

LA LETTRE

#343

mars 2022

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

Verkor, le choix de la France

ILS INNOVENT

4

Le diamant synthétique de Diamfab, une alternative au silicium

L'AGENCE EN ACTION

17/03/22 : De l'écoconception à l'économie circulaire : vers une transition durable des PME !

30/03/22 : Infoday Europe - PME innovantes - Grenoble

26 au 28/04/22 - Mountain Planet

3 et 4/05/22 : Mission régionale Italie du Nord

LE
CHIFFRE
DU
MOIS

135

MILLIONS

C'est, en euros, le montant de la participation de l'Etat en Isère pour l'appel à projets Industrie (hors décarbonation). Selon les données provisoires au 13/12/2021*, l'Isère est le 1^{er} département français soutenu par l'Etat, alors même que les investissements réalisés par les entreprises dans ce cadre, figurent en 4^e position avec 365,9 M€. A noter qu'Auvergne-Rhône-Alpes a capté un quart du soutien de l'Etat dans le cadre du guichet « Industrie du futur » et compte cinq départements (dont l'Isère) parmi les 10 départements français où les entreprises ont le plus investi.

*Source : Ministère de l'économie, des finances et de la relance

SKYEPHARMA ET MAAT PHARMA PARTENAIRES

MaaT Pharma, société française de biotechnologies en stade clinique avancé (Phase 3) et Skyepharma ont noué un partenariat. Ils vont lancer la première usine française de production exclusivement dédiée aux biothérapies issues du microbiote. MaaT Pharma est pionnière dans le développement de médicaments pour la restauration du microbiote intestinal afin d'améliorer la survie des patients atteints de cancers.

MaaT Pharma disposera d'un bâtiment dédié de 1500 m², pouvant être portés à 3000 m², en fonction des besoins de production de la biotech lyonnaise. La construction sera financée par Skyepharma au sein du SkyeHub Bioproduction. L'usine, dont la mise en service prévisionnelle est attendue pour 2023, hébergera les équipes et les équipements propriétaires de MaaT Pharma qui contrôlera et supervisera la R&D ainsi que la production clinique et commerciale de son portefeuille diversifié de candidats-médicaments. En plus de la mise à disposition du bâtiment répondant aux normes qualité en vigueur (cGMP), Skyepharma apportera son expertise en matière de normes de qualité des produits, d'affaires réglementaires, de certification et de production à grande échelle.

CONTACT : Laurent Rigaudeau : 04 74 95 20 20 (Saint-Quentin-Fallavier), l.rigaudeau@skyepharma.fr

GRENOBLE ALPES, TERRE D'ENTREPRENEURS

Le premier rapport de l'observatoire des start-up et des TPE/PME innovantes de la région grenobloise, initié en 2018 par Grenoble Alpes Métropole et opéré par Invest in Grenoble Alpes en partenariat avec la start-up Skopai et les acteurs locaux de l'innovation, confirme l'esprit entrepreneurial du territoire : 630 start-up ont été créées au cours des 20 dernières années, dont 75 % après 2010. 440 sont toujours en activité sur le territoire, 40 ont déménagé, 150 ont disparu.

Plus de 2 Md€ ont été levés, en cumulé, par ces jeunes pousses depuis l'année 2000, dont 68 % au cours des cinq dernières années, un montant estimé en deçà de la réalité, certaines start-up ne communiquant pas. Si en 2020, le cumul des levées de fonds atteint 389 M€, plaçant la métropole de Grenoble Alpes en tête des métropoles françaises (hors Paris), 2021 marque un record avec un montant cumulé de 530 M€, soit une hausse de + 36 % sur un an. Certaines entreprises, comme eCential Robotics, Waga Energy, McPhy, Verkor qui visent à relever les défis du XXI^e siècle en termes de santé, transition énergétique, industrie du futur, ont levé plus de 100 M€ ces deux dernières années. A noter également que les start-up du territoire présentent des spécificités : 80 % sont orientées BtoB, plus de 50 % sont des start-up à vocation industrielle (pas de services) et 25 % sont des entreprises deeptech ou s'appuient sur une rupture technologique, contre 8 % en France.

CONTACT : Morgane le Doaré : 06 77 11 92 74 (Grenoble), morgane@investingrenoblealpes.com

L'EUROPE INVESTIT DANS WATTALPS

L'EIC Fund, géré par la Commission européenne pour soutenir les startups innovantes, est entré au capital de Wattalps à hauteur de 1,1 M€. Ces fonds vont lui permettre de livrer, cet été, des prototypes pour des tests en situation réelle.

La jeune pousse, aussi identifiée comme entreprise à fort potentiel par l'Agence régionale, développe des batteries lithium hautes performances pour les engins industriels à usage intensif (engins de construction, machines agricoles, pelleteuses, etc.). Sa technologie innovante de refroidissement par immersion permet de maîtriser la température et la sécurité des batteries tout en optimisant leur performance et leur durée de vie. D'ici la fin de l'année, Wattalps prévoit une levée de fonds de 5,1 M€ pour développer, valider et commercialiser sa troisième génération de batteries. L'EIC Fund s'est déjà engagé à contribuer à hauteur de 1,1 M€.

CONTACT : Matthieu Desbois-Renaudin : 04 58 00 54 91 (Moirans), info@wattalps.com

Pour son « Verkor Industrial Center » (VIC), la jeune entreprise a choisi Grenoble en raison de son écosystème riche et reconnu de l'innovation. Avec le GROUPE IDEC, opérateur immobilier, et l'équipe ER2i Concepteur et Constructeur, Verkor va transformer un bâtiment industriel pour accueillir sa ligne pilote de batteries bas carbone et ses équipes de R&D au sein d'un laboratoire de recherche avancée.

Le VIC fournira les toutes premières batteries du futur modèle 100 % électrique d'Alpine ainsi que, par la suite, les batteries destinées aux autres marchés de la mobilité durable. Le VIC préfigure la future Gigafactory dont la construction devrait débuter début 2023 dans les Hauts de France. Car parmi les 40 sites étudiés par Verkor en France, en Espagne et en Italie pour implanter sa première Gigafactory, c'est le port de Dunkerque qui a été sélectionné. D'une superficie de plus de 150 hectares, le site répond à toutes les exigences d'une Gigafactory en termes de terrain, de logistique, de capacité énergétique, de proximité des clients, d'accès à une main-d'œuvre qualifiée. Jusqu'à 1 200 emplois directs et plus de 3 000 emplois indirects pourront être créés au cours de la première phase du projet.

La première livraison de batteries à faible teneur en carbone et à haute performance pour les véhicules électriques est prévue pour juillet 2025. La capacité de production évoluera de 16 GWh en 2025 à 50 GWh en 2030.

CONTACT : Benoit Lemaignan (Grenoble), contact@verkor.com

CAELI ENERGIE LÈVE 2,1 M€

Caeli Energie a fédéré plusieurs investisseurs, dont le groupe Vinci, autour de son projet entrepreneurial et technologique de systèmes de climatisation bas carbone pour lever 2,1 M€. Cette levée en amorçage permettra de financer le déploiement de preuves de concepts en conditions réelles pour finaliser les produits avant leur commercialisation. La solution différenciante de Caeli Energie n'utilise pas de fluide frigorigène polluant, consomme trois fois

moins d'électricité pour la même puissance de refroidissement et n'augmente pas le phénomène d'îlot de chaleur urbain. Caeli Energie, incubée au sein de Linksium, a aussi été retenue dans le cadre du programme d'accélération Deeptech Alpes. La start-up bénéficiera d'un accompagnement de 18 mois pour poursuivre sa structuration et travailler sur sa prochaine levée de fonds prévue en 2023.

CONTACT : Rémi Perony (Fontaine), contact@caeli-energie.com

GONZALES GROUPE, LAURÉAT DU PLAN DE RELANCE

Le spécialiste de la conception, fabrication et intégration d'équipements industriels bénéficie de fonds de soutien aux investissements du secteur nucléaire à hauteur de 800 k€. Le groupe s'adresse aux secteurs de l'industrie nucléaire, des énergies renouvelables, de l'aérospatial, de l'industrie pétrolière, de la défense et de l'industrie manufacturière.

Cette enveloppe contribuera aux investissements prévus par l'ETI familiale pour moderniser ses ateliers et équipements et pour développer ses compétences. Gonzales Groupe pourra ainsi développer une solution innovante pour la création d'équipements mécaniques complexes destinés au transfert de combustible nucléaire.

CONTACT : Caroline Delloye : 04 74 59 44 60 (Estrablin), gonzalesfreres@gonzales.fr

MASTERGRID POURSUIT SON DÉVELOPPEMENT ET ÉTOFFE SON OFFRE

L'entreprise industrielle grenobloise spécialisée dans les services aux équipements électrique haute tension, a réalisé les acquisitions de KTHV, bureau d'études spécialisé dans l'ingénierie de postes électriques haute tension et de la société SHB Electric, experte dans les services aux

équipements électriques de moyenne tension.

Mastergrid étoffe ainsi son offre vers l'amont dans l'ingénierie et vers l'aval dans les services à la moyenne tension et aux câbles. Avec ce nouveau périmètre d'expertises, Mastergrid devient un acteur unique sur son marché et renforce son réseau d'agences.

CONTACT : Ludovic Vallon : 04 56 60 45 92 (Grenoble), contact@mastergrid.com

VIRGIN BIO PACK : 500 K€ POUR UNE NOUVELLE LIGNE DE PRODUCTION

Le spécialiste des solutions d'emballage hybrides, associant au plastique une base cellulosique plus respectueuse de l'environnement, a réalisé un peu plus de 2 M€ de chiffre d'affaires en 2021. Virgin Bio Pack prévoit de doubler ses ventes d'ici cinq ans.

Pour accompagner cette croissance, la société a investi une première tranche de 300 k€ pour lancer une nouvelle ligne de production, et a programmé une deuxième tranche de 200 k€ pour l'outil de production dans les mois à venir.

CONTACT : Christophe Tranchard : 04 56 85 05 64 (Eybens), contact@virginbiopack.com

→ **GORGY TIMING** (La Mure) a été sélectionné par Thales Australie pour fournir une solution complète de synchronisation horaire avec des serveurs de temps et des horloges numériques.

→ **TESSI** (Grenoble), acteur international des Business Process Services, a réalisé l'acquisition de Sweepin, start-up centrée sur la digitalisation du parcours patient.

→ **SCHNEIDER ELECTRIC** (Grenoble) a réalisé un chiffre d'affaires de 28,91 Md€ en 2021, en hausse de 14,9 % en données publiées. Le résultat net du groupe s'établit à 3,2 Md€, en amélioration de 51 % par rapport à 2020. Le groupe prévoit également d'être en croissance en 2022.

→ **MAGIA DIAGNOSTICS** (Echirolles), lauréat du plan France Relance, prévoit une version préindustrielle de son lecteur portable d'analyses biologiques pour le dépistage du VIH et des hépatites d'ici la fin de l'année, et un marquage CE à l'horizon 2024.

→ Le Groupe **ITLINK** (Grenoble), société de conseil et d'ingénierie, envisage de recruter sur l'Arc Alpin cette année. Plus de 30 collaborateurs sur l'ensemble des métiers des systèmes connectés sont recherchés.

→ **NOVITOM** (Grenoble), société de services B2B spécialisée dans la caractérisation de matériaux et le contrôle non destructif, poursuit son développement à l'international avec une prise de participation dans le capital de la société allemande Xployration.

→ **HRS** (Champ-sur-Drac), qui conçoit et fabrique des stations de ravitaillement en hydrogène, a reçu une commande d'Hopium, le premier constructeur français de berlines haut de gamme à hydrogène, pour fournir et installer une station transportable de ravitaillement en hydrogène bi-pression sur son centre d'essai et de développement. HRS est une PERL de l'Agence régionale.

→ Après avoir validé la pertinence du logo « Nutriscore », le **LABORATOIRE D'ECONOMIE EXPÉRIMENTALE DE GRENOBLE** (GAEL) a planché sur un équivalent dédié à l'impact environnemental des produits de consommation souhaité par le ministère de la Transition Ecologique.

ILS, ELLES BOUGENT

→ **PIERRE BARNABÉ** rejoindra Soitec le 1^{er} mai 2022 comme chargé de mission et prendra ses fonctions de directeur général en juillet prochain.

→ **ENERBEE** (Grenoble) qui fournit des solutions de génération, de récupération et de gestion intelligente d'énergie, passe dans le giron de F2A, équipementier aéronautique et acoustique basé dans l'Ain.

→ **CYBERSECURA** (Meylan) enrichit son offre de cybersécurité en devenant partenaire de Drata, éditeur américain de logiciels d'automatisation et de gestion centralisée de la sécurité et de la conformité.

→ **UNIVEO** (Eybens), spécialisée dans la conception, la réalisation et la maintenance de salles blanches, a été rachetée par Lab'Science, réseau d'entreprises spécialisées dans la conception de salles blanches, propres, grises, et laboratoires de confinement. Cette acquisition permet la création de Lab'Science AURA.

→ **WAGA ENERGY** (Meylan) va fournir à Air Liquide (Sassenage) trois modules de distillation cryogéniques qui permettent de séparer le méthane des gaz de l'air (oxygène et azote), pour des unités de production de biométhane en construction aux États-Unis.

→ **CREAFORM** (Fontaine), leader mondial des solutions de métrologie portable et automatisée, et QFP, l'une des principales sociétés italiennes de métrologie, annoncent un partenariat stratégique pour déployer davantage de solutions de contrôle qualité automatisé pour l'industrie manufacturière européenne.

→ **ODIT-E** (Meylan), qui contribue à la modernisation des réseaux électriques, recrute des chefs de projets innovants ainsi que son Office Manager.

→ **CAPGEMINI** (Montbonnot-Saint-Martin) devient un « IBM Quantum Hub », offrant à ses clients l'accès aux systèmes d'informatique quantique d'IBM, ainsi qu'une offre d'accompagnement dédiée.

→ Un nouvel équipement unique en France vient de faire son entrée sur la plateforme technologique grenobloise **GINOVA DU PÔLE S.MART GRENOBLE ALPES** (Grenoble INP - UGA, UGA, Université Savoie Mont-Blanc) : un centre d'usinage cinq axes associant usinage et fabrication additive métallique. L'équipement sera utilisé à des fins de recherche et de pédagogie.

→ **THOMAS VELTY**, actuel directeur de l'agence régionale Korus Grand-Est, est nommé directeur général de Korus France.

LE GROUPE IDEC ENTRE AU CAPITAL D'ACS STEEL

Le Groupe IDEC, acteur majeur de l'immobilier a pris une participation dans le Groupe ACS Steel à travers sa filiale Groupe IDEC Invest Innovation. ACS Steel, société identifiée à fort potentiel par l'Agence régionale, s'illustre dans la chaudronnerie industrielle très technique destinée notamment aux marchés de l'hydroélectricité et du nucléaire. ACS Steel détient également la start-up SteelHy qui se positionne en acteur d'excellence de la filière

métallurgique pour accompagner la décarbonation des industries de l'hydrogène vert.

Cette opération s'inscrit dans la volonté du Groupe IDEC de soutenir les entreprises innovantes et donner vie à un écosystème complet dans la décarbonation et les énergies vertes au service de ses clients. SteelHy rejoint ainsi Verkor, Aledia et Immersion 4 au sein de Groupe IDEC Invest Innovation.

CONTACT : Sophie Catuogno-Alessi : 04 76 27 88 27 (Sassenage),
contact@acs-chaudronnerie.com

DOLPHIN DESIGN SE DÉVELOPPE EN ASIE

Dolphin Design, société spécialisée dans la conception de puces avancées, ouvre une nouvelle branche dédiée à l'Edge Computing et à l'intelligence artificielle à Singapour, au sein de l'usine de Soitec (qui détient une participation de 80 % dans Dolphin Design). Si les activités de gestion de l'énergie et de l'audio resteront en Isère, Dolphin Design souhaite transférer certaines de ses activités de traitement à Singapour. La succursale deviendra un centre d'excellence en R&D et en industrialisation pour son activité de traitement et un pilier clé de son développement commercial en Asie et dans le

monde. Elle deviendra également un laboratoire d'application régional et un centre de support client pour son portefeuille de plateformes IP de traitement.

Par ailleurs, Dolphin Design, qui vise à toujours améliorer la performance et réduire la consommation énergétique des circuits intégrés, a lancé une nouvelle offre SPEED (System Platforms for Energy Efficient Design), pour le développement d'un processeur de calcul neuronal optimisant l'efficacité des algorithmes d'intelligence artificielle dans les systèmes embarqués. SPEED a reçu le label Solar Impulse.

CONTACT : Philippe Berger : 04 76 41 10 96 (Meylan), contact@dolphin.fr

RECHERCHE

LE GIN AVANCE DANS LA DÉTECTION DE LA MALADIE DE PARKINSON

Des scientifiques de Grenoble Institut des Neurosciences (GIN -Inserm/CEA/UGA) ont découvert un marqueur sanguin de la maladie de Parkinson à partir de plusieurs modèles animaux et de cohortes de patients nouvellement diagnostiqués. Ce marqueur permet une détection précoce de la maladie, ce qui devrait avoir un impact majeur dans le futur pour améliorer la prise en charge des patients ainsi que pour développer de

nouvelles thérapies.

Le biomarqueur développé par les chercheurs permet de classer les patients étudiés avec une précision de 82,6 %. En se basant sur la performance observée chez les animaux, les scientifiques pensent qu'il pourrait aussi permettre de prédire le développement de la maladie encore plus précocement, quand les symptômes moteurs ne sont pas encore présents.

CONTACT : Sabrina Boulet : 04 56 52 06 70 (Grenoble),
sabrina.boulet@univ-grenoble-alpes.fr

FORMATION

LA FONDATION GRENOBLE INP LANCE UNE NOUVELLE CHAIRE INDUSTRIELLE

La Fondation Grenoble INP lance Deep Red, une nouvelle chaire d'enseignement et de recherche, en partenariat avec LYNRED, un leader mondial dans le développement et la production de technologies infrarouges de haute qualité. Cette chaire a pour mission de soutenir des activités de recherche répondant aux enjeux futurs de l'intelligence artificielle

au service de l'imagerie infrarouge, ainsi que de dispenser des actions d'enseignement en lien avec son expertise.

D'une durée initiale de cinq ans, Deep Red est adossée aux écoles Grenoble INP-Ense³ et Grenoble INP-Phelma pour la formation, et au Gipsa-Lab pour la recherche.

CONTACT : Jocelyn Chanussot : 04 76 82 62 73 (Grenoble)
jocelyn.chanussot@gipsa-lab.grenoble-inp.fr

38 IN LOVE

ILS, ELLES CHOISISSENT ALPES-ISÈRE

REVEALIS, société de coaching lancée à l'occasion de la journée internationale des droits des femmes, accompagne les entreprises et les organisations dans le développement de la diversité et de la performance, avec trois piliers principaux : l'égalité professionnelle, le potentiel des équipes et la réalisation de soi. Révéler la valeur de chacun et développer le

potentiel de la diversité pour augmenter la performance et l'intelligence collective est le cœur de métier de Revealis. Ses coachs professionnelles interviennent par exemple sur la féminisation des instances dirigeantes, la révélation des talents de chacun ou encore sur l'insertion ou l'orientation professionnelle des jeunes diplômés.

CONTACT : Paola Gardellin : 06 23 81 13 15 [Le Fontanil-Cornillon], paola.gardellin@revealis.fr

L'AGENCE EN ACTION

17/03/22 : DE L'ÉCOCONCEPTION À L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE : VERS UNE TRANSITION DURABLE DES PME !

Et si les démarches d'écoconception et d'économie circulaire étaient la clé de l'évolution de votre entreprise ? Participez au deuxième RDV de l'Industrie (17h30-19h30) pour vous inspirer et échanger avec d'autres TPE/PME ayant

mise en place des projets, et découvrir les dispositifs d'accompagnement régionaux.

Cet événement est co-organisé par Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises, Centr'Alp, Grenoble INP - UGA Formation Continue, la Maison de l'Emploi et de la Formation des Pays

Voironnais et Sud Grésivaudan et le Pôle formation Isère. Inscription gratuite obligatoire sur

<https://www.auvergnerhonealpes-entreprises.fr/event/de-l-ecoconception-a-l-economie-circulaire-vers-une-transition-durable-des-pme-2022-03-17-8284/register>

Contact : Aline Pierre : apierre@arae.fr

30/03/22 : INFODAY EUROPE - PME INNOVANTES - GRENOBLE

Découvrez les opportunités offertes par les financements européens lors de cette journée d'information organisée par Entreprises Europe Network, l'Agence régionale et son réseau.

La matinée sera dédiée à la présentation des dispositifs (EIC, Innovative SME / Eurostars, financements bilatéraux Bpifrance, cascade funding) et des témoignages d'entreprises ayant mobilisé ces financements. Des rendez-vous individuels avec les experts pour discuter de votre projet seront organisés l'après-midi (réservé aux entreprises).

Inscription gratuite obligatoire sur <https://www.auvergnerhonealpes-entreprises.fr/event/infoday-europe-pme-innovantes-trouvez-le-bon-dispositif-europeen-pour-financer-votre-projet-2022-03-30-8270/register#>

26 AU 28/04/22 - MOUNTAIN PLANET - GRENOBLE

La Région Auvergne-Rhône-Alpes, en partenariat avec l'Agence et le Cluster Montagne, sera présente au salon Mountain Planet consacré à l'aménagement de la montagne du 26 au 28 avril 2022, à Grenoble-Alpexpo. Le stand régional regroupera les acteurs qui accompagnent et animent la filière.

Contact : Vinciane Bourdel : vbourdel@arae.fr

3 ET 4/05/22 : MISSION RÉGIONALE ITALIE DU NORD

Cette mission export multiseCTORielle réservée aux entreprises basées en Auvergne-Rhône-Alpes sera organisée au cœur des régions économiques italiennes, à Turin (Piémont) et Milan (Lombardie).

Une première version du programme élaborée avec les partenaires de la Team France Export Auvergne-Rhône-Alpes, Business France, Altios international et la Chambre de commerce France Italie est à découvrir sur <https://www.auvergnerhonealpes-entreprises.fr/event/mission-regionale-italie-du-nord-2022-05-03-2022-05-04-8075/register>

Pour plus d'informations ou manifester dès à présent votre intérêt, contactez

Thomas Colombari : tcolombari@arae.fr

TECHNO

ILS, ELLES INNOVENT

LE DIAMANT SYNTHÉTIQUE DE DIAMFAB, UNE ALTERNATIVE AU SILICIUM

Obtenir une meilleure efficacité énergétique et une densité de puissance supérieure, tels sont les atouts de la technologie de Diamfab. Dans un contexte d'électrification et d'hybridation des mobilités, les wafers en diamant de la start-up grenobloise sont une solution pour répondre aux enjeux de la transition énergétique. Le diamant est considéré comme le semi-conducteur ultime, surpassant les performances de tous les matériaux actuellement disponibles (Si, GaAs, GaN et SiC), notamment parce qu'il permet de gérer des niveaux de puissance bien supérieurs avec une efficacité accrue, et a une meilleure résistance aux hautes températures et radiations.

Diamfab est experte dans la croissance de couches épitaxiées de diamant et dans le développement de composants électroniques en diamant. Son savoir-faire, issu de 30 ans de R&D au sein de l'Institut Néel /CNRS, lui permet de contrôler le dopage et les épaisseurs des couches avec une précision et une qualité unique pour obtenir du diamant de « qualité électronique ». Diamfab, qui vise le marché de l'électronique de puissance, table sur une ligne pilote en 2024.

A SUIVRE

INNOVER POUR LA DÉCARBONATION DE VOTRE ENTREPRISE

A Chambéry, la 14^e édition des RDV 2022 (Rechercher Développer diVersifier) proposera aux PME des rendez-vous individuels de 20 minutes avec 25 exposants pour échanger autour des idées de développement de produits, de services ou de process développées ou en voie de l'être dans vos entreprises. Les RDV rassemblent les pôles de compétitivité, les centres de compétences/techniques/plateformes, les laboratoires de recherche et les organismes d'accompagnement et/ou de financement de projets d'innovation.

Inscription gratuite obligatoire sur : <https://www.auvergnerhonealpes-entreprises.fr/event/rdv-2022-14eme-edition-innover-pour-la-decarbonation-de-votre-entreprise-2022-04-14-8221/register#scrollTop=0>

Contact : Christel Jacquet, cjacquet@arae.fr

PODIUMS

WE ARE THE CHAMPIONS...

ARBIOM, DIRECT ANALYSIS, ADISSEO, ELKEM, MAGRESOURCE, ROSI et **INOVATION** sont lauréats du plan France Relance pour le volet (re)localisation.

ALEDIA et **VERKOR** font partie de la promotion 2022 du French Tech Next40/120.

LOSONNANTE est lauréate du concours des start-up interconnectées pour ses bornes audio par conduction osseuse.

L'offre circuit court de **YÉLI**, fournisseur d'énergies vertes de **GEG**, a été labellisée Vertvolt, une distinction délivrée par l'Ademe.

LA LETTRE est éditée par l'Agence Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises - Isère, 5 rue Eugène Faure CS 40020 38027 Grenoble cedex 1 | Tél. 04 76 70 97 18 | 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



**Auvergne
Rhône-Alpes**
Entreprises | Isère