









COMMUNIQUE DE PRESSE

À Toulouse, le 21 avril 2023

L'État et la Région ont réuni le comité de pilotage de la Stratégie régionale de l'innovation

Le 20 avril 2023, s'est tenu le comité stratégique annuel de la Stratégie régionale de l'innovation (SRI) co-présidé par Julien Tognola, Directeur régional de l'économie, de l'emploi, du travail et des solidarités Occitanie (DREETS), représentant Pierre-André Durand, préfet de la région Occitanie, et par Jalil Benabdillah, Vice-président de la Région Occitanie en charge du développement économique, de l'innovation, de la recherche et de l'enseignement supérieur et Président délégué d'AD'OCC, l'agence de développement économique d'Occitanie, représentant Carole Delga, présidente de la région Occitanie. Il a réuni 50 structures composant la gouvernance (pôles de compétitivité, clusters, consulaires (CCI, CMA, CRA), tutelles des laboratoires de recherche, universités, financeurs, incubateurs...).

L'innovation en Occitanie: point d'étape de la SRI

Le comité de pilotage de la SRI 2021-2027 a permis de faire un point de situation sur les dernières actions phares en matière d'innovation économique en Occitanie au travers des 8 domaines de spécialisation intelligente (DSI):

- Alimentation saine, durable et territorialisée;
- Eaux: économie et gestion maîtrisée, usages et risques;
- Economie du littoral et de la mer;
- Santé, bien-être et bien vieillir;
- Mobilité durable et intelligente;
- Matériaux intelligents et durables et procédés associés;
- Transition énergétique des territoires et de l'économie régionale;
- Big data, IA et cybersécurité... L'Occitanie, territoire numérique, éthique et souverain.

Chaque DSI est organisé autour d'un groupe de travail de recherche et d'innovation, animé par un binôme, constitué de l'agence AD'OCC et du principal pôle de compétitivité ou cluster en lien avec le domaine.

Les feuilles de route des domaines pour 2022-2023, réalisées par les 8 groupes de travail entre juin 2021 et novembre 2022, ont permis de faire émerger près de 30 actions structurantes dans plusieurs filières. Ils ont mobilisé 460 acteurs, dont 113 issus des entreprises, 76 issus de laboratoires de recherche et 271 issus des partenaires de l'innovation (pôles, clusters, consulaires, agences de l'Etat, services de la Région et de l'Etat...)

Les actions identifiées se mettent aujourd'hui en place (voir annexes « Exemples d'actions concrètes dans les filières »). Un renforcement des filières industrielles actuelles et d'avenir particulièrement accéléré par les aides directes et indirectes de l'État et de la Région.













L'État et la Région à la manœuvre pour accompagner les entreprises

La politique d'innovation est un axe central de la politique économique de la France, permettant d'augmenter la valeur produite par les acteurs économiques et d'affronter les défis sociétaux et environnementaux. L'État la mène au travers d'aides indirectes, par la mise en place d'un écosystème d'accélération des transferts technologiques et de l'innovation, et par des aides directes aux entreprises de la région :

- Pour les aides indirectes il s'agit principalement des Crédit d'Impôt Recherche (CIR) et Innovation (CII), permettant aux entreprises de déduire une partie de leurs dépenses d'innovation, et du statut de jeune entreprise innovante (JEI) offrant aux start-ups de moins de 11 ans des exonérations de cotisations sociales et des réductions d'impôt;
- Sur les écosystèmes, l'Occitanie est particulièrement bien dotée, avec 2 Sociétés d'accélération du transfert de technologique (SATT), 15 Instituts Carnot, 3 technopoles, 2 French Tech, un institut de recherche technologique (IRT), des pôles de compétitivité dynamiques, et un écosystème de recherche et d'enseignement de premier plan;
- Enfin, des aides directes permettent de soutenir les filières prioritaires du territoire, notamment au travers du plan France 2030 qui cible 16 objectifs et leviers stratégiques et a déjà permis d'accompagner 247 entreprises occitanes.

L'enjeu, aujourd'hui, est d'accompagner plus fortement l'innovation de rupture, soutenir les filières stratégiques, et permettre le développement de start-ups et celles qui possèdent déjà leurs premiers clients, les scale-ups.

La Région soutient l'innovation et la R&D d'un bout à l'autre de la chaîne

1ère Région de France pour la part du PIB consacrée à la R&D (3,5%), la Région Occitanie fait de l'innovation une priorité absolue et ambitionne de doubler sur son territoire le nombre de startups innovantes, soit 100 créations par an. Pour y parvenir, la Région a souhaité renforcer son soutien à l'innovation et à la R&D d'un bout à l'autre de la chaîne avec notamment :

- 20 défis clés pour l'Occitanie : ces appels à projets de recherche et développement permettent de fédérer et d'accompagner des collectifs de chercheurs autour de thématiques scientifiques définies en concertation et qui contribuent à répondre aux objectifs fixés par le Pacte Vert régional de transformation du modèle de développement en Occitanie;
- Les Contrats Innovation : s'adressant à toutes les entreprises et particulièrement celles positionnées au sein des filières industrielles régionales clefs, la Région soutiendra via ce dispositif les projets d'innovation et de R&D des entreprises régionales, en complément des dossiers financés par l'Etat et la Région dans le cadre de France 2030;













 Le nouveau Dispositif Start'occ Innovation: une aide ciblée qui complètera les contrats pour accompagner les jeunes pousses régionales. Avec ce dispositif, la Région va mobiliser l'ensemble de l'écosystème de l'innovation (SATT, incubateurs, pôles de compétitivité...) et exploiter les forces de recherche académiques du territoire pour identifier des technologies de rupture et lancer les acteurs industriels de demain.

Zoom sur la Stratégie Régionale de l'Innovation (SRI)

Depuis 2007, chaque région française a mis en place une Stratégie Régionale de l'Innovation (SRI) à la demande de la Commission Européenne. Animée par AD'OCC, sous la co-tutelle de la Région Occitanie et de l'État, la SRI constitue l'un des piliers de la politique régionale de soutien à l'innovation, en:

- préparant le futur autour des forces et des potentiels régionaux
- préparant les emplois de demain et en apportant aux jeunes, salariés, entreprises et demandeurs d'emploi, des compétences adaptées à une société et une économie en mouvement.

En savoir plus sur la Stratégie Régionale d'Innovation : https://www.agence-adocc.com/strategie-regionale-innovation/

Contacts presse

Préfecture de la région Occitanie

service-presse@occitanie.gouv.fr | 05 34 45 34 45

Marie LATREILLE DE FOZIÈRES Tél: 05 34 45 36 17 | 06 45 89 72 16

Delphine AMILHAU

Tél: 05 34 45 38 31 | 06 70 85 30 75

Margot SCHERER 05 34 45 34 77 | 06 08 46 28 31

Région Occitanie: service.presse@laregion.fr - 05 61 33 52 75 / 53 49 - 04 67 22 81 31

Agence AD'OCC

Toulouse - Julie MYC RACHEDI : <u>julie.myc-rachedi@agence-adocc.com</u> - 06 07 26 11 31

Montpellier - Jérôme BOUCHINDHOMME: jerome.bouchindhomme@agence-adocc.com - 06 50 93 90 42













Annexe **Exemples d'actions concrètes dans les filières**



Le plan HydeO sur l'Hydrogène et Wind'Occ pour l'éolien en mer flottant sont des filières déjà bien structurées avec de nombreuses actions déjà en cours.

En savoir +: https://www.agence-adocc.com/hydeo/

https://www.agence-adocc.com/windocc-eolien/



Santé, Bien-être et Bien Vieillir

Une filière biothérapies a été mise en place depuis le lancement de la SRI 2021-2027. « Biothérapie Innovation Occitanie » est une démarche collective pour les filières économiques de la biothérapie et de la bioproduction, qui regroupe un grand nombre d'acteurs régionaux, académiques et industriels avec pour objectif de :

- mutualiser les forces en région pour accélérer le développement des biothérapies et valoriser économiquement les résultats
- renforcer les capacités de bioproduction sur le territoire régional.
- fédérer les acteurs autour de projets communs et faciliter la détection et la diffusion de projets.
- donner de la visibilité à cette filière en plein développement et porter l'image des compétences régionales en France et à l'international.

En savoir +: https://www.agence-adocc.com/biotherapie-innovation-occitanie/

Une consultation est aussi en cours pour la structuration et la coordination de la filière de la santé numérique, appelée aussi e-santé qui a pour objectif de répertorier les nombreuses initiatives en région afin d'améliorer leur visibilité et l'accompagnement des entreprises.



Matériaux intelligents, durable et procédés associés

Une mise à jour de l'étude à propos de la fabrication additive sur l'évolution des procédés et des usages de l'impression 3D, réalisée il y a 5 ans est en cours. Cette action débute par une journée technique qui s'est déroulée le 18 avril dernier.

En savoir +: https://www.agence-adocc.com/-evenements-/fabrication-additive-multimateriaux-et-multiprocedes/



Alimentation saine, durable et territorialisée

Une consultation est en cours, en partenariat avec Agri Sud-ouest Innovation, pour la création d'une feuille de route stratégique pour des solutions numériques, robotiques et capteurs pour les secteurs agri/agro et ainsi permettre de mettre en lumière des atouts non encore caractérisés en Région.

La filière légumineuses en Occitanie, organisée notamment autour de FILEG, a lancé un AMI pour construire des offres d'accompagnement amont-aval pour la filière des légumineuses. Cet AMI vient d'être clôturé le 31 mars dernier.

En savoir +: https://www.fileg.org/















Big data, IA et cybersécurité: L'Occitanie territoire numérique, éthique et souverain

Dev'Ops: pour 2023, la région Occitanie, l'Etat et l'Europe ont mis dans leurs priorités, la souveraineté, la cybersécurité et l'écoresponsabilité, en plus du thème récurrent du RGPD. Il existe une réelle difficulté pour les start-up d'identifier les prestataires régionaux du Numérique qui correspondent à ces critères car elles ont plus de facilités à aller vers les GAFAM et les prestataires américains et ce malgré les dangers que cela représente à moyen et long termes pour leurs activités. A travers les échanges avec les entreprises régionales qui font partie du sous-groupe « Datacenters et services associés » de la SRI régionale, il est apparu pour 2023 une priorité sur leur besoin de visibilité. L'idée du DevOps Tech Tour Occitanie 2023 (#DeTTO2023) est donc de parcourir les 4 plus gros incubateurs régionaux (Toulouse Nubbo, Montpellier BIC, Nîmes BIC et Perpignan BIC) pour présenter les entreprises du numérique régional, alternatives locales, qui ont des offres de qualité respectant les aspects de souveraineté, cybersécurité et écoresponsabilité. 23 entreprises ont déjà été identifiées et constituent le premier pas d'un catalogue à destination des incubateurs et pépinières du RésO iP+.

En savoir +: https://www.agence-adocc.com/-evenements-/devops-tech-tour-occitanie-2023/

Quantique: L'Union Européenne déploie ses premiers ordinateurs quantiques sur six sites à travers l'

Europe. Aujourd'hui, ce sont essentiellement des équipes académiques qui maîtrisent ces technologies, ces phénomènes et ces dispositifs. Le premier objectif du groupe de travail est de promouvoir et de développer des compétences spécifiques en matière de capteurs, de télécommunication quantique, de calcul quantique et de simulation industrielle afin d'augmenter la compétitivité des entreprises grâce aux technologies quantiques. Par ailleurs, la formation d'experts en entreprise est aussi un sujet important. En lien avec IQO, Institut Quantique Occitan, deux évènements ont eu lieu en 2022 afin de donner aux entreprises industrielles, l'opportunité d'apprendre à mieux comprendre et à utiliser un nouveau type de calcul hybride par la simulation. L'objectif est de faire émerger un projet structurant sur cette thématique.

EDIH OccitanIA: l'agence AD'OCC, mandatée par la Région Occitanie est lauréate du second appel à projet relatif aux European Digital Innovation Hub. Un projet européen d'envergure – plus de 4.4M€ sur 3 ans – qui regroupe un consortium de 13 partenaires Occitans pour accompagner la transformation digitale de haut niveau des PME dans trois secteurs clefs: la mobilité, la santé et l'agri-agro dans le cadre d'un pôle européen d'innovation numérique (EDIH) appelé OccitanIA.