

LA LETTRE

#355

avril 2023

L'économie en Isère

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



La Région

Auvergne-Rhône-Alpes

— **ENTREPRISES**

Isère

AU SOMMAIRE

INDUSTRIE

2

Retour aux sources pour Intuiskin

SERVICES

3

Livmed's s'offre Pharmanity

ILS INNOVENT

4

AutoRheo : un rhéomètre à haute cadence, robotisé et autonome

L'AGENCE EN ACTION

14/04/23 : Webinaire Technologies innovantes décarbonées

18/04/23 : « On the road to CES »

Nouvelles publications : Panorama de la filière de la sous-traitance des industries de santé

Les entreprises à capitaux étrangers en Auvergne-Rhône-Alpes en 2022

LE
CHIFFRE
DU
MOIS

97 478

C'est en mètres carrés commercialisés, le niveau de la demande placée en 2022, un record. Avec 16 transactions contre 7 en moyenne par an, le nombre de transactions de plus de 1000 m² a également atteint un niveau historique. Ce sont les bureaux neufs qui ont tiré le marché vers le haut, représentant 28 % des transactions. Côté locaux d'activité, la demande placée passe de 117000 m² à 159000 m² (pour une moyenne décennale de 123000 m²). Le stock a atteint un plancher à 42000 m². A noter également le très bon niveau d'investissement, avec 152 M€, soit 46 % de plus que la moyenne décennale.

SUBLIMED PASSE DANS LE GIRON DES LABORATOIRES EXPANSCIENCE

Engagés dans le développement de nouvelles solutions pour soulager les douleurs liées à l'arthrose du genou, les Laboratoires Expanscience ont réalisé l'acquisition de la start-up iséroise Sublimed, spécialisée dans le développement de dispositifs médicaux pour la prise en charge des douleurs chroniques. Cette opération fait suite à une longue collaboration entre les deux entreprises initiée en 2016 dans le cadre de la démarche d'open innovation d'Expanscience.

Historiquement spécialisés dans le développement de produits dermo-cosmétiques (Mustela), d'actifs cosmétiques naturels, et dans la rhumatologie, Les Laboratoires Expanscience enrichissent ainsi leur portefeuille de produits pour la prise en charge de l'arthrose. L'occasion aussi de diversifier leurs expertises en recherche et développement grâce à l'intégration d'une équipe spécialisée dans la question des douleurs chroniques.

Les Laboratoires Expanscience pourront également développer leur activité rhumatologie aux Etats-Unis. Aujourd'hui en phase exploratoire, ce projet passera par le déploiement sur le marché américain du dispositif médical de Sublimed dédié à l'arthrose du genou et breveté aux Etats-Unis.

CONTACT : Nicolas Karst : 04 76 37 17 58 [Moirans], contact@subli-med.com

FAIRME RÉVOLUTIONNE LA FERME

Lors du récent Salon International de l'Agriculture, Fairme a dévoilé son atelier de transformation laitière multi-produits entièrement autonome pour « remettre la ferme au centre de l'alimentation, sans surcharge de travail pour l'éleveur » tout en minimisant l'empreinte écologique des produits. Branché à la salle de traite, il transforme le lait encore chaud en une gamme de produits laitiers établie en fonction des commandes ou prévisions, garantissant une fraîcheur et un goût inégalés. Les consommateurs pourront commander sur place ou en ligne par une application. Fairme, qui a la responsabilité de la fabrication et de la vente, prévoit aussi le retrait sur place ou la livraison grâce à des véhicules électriques ou vélo-cargos adaptés à la chaîne du froid.

L'atelier autonome de Fairme a nécessité deux ans et demie de recherche et quatre tentatives de prototypes. Son équipe est composée d'une vingtaine d'ingénieurs passionnés de robotique, d'internet des objets, d'intelligence artificielle et d'éco-packaging désireux de démocratiser la consommation des produits de la ferme tout en améliorant les revenus des fermiers.

La société installera prochainement un atelier dans le Vercors et prévoit de déployer 10 ateliers d'ici la fin de l'année ainsi qu'une levée de fonds de 20 M€ au deuxième semestre 2023, afin de lancer un développement international dès 2024.

CONTACT : Nathan Freret : 06 18 76 73 20 [Le Versoud], nathan@fairme.io

CHARTREUSE SE DIVERSIFIE

Conscients de l'empreinte environnementale de l'elixir Chartreuse, et convaincus que « la croissance infinie n'est plus possible », les Pères Chartreux ont décidé d'en limiter la production et d'utiliser les plantes pour d'autres usages : le soin et la santé.

Ils ont ainsi mis à profit leurs connaissances anciennes en botanique et en herboristerie pour l'élaboration de tisanes. Les plantes qui les composent ont été identifiées autour des monastères français de l'Ordre et choisies pour leurs vertus thérapeutiques et aromatiques. Chartreuse se donne 10 à 15 ans pour proposer une gamme de produits de phytothérapie.

En attendant, l'entreprise repense l'ensemble de son activité pour limiter le plus possible son impact sur la planète : achats, production, gaz utilisés pour les alambics, expédition qui pourrait, par exemple, se faire par bateaux à voile vers les Etats-Unis.

CONTACT : Emmanuel Delafon : 04 76 05 81 77 [Voiron], chartreuse@chartreuse.fr

IEVA Group, fondé et présidé par Jean-Michel Karam, a racheté Intuiskin société pionnière du soin beauté personnalisé (soin du visage et capillaire) qu'il avait créée en 2010 et cédée à Unilever en 2012. Intuiskin comprend les marques IOMA, IOMA Hair et Made with Care. Après 10 ans de développement au sein d'Unilever, elles viennent renforcer le pôle des marques beauté de IEVA Group, déjà composé des marques de maquillage L'Atelier du Sourcil et boudoir du regard, ainsi que de la marque capillaire bio et technique Elenature.

Cette transaction s'accompagne d'une levée de fonds, renforçant la trésorerie du groupe de 9 M€, réalisée auprès d'Unilever, qui devient actionnaire minoritaire de IEVA Group, et des investisseurs historiques Crédit Mutuel Innovation et SEB Alliance.

Le groupe renforce ainsi son leadership dans la beauté personnalisée, et va accélérer sa croissance déjà soutenue. Pour assurer son développement, le groupe s'appuie sur une unité Recherche et Innovation (IEVA Tech) et un portefeuille unique de marques intégrées (IEVA Beauty), ainsi que sur un réseau de points d'expérience de beauté personnalisée (IEVA Experience).

CONTACT : Jean-Michel Karam : 04 76 92 85 00 [Crolles], info-intuiskinfr@intuiskin.com

ABSOLUT SENSING MESURE LES ÉMISSIONS DE MÉTHANE DEPUIS L'ESPACE

Engagée dans la lutte contre le réchauffement climatique, Absolute Sensing a développé une solution satellitaire baptisée GESat de mesure des émissions de gaz à effet de serre, notamment du méthane, responsable d'environ 30 % de la hausse de la température mondiale depuis le début de l'ère industrielle. GESat réalise une collecte et une exploitation des données en quasi-temps réel et assure une remontée fidèle et rigoureuse des informations relatives aux émissions de méthane pour les domaines civils, militaires ou

scientifiques. Les solutions de télédétection et de services de mesure des émissions de gaz à effet de serre (méthane, CO₂) d'Absolute Sensing s'appliquent sur des échelles locales (usine), régionales (ville/région) et globales. Les données géoréférencées permettent de cibler les zones où peuvent être menées efficacement des actions pour réduire les émissions, notamment les détections de fuites.

La mise en orbite du premier engin de la constellation GESat devrait intervenir d'ici la fin de l'année.

CONTACT : Tristan Laurent : 04 56 40 86 47 [Seyssinet-Pariset], contact@absolute-sensing.com

LE CENTRE DE R&D D'ARJOWIGGINS PASSE SOUS PAVILLON ITALIEN

Le groupe Fedrigoni a réalisé deux opérations stratégiques avec Arjowiggins, l'une en Chine, l'autre en France. Celle-ci concerne l'acquisition de son centre de R&D isérois basé à Voiron comprenant son personnel, ses équipements, ses brevets et ses marques, notamment la marque Powercoat. Le premier producteur mondial de papiers spéciaux haut de gamme pour l'emballage de luxe et d'autres applications créatives, d'étiquettes de qualité supérieure et

de matériaux auto-adhésifs, renforce ainsi ses capacités en matière d'essais et de prototypes dans le domaine de la RFID, de l'électronique imprimée et de la recherche avancée sur les substrats en papier. Grâce à cet accord, Fedrigoni consolidera également sa capacité d'innovation dans le domaine des matériaux alternatifs à base de pâte, en bénéficiant des relations avec l'écosystème existant, en particulier avec Grenoble INP-PAGORA et le Centre Technique du Papier.

CONTACT : www.fedrigoni.com

THIERRY COURT ÉTOFFE SES CAPACITÉS DE PRODUCTION

Fort d'une levée de fonds de 850 k€, Thierry Court démarre la construction d'une « Usine à Petits Bonheurs » de 500 m² à proximité de Grenoble. La marque de gourmandises « made in Grenoble », propose en version artisanale, saine et savoureuse, les succès de l'industrie agro-alimentaire : bonbons, barres

et biscuits. L'artisan-confiseur a besoin de développer les capacités de production de ses Petits Bonheurs qui rencontrent un franc succès, y compris auprès d'enseignes et hôtels prestigieux. La société table sur un chiffre d'affaires 2024 de 1,2 M€ contre 500 k€ aujourd'hui.

CONTACT : Thierry Court : 04 76 26 23 57 [Grenoble], bonjour@petitsbonheurs.fr

4J CHAUDRONNERIE VERS DE NOUVEAUX MARCHÉS

4J Chaudronnerie, entreprise PERL accompagnée par l'Agence régionale, dispose désormais d'un local consacré à l'assemblage et à la soudure inox. Cette construction s'inscrit dans la volonté de la société d'obtenir

la certification EN1090 cette année. Celle-ci lui ouvrira de nouveaux marchés spécifiques puisqu'elle permet notamment d'apposer un certificat CE sur les produits fabriqués.

CONTACT : Serge Fresse : 04 74 18 65 35 [Sainte-Blandine], contact@4JChaudronnerie.fr

→ Le cabinet d'architecture **L'ATELIER MULTIPLE** (Grenoble) travaille sur la reconstruction pierre par pierre de la chapelle Notre-Dame-des-Sept-Douleurs située au sommet du mont Thabor, à 3171 mètres, où elle s'effondre, victime du réchauffement climatique.

→ **DIZISOFT** (Villemoirieu), qui a développé un outil métier universel d'aide au diagnostic, à la fiabilisation et à l'optimisation de tous types de machines industrielles, a été rachetée par la société rhodanienne Fives CortX spécialiste des applications métiers pour les opérations industrielles.

→ **RIVIERE VERNIS BOIS** (RVB-Rochetoirin) annonce avoir réalisé un chiffre d'affaires 2022 en croissance de 75 %. La société, spécialiste de l'embellissement et de la protection du bois, prévoit d'agrandir ses locaux (+600 m²) dont elle avait déjà doublé la superficie pour disposer de 1200 m² en 2022.

→ **ICONE AUTOMATION** (Noyarey) qui a réalisé 6 M€ de chiffre d'affaires (+20 %) en 2022, recrute. La société spécialisée dans la conception, l'intégration, la mise en service et la maintenance de systèmes automatisés et informatisés pour les outils de production et les moyens d'essais recherche six collaborateurs et prévoit d'en recruter autant chaque année jusqu'en 2026.

→ **ARMECATE** (Eybens) prévoit d'investir 500 K€ dans de nouvelles machines-outils. Le spécialiste de l'usinage de précision souhaite également étoffer ses équipes, elle a ouvert trois nouveaux postes dans un premier temps.

→ **ATRALTECH** (Crolles) concepteur et fabricant de systèmes de sécurité pour les professionnels (Daitem) et les particuliers (Diagral) a repris son indépendance de Hager. Le groupe transférera ses activités de Villard-Bonnot dans une nouvelle usine à Crolles en 2024. Un investissement de 8 M€.

→ **PROPHESEE** a signé un partenariat stratégique pluriannuel avec Qualcomm, fournisseur clé de puces pour le marché du smartphone premium. Prophesee va intégrer son capteur par événements Metavision pour améliorer la qualité d'image pour la photographie et la vidéo en diminuant notamment le flou de mouvement.

ILS, ELLES BOUGENT

→ **PATRICIA ABRAHAM** est la nouvelle directrice de CoopVenture.

→ **SURGIQUAL INSTITUTE** (Meylan), partenaire de l'innovation médicale, poursuit sa croissance avec un chiffre d'affaires 2022 de 3,25 M€, en hausse de 10 % par rapport à 2021. Pour ses 15 ans, qu'elle fête cette année, la société s'offre de nouveaux locaux à Meylan et se dote de deux pôles : robotique et IA.

→ **N4BRANDS** (Voiron) acteur du fitness et de la nutrition a développé un nouveau vélo d'appartement entièrement fabriqué en France. Sur cet appareil unique, l'utilisateur produit sa propre électricité.

→ **HARDIS GROUPE** (Seysinet-Pariset), a réalisé un chiffre d'affaires 2022 consolidé de 156 millions d'euros, en hausse de près de 18 % par rapport à 2021. En 2023, le groupe ambitionne une croissance toujours robuste, à la fois organique et externe, en France et à l'international.

→ **PRESTAGEO** (Veurey-Voroize), spécialisée dans les travaux d'étanchéité, de drainage et de renforcement des terrains en montagne est passée dans le giron du groupe mulhousien Galopin, expert dans les métiers du BTP.

→ **AUVALIE INNOVATION** (Meylan), conseil en financement et stratégie des entreprises innovantes, a publié une nouvelle version enrichie de son guide pour identifier et comprendre les différentes aides publiques disponibles en faveur des activités de recherche et d'innovation.

→ **IC'ALPS** (Meylan), spécialiste de la conception de circuits intégrés spécialisés (ASIC), a réalisé avec succès l'implémentation physique d'une puce de démonstration pour la technologie de mémoire non volatile ReRam (Resistive Random-Access Memory) de Weebit Nano, société israélienne dont la filiale française est basée à Grenoble.

→ **WAGA ENERGY** (Eybens) a réalisé un chiffre d'affaires 2022 de 19,2 M€, en hausse de 56 %. 19 % concernent la vente d'équipements, le reste des revenus provient de la vente de biométhane et des prestations d'épuration facturées aux opérateurs de site de stockage des déchets

→ **ADENTIS** (Grenoble), société de conseil opérationnel spécialisée dans les systèmes embarqués et les nouvelles technologies, et **GRENOBLE INP-PHELMA** (Grenoble) reconduisent, pour une durée de trois ans, leur partenariat initialement conclu fin 2019.

→ **DAVID GILLET** est nommé directeur réseau de Nousassurons.

LIVMED'S S'OFFRE PHARMANITY

SERVICES

Livmed's, jeune pousse niçoise partenaire de confiance des pharmacies dans la livraison de médicaments, a réalisé l'acquisition de la start-up grenobloise Pharmanity. Avec ce rachat, Livmed's franchit une nouvelle étape dans son développement et renforce son leadership dans la transition digitale des officines. L'intégration de la localisation de produits, dont les médicaments sur ordonnance, représente le premier jalon clé fixé par Livmed's soucieuse d'éviter les interruptions de suivi thérapeutique. Cette opération intervient à la suite d'une première collaboration entre les deux start-up au cours de l'été 2021 sur le référencement des produits disponibles en pharmacie en temps réel.

Fondée en 2013, Pharmanity accompagne plus de 2300 officines et leurs partenaires dans leur transformation digitale vers les nouveaux modes de consommation des patients toujours plus connectés. L'équipe de Pharmanity, y compris ses deux co-fondateurs, font désormais partie de l'équipe de Livmed's.

CONTACT : Samuel Mottin : 04 58 00 33 70 (Grenoble), samuel@pharmanity.com

LE GEFLUC ACCOMPAGNE LES ENTREPRISES FACE AU CANCER

Depuis près de 50 ans, le Groupement des Entreprises Françaises dans la Lutte contre le Cancer (GEFLUC) Grenoble Dauphiné Savoie propose des services aux entreprises pour les assister dans la gestion de leurs salariés touchés par le cancer. Prévention et accompagnement au retour à l'emploi sont

au coeur de sa mission. Le Gefluc soutient aussi la recherche locale dans la lutte contre le cancer. Pour financer ces actions, l'association collecte son financement auprès des entreprises et de leurs salariés, sous forme de dons ou de partenariats de mécénat.

CONTACT : Alain Vidron : 06 82 89 85 87 (Grenoble), alain.vidron@se.com

KEEP MOTION

Keep Motion a investi ses nouveaux locaux à Luzinay et dispose désormais d'un atelier de 500 m². La société, spécialisée dans la R&D de moteurs et alternateurs standards et sur mesure pour différents secteurs (automobile, aéronautique, énergie, mobilité, robotique et

industrie) peut désormais concevoir des préséries et des prototypes de plus grandes dimensions. Elle prévoit également d'accroître sa production pour passer son chiffre d'affaires de 1,35 M€ en 2022 à 1,55 M€ en 2023.

CONTACT : Ali Makki : 06 62 38 82 45 (Luzinay)

EMPLOI/FORMATION

MASTERGRID ET L'UIMM CRÉENT UNE NOUVELLE FORMATION BAC+3

Afin de faire face au besoin croissant de recrutement du secteur de la transition énergétique, MasterGrid proposera dès la rentrée 2023, une formation en alternance dans le secteur de l'énergie : un Bachelor Maintenance Avancée et un Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie Chargé(e) de Maintenance Industrielle - Spécialisation systèmes électriques. Pour créer cette formation en alternance d'une durée de 12 mois, l'entreprise spécialisée dans

les services aux systèmes électriques de la très haute à la basse tension, s'est associée au Pôle formation Isère, premier centre de formation aux métiers des industries en Isère, qui fait partie du réseau UIMM (Union des Industries et Métiers de la Métallurgie). Pas de limite d'âge pour les candidats qui peuvent être en reconversion professionnelle ou en formation initiale, idéalement diplômés d'un Bac + 2 en électromécanique ou maintenance des systèmes de production..

CONTACT : Anne Chazalet : 06 74 94 71 65 (Grenoble), anne.chazalet@mastergrid.com

AJNOR : RECRUTER AUTREMENT

L'atelier de joaillerie AJNOR, implanté en Nord-Isère par l'Agence, dont l'ambition est de devenir un fournisseur de premier rang pour les grandes maisons de joaillerie, a récemment recruté 16 collaborateurs en partenariat avec Pôle-Emploi grâce à la méthode de recrutement par simulation. Ce sont les compétences évaluées dans le cadre

de tests et non le CV des candidats qui les ont qualifiés, offrant la possibilité à des personnes éloignées de l'emploi de retrouver un CDI.

AJNOR vise 200 personnes en 2029 et prévoit déjà une nouvelle vague de recrutements en 2023 pour porter ses effectifs à 40 personnes.

CONTACT : Cyril Cotel et Roland Flores (Villefontaine)

38 IN LOVE

ILS, ELLES CHOISISSENT ALPES-ISÈRE

PILI, société toulousaine qui a mis au point des procédés hybrides alliant fermentation industrielle et chimie verte pour une alternative écologique et compétitive aux colorants et pigments pétrochimiques, a choisi la plateforme

de Roussillon pour construire une unité de production. Elle s'ajoutera au pilote industriel PILI, opérationnel depuis 2022. Pili prévoit de recruter une dizaine de collaborateurs dans les 18 prochains mois.

CONTACT : Jérémie Blache : [linkedin.com/in/jeremieblache](https://www.linkedin.com/in/jeremieblache)

BRANDING ARTISAN accompagne les entreprises innovantes dans leur stratégie de marque. Elle propose aux PME et start-up une

démarche originale et des méthodes éprouvées pour construire des marques fédératrices porteuses de valeurs et riches de sens.

CONTACT : Irina Fedorenco : 06 58 25 74 01 [Grenoble], irina@brandingartisan.com

Le portugais **GRUPO TRÊS60** a ouvert une antenne à Apprieu. Le groupe apporte des solutions dans différents secteurs, notamment les infrastructures, les réseaux d'électricité, de

gaz et télécoms, les énergies renouvelables et la mobilité électrique. La société prévoit de nombreux recrutements en 2023.

CONTACT : 06 67 66 13 66, general@tres60.fr

L'AGENCE EN ACTION

14/04/23 : WEBINAIRE TECHNOLOGIES INNOVANTES DÉCARBONÉES

Financez votre projet grâce au Fonds européen de l'innovation qui fournira un soutien d'environ 38 Mds€ entre 2020 et 2030 pour la démonstration commerciale de technologies innovantes à faible intensité de carbone.

Inscription gratuite obligatoire sur le [site de l'Agence](#).

CONTACT : Perrine Pottevin, ppottevin@arae.fr

18/4/23 : « ON THE ROAD TO CES », GRENOBLE

Dans le cadre d'un événement informel destiné aux start-up et aux industriels, l'Agence et Minalogic présentent le CES 2024, les raisons et manières d'y participer, ainsi que les aides associées de la Région. Inscription gratuite obligatoire sur le site de [Minalogic](#).

NOUVEAU PANORAMA : LA FILIÈRE DE LA SOUS-TRAITEMENT DES INDUSTRIES DE SANTÉ

Auvergne-Rhône-Alpes, première région industrielle de France, est un territoire qui dispose d'un tissu industriel et d'un écosystème d'innovation en santé extrêmement riche et diversifié. Découvrez dans ce panorama les principales caractéristiques économiques et compétences des acteurs industriels et de service à l'industrie de la région positionnés sur les diverses activités de sous-traitement médicale. Panorama à télécharger sur le [site de l'Agence](#).

CONTACT : Mehdi Bounoua, mbounoua@arae.fr

NOUVELLE PUBLICATION : LES ENTREPRISES À CAPITAUX ÉTRANGERS EN AUVERGNE-RHÔNE-ALPES EN 2022

Avec plus de 5300 établissements à capitaux étrangers des secteurs de l'industrie et services à l'industrie en 2022, la région Auvergne-Rhône-Alpes conserve sa deuxième place en matière d'accueil de capitaux étrangers, derrière l'Île-de-France. Etude à télécharger sur le [site de l'Agence](#).

CONTACT : Carine Duwat, Responsable IET, cduwat@arae.fr

PODIUM

WE ARE THE CHAMPIONS...

SOPHIE CATUOGNO directrice générale d'ACS Steel (une PERL de l'Agence) et **SÉVERINE JOUANNEAU SI LARBI**, déléguée générale de Tenerrdis, sont lauréates de la 6^e édition du Prix des femmes de la transition énergétique.

LE GROUPE AXENCO s'est vu décerner la certification Gold d'EcoVadis, la plateforme mondiale d'évaluation de la Responsabilité Sociétale et Environnementale (RSE).

GRAPHEAL, **HAWAI** et **SIQUANCE** font partie des « 100 start-up où investir en 2023 » identifiées par le magazine Challenges.

CEA [3^e], **AIR LIQUIDE** [8^e], **STMICRO-ELECTRONICS** [13^e], **SCHNEIDER ELECTRIC** [22^e], **UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES** [30^e], **SOITEC** [35^e], **GRENOBLE INP** [40^e] font partie du palmarès des 50 premiers déposants de brevets publiés à l'Inpi en 2022.

TECHNO

ILS, ELLES INNOVENT

AUTORHEO : UN RHÉOMÈTRE À HAUTE CADENCE, ROBOTISÉ ET AUTONOME

Le projet AutoRheo, porté par Rheonova en partenariat avec AlpRobotix et les laboratoires AMPERE et LMFA de l'INSA de Lyon, a permis la mise au point d'un rhéomètre permettant d'automatiser des tests de rhéométrie courante pour une caractérisation à haut débit des propriétés visqueuses, élastiques et plastiques de produits industriels. Ces tests sont importants dans de nombreuses industries (pharmaceutiques, cosmétiques, agroalimentaires, matériaux et chimie de spécialité, etc.) où les propriétés rhéologiques sont utilisées pour formuler de nouveaux produits, évaluer leur performance d'usage, dimensionner les procédés de fabrication et contrôler la qualité. Mais ces tests sont limités par le temps de manipulation ou par leurs coûts. AutoRheo va les rendre accessibles par une automatisation intégrale : manipulation, essai, traitements analytiques et data management.

Une utilisation clé en main sur site industriel est prévue dès 2025, ainsi que des emplois sur le territoire régional pour sa fabrication et sa commercialisation. AutoRheo a été retenu dans le cadre du dispositif R&D Booster 2022 de la Région Auvergne-Rhône-Alpes qui participe au financement du projet.

A SUIVRE

ÉVOLUTION DE L'EMPLOI DANS LES EPCI ISÉROIS

Comment ont évolué l'emploi et le chômage dans les EPCI isérois au cours des cinq dernières années ? Comment se caractérise le tissu économique local ? Quels sont les grands employeurs du territoire ? Telles sont les questions auxquelles répond l'étude réalisée par le Pôle intelligence économique et territoriale de l'Agence et les services du Département de l'Isère.

Le document analyse les évolutions de l'emploi et du chômage entre fin 2019 et fin 2021. L'objectif est de comparer la situation sur le marché du travail fin 2021 - au moment où l'activité économique a retrouvé un fonctionnement normal après une longue période de restrictions sanitaires - avec la situation d'avant-crise fin 2019.

Etude à découvrir sur le [site de l'Agence](#).

Contact : Agnès Collomb-Clerc, Acollomb-clerc@arae.fr