

LA LETTRE

#359

septembre 2023

L'économie en Isère

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



AU SOMMAIRE

INDUSTRIE

2

Première levée de fonds pour Quobly

SERVICES

3

Odit-e devient filiale de Sagemcom

ILS INNOVENT

4

Printfood révolutionne l'impression alimentaire

L'AGENCE EN ACTION

29/09/23 : Les rencontres de l'innovation (Ain)

9 et 10/10/23 : 8^{èmes} Rencontres Business Hydro - Grenoble

10 au 13/10/23 : Pollutec - Lyon

LE CHIFFRE DU MOIS

500

MILLIONS

C'est le montant, en Euros, consacré à NextGen, projet porté par le CEA-Leti pour lancer la conception de nouvelles générations de puces FD-SOI, plus efficaces et plus sobres énergétiquement. NextGen vise à développer des puces avec des nœuds de 10 nm et en-deçà, et une mémoire embarquée non volatile de nouvelle génération.

L'Etat apporte 450 M€ pour maîtriser les composants les plus avancés et assurer la compétitivité de la micro-électronique française et européenne sur les marchés du futur et également renforcer sa filière industrielle.

SCHNEIDER ELECTRIC ET EVIDEN ENSEMBLE SUR LES EPR2

Schneider Electric et Eviden, filiale d'Atos, spécialisée dans les solutions de gestion de l'énergie et le contrôle-commande nucléaire via sa ligne d'activités Worldgrid, ont signé un contrat majeur avec EDF pour équiper 6 centrales nucléaires en projet de type EPR2.

L'électricien a engagé les procédures d'autorisations nécessaires au démarrage de la construction de deux premiers EPR2 à Penly prévu mi-2024. Dans ce contexte, Worldgrid et Schneider Electric démarrent les travaux afin de concevoir, qualifier et construire le futur contrôle-commande standard de niveau 1 pour les tranches nucléaires concernées. Worldgrid sera responsable de l'intégration et de la programmation des automates, ainsi que de la réalisation de l'ensemble des logiciels permettant une automatisation poussée de la traduction des schémas fonctionnels de pilotage en programmes automates. Schneider Electric fournira l'infrastructure matérielle architecturée autour des automates, réalisée dans les usines françaises du groupe.

Le redémarrage de la filière nucléaire en France nécessite de recruter les nouveaux talents indispensables à sa réussite. Worldgrid prévoit de recruter 150 personnes en 2023, dont 50 % dans le nucléaire, et poursuivra cette tendance pendant les cinq prochaines années. Schneider Electric travaille également à renforcer ses équipes dans le nucléaire avec plusieurs dizaines de postes à pourvoir dès à présent.

CONTACT : Andrée Clar : 01 41 29 70 72 (Rueil-Malmaison), andree.clar@se.com

MICROOLED LÈVE 21 M€

PERL de l'Agence, spécialiste des micro-écrans OLED à haute résolution et faible consommation, MicroOled a levé 21 M€. Ce tour de table a été mené par Jolt Capital accompagné par Bpifrance via le Fonds Innovation Défense, et avec la participation des investisseurs historiques Cipio Partners et Ventech.

Ces fonds permettront à MicroOled de finaliser le développement des solutions de la prochaine gamme de produits et d'étendre la capacité de son outil de production à Grenoble. La société prévoit aussi d'étoffer ses équipes commerciales, particulièrement à l'étranger, sur le segment de la sécurité et des contrats BtoB pour la plateforme ActiveLook.

MicroOled évolue sur le marché de la réalité augmentée/virtuelle (AR/VR), à la fois pour les applications récréatives au travers de sa plateforme BtoB ActiveLook, et celles liées à la sécurité. Le marché global des micro-écrans à destination des applications AR/VR (industrie comprise) est estimé à 4Md\$ à l'horizon 2027.

CONTACT : Eric Marcellin-Dibon : 04 38 88 47 29 (Grenoble), eric.marcellin-dibon@microoled.net

L'AGENCE EN ACTION

AJNOR CHANGE DE BRAQUET

La jeune société de sous-traitance en joaillerie vient d'obtenir les premières commandes des grandes maisons joaillière de la Place Vendôme. L'atelier compte déjà 28 collaborateurs recrutés via Pôle Emploi grâce à la « Méthode de Recrutement par Simulation » qui tient compte des habiletés nécessaires au poste de travail proposé plus que de l'expérience et du diplôme. Pour soutenir la montée en puissance de son activité, AJNOR poursuit les recrutements et prévoit d'investir, sur trois ans, près de 5,5 M€ à la fois dans son bâtiment et dans son outil de production.

Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises s'est fortement impliquée aux côtés d'AJNOR dans la recherche de financements publics et privés. La société a par exemple bénéficié du Pack Relocalisation à hauteur de 737 k€. La société a aussi été informée de la convention de revitalisation en cours dans son territoire. L'Agence poursuit l'accompagnement de cette société dont les besoins, liés à sa croissance, vont évoluer.

CONTACT :

04 77 05 81 (Villefontaine), rflores@ajnor.fr

38 IN LOVE

ILS, ELLES CHOISISSENT ALPES-ISÈRE

OYONNAIR, compagnie aérienne spécialisée principalement dans le rapatriement sanitaire et le transport d'organes, quitte Lyon-Bron pour la plateforme de Saint-Etienne-de-Saint-Geoirs afin de construire des locaux plus grands et plus adaptés à son activité. Ce transfert, qui devrait

être opérationnel en janvier prochain, est motivé par la croissance de la compagnie. Oyonnair compte actuellement 50 salariés dont 35 pilotes et dix appareils et prévoit l'acquisition d'un appareil long courrier.

CONTACT : Elisabeth Kristensen : 04 8813 16 99 (Bron), ops@oyonnair.com

L'AGENCE EN ACTION

29/09/23 : LES RENCONTRES DE L'INNOVATION (AIN)

Ces rencontres prévoient un après-midi à Ambérieu-en-Bugey (Ain) pour échanger avec des entreprises innovantes, participer à des tables-rondes et tout comprendre d'un parcours d'innovation réussi. L'occasion également de réseauter, de rencontrer de nouveaux partenaires locaux et des experts de l'accompagnement à l'innovation.

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

CONTACT : Karine Rouchon : krouchon@arae.fr

9 ET 10/10/23 : 8^{ÈMES} RENCONTRES BUSINESS HYDRO - GRENOBLE

Premier salon d'affaires consacré à l'hydroélectricité en France, Business Hydro accueillera 140 exposants et prévoit 1500 visiteurs pour cette 8^e édition organisée par l'association Hydro 21 et ses partenaires. Un programme encore riche cette année avec notamment la conférence d'ouverture animée par Emmanuelle Verger-Chabot, Directrice EDF Hydro, des ateliers-débats, un nouvel espace innovation hydro, le lancement en avant-première du Livre Blanc (Tome 4), etc.

Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises, partenaire de l'événement, sera présente aux rencontres pour répondre à toutes les questions des entreprises du secteur.

Plus d'informations et inscriptions sur le [site de l'Agence](#).

CONTACT : Françoise Deforge, fdeforge@arae.fr

10 AU 13/10/23 : POLLUTEC - LYON

L'événement incontournable pour les acteurs de l'environnement et de la transition écologique et énergétique rassemblera plus de 2000 exposants du 10 au 13 octobre prochains à Lyon-Eurexpo, et mettra l'Italie à l'honneur. Vitrine des solutions environnementales pour l'industrie, les villes et territoires, Pollutec est aussi un tremplin pour les innovations et le développement à l'international. 50000 professionnels issus de 130 nationalités sont attendus, et 450 conférences sont prévues.

L'Agence Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises sera présente, aux côtés de la Région, des partenaires Axelera, Tenerrdis, INDURA et de 26 entreprises sur le village régional, pour promouvoir les solutions et projets autour la décarbonation, la transition énergétique et l'économie circulaire pour une industrie plus durable dans notre région.

Plus d'informations et inscriptions sur le [site de l'Agence](#).

CONTACT : Emilie Dumas : edumas@arae.fr

PODIUM

WE ARE THE CHAMPIONS...

L'équipe composée de **PATRICIA DE RANGO**, **DANIEL FRUCHART**, **ALBIN CHAISE**, **MICHEL JEHAN** et **NATALIYA SKRYABINA** (Institut Néel/CNRS) qui a développé une méthode de stockage de l'hydrogène sous forme de disques solides, est lauréate du Prix de l'inventeur européen 2023 remis par l'Office européen des brevets, dans la catégorie « Recherche » ainsi que pour le « Prix du public ».

THE ELEMENT BIOTECHNOLOGY a remporté la première place du Forum HEC CHALLENGE +.

AET TECHNOLOGIES, **ASCOREL**, et **EXTREMIS ROBOTICS** sont lauréats du plan France 2030 Régionalisé.

KALRAY a reçu le prix du meilleur DPU (Data Processing Unit) lors de la 17^e édition des Flash Memory Summit Awards.

TECHNO

ILS, ELLES INNOVENT

PRINTFOOD RÉVOLUTIONNE L'IMPRESSION ALIMENTAIRE

Seul fabricant français d'imprimantes alimentaires, PrintFood (La Mure) apporte une solution simple pour personnaliser toutes les surfaces alimentaires, ou presque. Bâties sur l'expérience de l'impression textile de ses fondateurs, les trois modèles d'imprimante de PrintFood offrent aux acteurs des métiers de bouche la possibilité de décorer leurs créations avec du texte, des images ou des photographies. Les imprimantes fonctionnent aussi bien sur les supports sucrés (chocolat, pâte à sucre, macarons, sablés, pâte d'amande, glaçages, cakes, crêpes) que sur les supports salés (cake, biscuits apéritifs, charcuterie, fromage). Elles sont déjà présentes chez les plus grands noms de la pâtisserie et de l'hôtellerie, de Ladurée à Pierre Hermé en passant par Dalloyau, Leonard Parli et de nombreux palaces en France et à l'étranger.

A SUIVRE

CONCOURS I-LAB, LES PORTEURS DE PROJETS ISÉROIS EN FORCE

La promotion des 25 ans du Concours i-Lab comprend 79 lauréats distingués par le jury national parmi les 400 candidatures éligibles au concours.

Parmi eux, sur les 15 lauréats d'Auvergne-Rhône-Alpes, 12 sont basés en Isère :

DILICO (également grand prix) : pharmacie et biotech

AERONDE : instrumentation

AIS BIOTECH : pharmacie et biotech*

FULSEA : chimie et environnement*

HELIOCITY : chimie et environnement*

KAPAH : numérique, technologies logicielles et communication*

KRYSTALIX : matériaux, mécanique et procédés industriels*

MMAVAX : pharmacie et biotech*

MOREHISTO : numérique, technologies logicielles et communication*

THE ELEMENT BIOTECHNOLOGY : technologies médicales*

TWINSIGHT : technologies médicales

XPDEEP : numérique, technologies logicielles et communication*

*Ces projets sont accompagnés par Linksum.

A noter que pour le Concours i-Nov, trois sociétés iséroises font partie des 55 lauréats nationaux :

BEFC : transport (logistique)

DIAMSENS : énergies (eau)