : 04 80 42 13 40 (Meylan), contact@icalps.com

### MHIKES AU CŒUR DE DECATHLON OUTDOOR

Decathlon, qui a racheté Mhikes en décembre dernier, lance Decathlon Outdoor, plateforme de micro-aventures proposant déjà 5000 itinéraires à découvrir à deux pas de chez soi, à pied ou à vélo, avec ou sans guide. Decathlon Outdoor est le fruit du savoir-faire technique de Mhikes, spécialiste des applications

mobiles dédiées au monde du tourisme, associé à l'expertise de Decathlon.

L'objectif de Decathlon Outdoor est de rendre les sorties en extérieur accessibles à tous. Decathlon Outdoor se consulte sur le site ou se télécharge sur l'appli éponymes.

**CONTACT :** Rémi Thebault: 04 80 80 61 31 (Meylan), contact@mhikes.com

## RECHERCHE

### LANCEMENT DU LABORATOIRE TELECOM4HEALTH

Accélérer la recherche sur les nouvelles technologies et solutions dédiées à la santé est l'objectif du nouveau laboratoire commun Telecom4Health (T4H), lancé fin juin par les équipes de recherche d'Orange, du laboratoire Autonomie, gérontologie, e-santé, imagerie & société (AGEIS - UGA) et du Laboratoire d'informatique de Grenoble (LIG - CNRS/ Grenoble INP/UGA). T4H réunit les compétences et ressources pour mener des travaux de recherche autour de l'intelligence artificielle

et des nouvelles technologies appliquées à la médecine dite « 4 P » : prédictive, préventive, personnalisée et participative. Le laboratoire commun T4H permettra d'imaginer et de concevoir les services de santé de demain.

Orange apportera son expertise en matière de traitement des données et d'intelligence artificielle, et bénéficiera en retour de la méthodologie et de l'expertise de l'écosystème santé du site Grenoble Alpes.

**CONTACT :** Anne Pradillon : 06 70 73 24 12 (Grenoble), anne.pradillon@univ-grenoble-alpes.fr

### META1, PROJET EMBLÉMATIQUE DU DIGITAL LAB DE ROCHE DIAGNOSTICS FRANCE

Le projet META1 est un prototype d'application logicielle cocréé par le Digital Lab de Roche Diagnostics France et les équipes du Docteur Pierre Heudel du Centre Léon Bérard. META1 permet de préparer, d'animer et de tracer les réunions de concertation pluridisciplinaire (RCP)

concernant les patientes atteintes de cancer du sein métastatique. META1 fournit une vision claire et synthétique de l'évolution de la maladie, de l'efficacité et de la tolérance des traitements avant de proposer des ajustements thérapeutiques.

**CONTACT :** Elisabeth Barbier : 06 35 20 02 81, elisabeth.barbier@roche.com

**OZÉ LA DIVERSITÉ**, start-up RH spécialisée dans le management de la responsabilité sociale/Diversité accompagne les entreprises qui se questionnent sur les sujets d'index d'égalité, d'inclusion, de diversité et globalement

**CONTACT :** Sophie Dieng : 06 95 01 08 68 (Grenoble), [contact@ozeladiversite.com](mailto:contact@ozeladiversite.com)

**DIRECT ANALYSIS**, start-up issue du CEA, propose un système de détection de bactéries destiné aux fabricants de produits alimentaires. Il permet de réduire par 4 [22h à 6h] le temps de détection des tests existants, et ainsi d'identifier

**CONTACT :** Thomas Bordy (Grenoble), [thomas.bordy@direct-analysis.com](mailto:thomas.bordy@direct-analysis.com)

de RSE. La jeune pousse propose une offre clé en main : la « Start Box by Ozé », un ensemble d'outils digitaux pour accompagner et orienter les entreprises dans leur transformation.

plus tôt les contaminations sur les lignes de production, d'éviter de potentielles infections chez l'Homme et de réduire les rappels et les pertes de produits alimentaires.

Le système sera commercialisé en 2022.

L'AGENCE  
EN  
ACTION

## TROIS NOUVELLES PUBLICATIONS

L'Antenne Isère d'Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises (Service Intelligence Économique et Territoriale) et le Département de l'Isère (Direction des Solidarités et Direction de la Performance et Modernisation du service au public), proposent deux nouvelles publications : une étude « **Emploi et chômage dans les EPCI isérois : quelles dynamiques sur les cinq dernières années ?** » et la lettre bi-annuelle des « **tendances socio-économiques du département de l'Isère** ». Les deux documents sont à découvrir sur <https://www.auvergnerhonealpes-entreprises.fr/blog/nos-publications-3>

Le service Intelligence Économique et Territoriale (IET) d'Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises a, de son côté, réalisé un document pour présenter **l'industrie régionale** lors du salon Apec Cadres Compétences en juin dernier. Le document est également téléchargeable sur <https://www.auvergnerhonealpes-entreprises.fr/blog/nos-publications-3>

## 6 AU 9/09/21 : GLOBAL INDUSTRIE, UN SALON POUR BIEN REDÉMARRER

Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises est partenaire de ce grand rendez-vous international de l'industrie en France qui se tiendra du 6 au 9 septembre à Lyon. Retrouvez en un seul endroit tout l'écosystème industriel (start-up, grands groupes, sous-traitants, fabricants d'équipements...), l'ensemble de la chaîne de valeur (R&D, conception, production...) et les marchés utilisateurs (transport, énergie, mécanique, chimie...).

## PROFITEZ DE L'ÉTÉ POUR VOIR EN REPLAY CE QUE VOUS AVEZ MANQUÉ !

Cybermenaces, cyberattaques, les financements européens 2021 - 2027 pour les différents secteurs, l'économie circulaire et bien d'autres sujets sont à retrouver sur <https://www.auvergnerhonealpes-entreprises.fr/blog/opportunités-2>

**RECKONECT** est lauréate du Trophée R2B Onco 2021 remis par le Cancéropole CLARA.

**TETRADIS** a été sélectionnée pour bénéficier du programme EasyPOC.

Dans le classement thématique de Shanghai 2021, **L'UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES** est classée 3<sup>e</sup> université française par le nombre de disciplines classées dans le top 100 : 18, dont 7 fois dans le top 50.

**GRENOBLE ECOLE DE MANAGEMENT** est confirmée pour la 2<sup>e</sup> année consécutive comme faisant partie des 46 *business schools* les plus innovantes dans le monde en matière d'impact positif sur la planète et la société.

**AUVERGNE-RHÔNE-ALPES**, 1<sup>ère</sup> région de France sur le guichet « Industrie du futur » 2020 et 2021 avec près de 25 % des 9405 demandes faites au niveau national.

Les lauréats isérois des **PRIX INOSPORT** 2021 sont :

- Catégorie Equipement/ article de sport : **U77 STOPPER** - Fixation de ski avec stop ski,
- Catégorie Accessoire : **STICK-CHAIR** - Bâtons et chaise pour randonnée et trek,
- Catégorie Objet connecté pour le sport : **AEROSCALE** - Capteur d'aérodynamisme et de roulement.

LES ACTEURS ISÉROIS BIEN PLACÉS  
DANS LE PALMARÈS 2020  
DES DÉPOSANTS DE BREVETS À L'INPI

L'INPI a publié l'édition 2020 de son palmarès des déposants de brevets en France, qui, compte tenu des 18 mois de décalage entre dépôt et publication des brevets, n'inclut pas encore la période de crise sanitaire.

La région Auvergne-Rhône-Alpes se positionne 2<sup>e</sup> après l'Île de France avec 1671 demandes de brevets.

Parmi les acteurs isérois figurent :

- Soitec à la 2<sup>e</sup> place du Top 10 des ETI déposantes,
- Aledia et Isorg, respectivement 1<sup>ère</sup> et 3<sup>e</sup> du Top 10 des PME déposantes.

A noter l'entrée dans le Top 50 des déposants de brevets de l'Université Grenoble Alpes et de son établissement-composante Grenoble INP-UGA, respectivement à la 37<sup>e</sup> et 45<sup>e</sup> place du classement des établissements de recherche, dont la première place est une nouvelle fois occupée par le CEA (qui bénéficie des dépôts des laboratoires Leti et Liten, importants contributeurs).

Sont également présents dans le Top 50 STMicroelectronics, Air Liquide, Atos, Schneider Electric et Orange qui disposent de capacité de R&D en Isère.

## A SUIVRE

CONNECT : UN DISPOSITIF,  
DEUX OBJECTIFS, TROIS BÉNÉFICES

Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises copilote, avec l'IUT 2 et l'Université Grenoble Alpes, « Connect » un dispositif qui vise deux objectifs : le développement économique des entreprises et l'insertion professionnelle.

Comment ? En mettant en relation un demandeur d'emploi qui souhaite entreprendre avec une entreprise désireuse de développer un projet dormant à potentiel par manque de ressources. Grâce à Connect, les entreprises sécurisent leurs recrutements et bénéficient d'un accompagnement.

Le demandeur d'emploi, lui, obtient un Certificat universitaire de Développement d'Activités au titre de Bac +2 remis par l'IUT2.

Connect, financé par La Région, s'adresse aux PME de moins de 50 salariés, existant depuis au moins deux ans et en bonne santé financière.

Contact : Isabelle Auvergne-Millet, [iuvergne-millet@arae.fr](mailto:iuvergne-millet@arae.fr)

