

# Tech & Fest : Contributions et synergies des 3 SATT/E\* de la Région Auvergne Rhône Alpes

1<sup>er</sup> février, Grenoble. Les 3 SATT de la région Auvergne-Rhône-Alpes, Clermont Auvergne Innovation, Linksium et Pulsalys présentent leurs contributions et synergies régionales à l'occasion de l'évènement grenoblois Tech& Fest les 1 et 2 février 2024.

## CONTRIBUTION ECONOMIQUE ET SOCIALE

Les 3 sociétés d'accélération du transfert de technologie (SATT) de la région Auvergne-Rhône-Alpes accélèrent le transfert des innovations issues de la recherche publique du territoire auprès des entreprises. Elles contribuent à développer l'activité économique, les emplois et la compétitivité, à apporter des solutions aux défis sociétaux, environnementaux et de souveraineté, à impacter positivement le territoire. Les 3 SATT développent des actions de détection, de protection des inventions, de financement de projets de transfert de technologies soit à des entreprises déjà existantes, soit via la création de startups dans tous les domaines.

Les chiffres clefs des 3 SATT, Clermont Auvergne Innovation, Linksium et Pulsalys :

- ✓ 630 projets financés
- ✓ 275 startups créées et/ou accompagnées
- ✓ 470 M€ de levées de fonds
- ✓ 2 000 emplois créés

## PRES DE 50 STARTUPS ET PROJETS DEEPTech

Près de 50 startups présentes sur Tech & Fest ont été créées et/ou accompagnées par l'une des 3 SATT (la liste est en annexe)

## SYNERGIE & CONTRIBUTION REGIONALES

### Les SATT, membres fondateurs des Pôles Universitaires d'Innovation

Les 3 SATT ont une contribution au niveau des écosystèmes académiques en étant chacune respectivement membre du Pôle Universitaire d'Innovation de leur académie. Les PUI sont de nouveaux dispositifs qui structurent la politique d'innovation en France et renforcent leur ancrage local.

- Linksium, membre fondateur du **PUI FITinnovE**
- Pulsalys, membre fondateur du **PUI IMPULSE**
- Clermont Auvergne Innovation, membre fondateur du **PUI CAP I-TERR**

## Un programme commun dédié aux jeunes chercheurs

Le premier programme inter-SATT, nommé Expl'Aura, soutient, depuis 2022, les jeunes chercheurs et ingénieurs pour transformer leurs résultats de recherche, leurs inventions en produits ou services innovants. Ce programme régional leur propose un bootcamp de 3 jours composé d'ateliers-formations sur-mesure animés par des experts dans les domaines clés de l'entrepreneuriat.

Ce programme de soutien au transfert de technologies et à la création de startups par les jeunes chercheurs du territoire a été co-conçu par les 3 SATT Clermont Auvergne Innovation, Linksium et Pulsalys et il est soutenu par la Région Auvergne-Rhône-Alpes. En 3 éditions, plus de 55 jeunes chercheurs du territoire ont participé aux bootcamps Expl'Aura. Après ces premiers succès, la 4<sup>ème</sup> édition aura lieu les 29 et 30 avril à Clermont-Ferrand et le jury le 13 mai à Lyon.

## Soutenir la dynamique des startups industrielles

La contribution des 3 SATT à la souveraineté et à la compétitivité industrielle de la région Auvergne-Rhône-Alpes est concrète : les premières startups industrielles qui sortent du laboratoire ambitionnent de révolutionner l'industrie

par des innovations de procédés et de produits et contribuent à répondre aux enjeux environnementaux et sociétaux. Ces startups implantent leurs usines pilotes en Auvergne-Rhône-Alpes, créent des emplois et exploitent des brevets issus des établissements de recherche du territoire.

L'enjeu est désormais d'accélérer ce mouvement avec une synergie régionale autour des 3 SATT pour raccourcir les délais d'industrialisation et d'amplifier l'implantation d'usines pilotes sur la région Auvergne-Rhône-Alpes.

### **CONTRIBUTION AUX FILIERES NATIONALES FRANCE 2030**

Dans le cadre de France 2030, les SATT sont co-pilotes au plan national de nouveaux programmes de prématuration-maturation. Ces programmes font partie des Stratégies Nationales d'Accélération (SNA) qui structurent un soutien à la recherche et à l'innovation par filière pour mieux répondre aux défis environnementaux, sociétaux et de souveraineté de la France.

Voici les 6 programmes prématuration / maturation copilotés par les SATT de la région Auvergne Rhône Alpes :

BATMAT : Soutenir la recherche et l'innovation sur tous les maillons de la chaîne de valeur des batteries.

**Linksium/ CNRS innovation**

CACTUS : Lutter contre le changement climatique par la décarbonation de l'industrie

**Pulsalys/ CNRS Innovation**

CATRIEM : Prévenir et contrôler les Maladies infectieuses émergentes, les menaces nucléaires radiologiques biologiques et chimiques

**Pulsalys/ Inserm transfert**

CIRCLE : Amplifier la recyclabilité et le recyclage des plastiques, des matériaux composites, des textiles, des métaux stratégiques et des papiers/cartons

**Pulsalys/CNRS Innovation**

EXTASE : Favoriser le développement d'une industrie française des nouvelles technologies de l'énergie

**Linksium/ UGA**

H2DEC : Hydrogène Décarbonée

**Linksium / Sayens**

\* E : Expérimentale

### **Linksium en bref**

Linksium est la société d'accélération de transfert de technologies (SATT) des laboratoires de recherche de Grenoble Alpes vers le monde de l'entreprise. Linksium privilégie la création de startup qui devient le vecteur du futur transfert de technologies. Par ses dimensions entrepreneuriale et humaine, la startup accélère le développement de produits ou de services en rupture avec l'état de l'art, la création de nouveaux marchés et favorise l'intérêt des investisseurs. Linksium fait partie du réseau des 13 SATT françaises spécialisées sur les phases amont des projets d'innovation technologique. Depuis 2015, avec une dotation de 56 M€ investis, Linksium a accompagné 220 projets, valorisé 172 brevets et a permis la création de 83 startups. [www.linksium.fr](http://www.linksium.fr)

### **Pulsalys en bref :**

PULSALYS, incubateur et accélérateur d'innovations Deeptech de Lyon et Saint-Etienne, construit les produits et services innovants de demain, en transformant les découvertes scientifiques issues des laboratoires de l'Université de Lyon en opportunités économiques pour les entreprises et les startups. PULSALYS est la Société d'Accélération du Transfert de Technologies (SATT) du territoire de Lyon - Saint-Etienne créée en décembre 2013 dans le cadre du Programme d'Investissements d'Avenir (PIA) initié par l'Etat. A partir des innovations de la recherche, PULSALYS bâtit et développe des projets à fort potentiel technologique qui constituent le socle pour la création de

startups Deeptech, ou des avantages concurrentiels pour des entreprises existantes. En quelques années, PULSALYS est devenu un acteur clé pour l'attractivité et le développement économique du territoire avec plus de 330 projets pour 40 M€ investis depuis sa création ; 143 startups Deeptech créées qui ont levé 264 M€, fait 18 M€ de CA et créé plus de 1330 emplois ; et 48 entreprises (PME/ETI/Grand Groupe) qui ont également bénéficié des innovations issues de la recherche. Pour plus d'informations : [www.pulsalys.fr](http://www.pulsalys.fr)

### **Clermont Auvergne Innovation en bref**

Clermont Auvergne Innovation (C.A.I) est la filiale de valorisation de l'Université Clermont Auvergne et de l'INRAe et a pour mission d'assurer l'interface entre les laboratoires de recherche de l'université et le monde économique. Elle transforme des résultats scientifiques en innovations qui contribuent à des modèles de vie et de production durables. Pour cela CAI détecte dans plus de 40 laboratoires de recherche des résultats dont le potentiel d'innovation peut se concrétiser s'ils sont portés dans de bonnes conditions par des entreprises.

CAI investit un Fond de Maturation pour transformer ces résultats en innovations, et assure le transfert de ces innovations vers des entreprises, notamment des start-up DeepTech qu'elle accompagne en incubation et en accélération.

Elle permet également à toute entreprise d'accéder efficacement à toute l'expertise des chercheurs et aux moyens techniques d'expérimentation et de test développés par les scientifiques.

Toutes nos offres sont sur : [www.clermontauvergneinnovation.com](http://www.clermontauvergneinnovation.com)

Contacts presse :

Véronique Souverain

[Veronique.souverain@linksium.fr](mailto:Veronique.souverain@linksium.fr) ; 06 14 16 87 51

Sylvain Duc

[Sylvain.duc@pulsalys.fr](mailto:Sylvain.duc@pulsalys.fr) ; 06 38 57 92 86

Nolwenn RANDOUYER

[nolwenn.randouyer@clermontauvergneinnovation.com](mailto:nolwenn.randouyer@clermontauvergneinnovation.com) ; 06 43 56 72 92

## Liste des startups

1. AIS biotech
2. Alpioner
3. Altus
4. Astriis
5. BeFC
6. Projet Biopi
7. Caéli
8. Cell&Soft
9. Cilcoa
10. Chronics Tech
11. Confther
12. DiamFab,
13. Emoface
14. Entroview
15. Eynext Therapeutics
16. Fluonir
17. Grapheal
18. Helicity
19. Losonnante
20. MagnetFab,
21. Magresource
22. Moiz
23. Nanotip
24. Pelican Health
25. Phonix health
26. Projet DIVE
27. projets Amylion
28. React Therapeutics
29. Rosi solar
30. ROS-Online
31. SAXOL
32. Mymartmove
33. The Element Biotechnology
34. Vulkam
35. Xpdeep
36. NH Theraguix
37. Alice et Bob
38. Senolys (Junidan12)
39. Fleasy
40. La tannerie végétale
41. 3Deus Dynamics
42. Alteia
43. Recyc'Elit
44. Wallace Technologie
45. Oncosema
46. 4.11
47. Carbons
48. Capillum