

Retis

2025



Annuaire

des
membres

DU RÉSEAU FRANÇAIS DE L'INNOVATION



Sommaire

Retis en bref

Les missions du réseau

Carte du réseau

Agoranov	4
Agropole	5
Altæ - Technopole Niort Deux-Sèvres	6
Angers Technopole	7
Atlanpole	8
Audélor-Lorient Technopole	9
AuxR_Green Lab	10
AVRUL (Agence pour la Valorisation de la Recherche Universitaire du Limousin)	11
BIC Innov'up	12
BIC Montpellier Méditerranée Métropole	13
Biopôle Clermont Limagne	14
Bordeaux Technowest	15
Castres-Mazamet Technopole	16
Caux Seine Développement	17
CEEI CimArk	18
Clermont Auvergne Innovation	19
Communauté d'Agglomération d'Agen	20
Communauté d'Agglomération Royan Atlantique	21
Communauté Urbaine Creusot-Montceau	22
Compiègne Pôle Technologique	23
DECA-BFC	24
Descartes Développement & Innovation	25
ESTER Technopole	26
EU BIC Plein Sud Entreprises	27
EuraMaterials	28
Eurasanté	29
Eurekatech	30
GENEO Incubateur	31
Grand Nancy Innovation	32
IncubAlliance Paris-Saclay	33
Incubateur Belle de Mai	34
Incubateur Impulse	35
Incubateur Lorrain	36

Incubateur Provence-Côte d'Azur	37
Inizià	38
INNÔZH Technopole	39
I-Nova Caraïbes, Technopole by Retis	40
Inovallée	41
La Technopole ATLLAS (La Rochelle)	42
Laval Mayenne Technopole	43
Le Mans Innovation	44
Le Pool	45
Métropole Aix-Marseille Provence	46
Neoloji Technopole (Poitiers)	47
Normandie Incubation	48
Nubbo	49
Paris Biotech Santé	50
Quest for change	51
Technopole Anticipa	52
Technopôle Brest-Iroise	53
Technopole de l'Aube en Champagne	54
Technopôle de l'Environnement	55
Arbois-Méditerranée	56
Technopole de La Réunion	57
Technopole d'Orléans	58
Technopole Hélioparc	59
Technopôle Marseille Provence Château-Gombert	60
Technopole Martinique - CACEM	61
Technopole Mulhouse	62
Technopole Pays Basque	63
Technopole Quimper-Cornouaille	64
Technopole Sophia Antipolis	65
Business Pôle	66
Technopôle Transalley	67
Temis	68
TRANSTECH	69
TVT Innovation	70
Unitec	71
UPPERION / Thélème Innovation	72
Vipe	73
Lexique	72-73
Ils nous soutiennent	74
Nous contacter	75

Retis en bref

“

RETIS est le réseau français des professionnels et acteurs d'accompagnement de l'innovation sur les territoires. Créé il y a plus de trente ans, le réseau œuvre, à travers et pour le compte de ses membres, au profit du développement de l'innovation et de l'accompagnement de projets innovants au sein des écosystèmes territoriaux français.



**Olivier
FARRENG**

Président

Le conseil d' administration

LES MEMBRES DU BUREAU



**Olivier
FARRENG**
Technopole Hélio parc

Président



**François
BAFFOU**
Bordeaux Technowest

Trésorier



**Bénédicte
MAGERAND**
DECA-BFC

Vice-Présidente



**Romain
PETIT**
Grand Nancy Innovation

Secrétaire



**Emmanuel
PIERRE**
Inizià

Vice-Président



**Laurent
PROTIN**
Normandie Incubation

Vice-Président



**Olivier
COUPIER**
Eurasanté



**Françoise
DUPRAT**
Technopole Brest-Iroise



**Gilles
GESTEL**
Technopole
Martinique - CACEM



**Didier
GOGUENHEIM**
TVT Innovation



**Bernard
LE FALHER**
Atlanpole



**Laurent
MASSON**
Incubateur Provence -
Côte d'Azur



**Alexis
NAULT**
Altae - Technopole
Niort Deux-Sèvres



**Michaël
NOBLOT**
Technopole de l'Aube
en Champagne



**Frédéric
ROS**
Technopole d'Orléans



**Arielle
SANTÉ**
Incuballiance Paris-
Saclay



**Christian
TRAVIER**
Laval Mayenne
Technopole



**Pierre
VAN CAENEGEM**
Caux-Seine
Développement

Les missions du réseau

UN RÉSEAU NATIONAL DÉDIÉ AUX ÉCOSYSTÈMES TERRITORIAUX D'INNOVATION

RETIS SE DONNE POUR MISSION

- ▶ **La professionnalisation** de ses membres à travers **le partage d'expérience et de bonnes pratiques**, ainsi que **la qualification** des collaborateurs et **la certification** des organisations
- ▶ **La promotion et la valorisation** de ses membres et des écosystèmes territoriaux d'innovation au niveau national
- ▶ **La contribution**, avec ses membres, **aux politiques publiques d'innovation**
- ▶ **L'expérimentation** de projets pilotes dédiés à l'entrepreneuriat innovant au niveau national et international
- ▶ La mise à disposition de **services, compétences, expertises, et ressources mutualisées** à destination de ses membres

UN RÉSEAU DE PROFESSIONNELS ET D'ORGANISATIONS QUALIFIÉS ET CERTIFIÉS, DÉDIÉS À L'ACCOMPAGNEMENT D'ENTREPRISES INNOVANTES

Maillons complémentaires d'une même chaîne de l'innovation en réseau, les membres du réseau RETIS accompagnent au quotidien la création et le développement d'entreprises innovantes sur les territoires.

ILS ASSURENT DEUX MISSIONS ET MÉTIERS COMPLÉMENTAIRES

- ▶ **L'accompagnement de ces entreprises innovantes**

- ▶ **L'animation de leur territoire et de leur écosystème d'innovation**

La compétence des professionnels du réseau et la qualité des services et actions mis en œuvre par les organismes membres de RETIS sont reconnus par différents labels ou accréditations, accordés par RETIS, son réseau européen partenaire EBN (European Business Network) ou encore l'Etat : Label Technopole, Label EU|BIC, Incubateur de la recherche publique, pôle de compétitivité.¹

La majorité des membres détient à minima l'une de ces certifications, et certains d'entre eux, toutes.

Les acteurs territoriaux partageant les valeurs, les missions et les métiers des membres Retis et ne détenant pas de certification, comme les incubateurs adossés aux écoles privées, ou encore les accélérateurs et divers lieux d'innovation, peuvent toutefois être membre du réseau, avec un statut de membre associé.

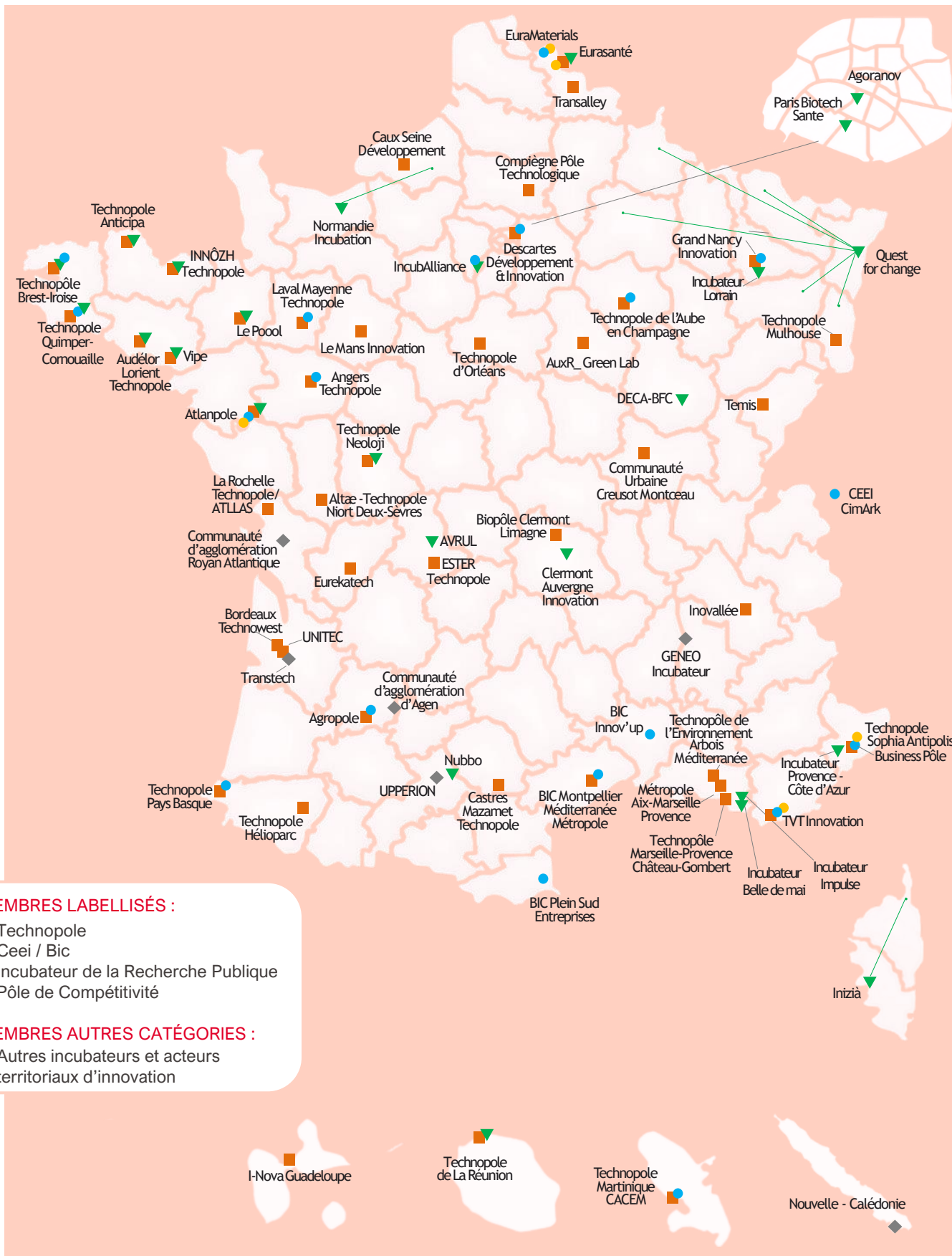


¹ Voir le LEXIQUE des certifications du réseau pages 72-73

RELAIS EN FRANCE DES RÉSEAUX EUROPÉENS ET INTERNATIONAUX EBN ET IASP

Depuis 2014, RETIS est le relais en France du réseau **EBN** (European Business and Innovation Network) et du réseau **IASP** (International Association of Science Parks), avec pour mission de renforcer la proximité avec les affiliés français, et de développer une offre de services complémentaire et optimisée.

Carte du réseau



Agoranov

▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Agoranov, l'incubateur Sciences & Tech de Paris au service des entreprises innovantes

Agoranov est un incubateur issu de la recherche publique qui accompagne des startups innovantes dans les domaines deeptech, de l'industrie, du numérique et de la santé. En plus d'un hébergement au cœur de Paris (2 300 m² d'open-space, laboratoires, espaces de convivialité...), les entrepreneurs bénéficient d'un accompagnement dédié et ont accès à un programme d'accélération animé par un réseau d'experts. Ils tirent également parti du riche écosystème d'Agoranov : sa communauté d'anciens, ses liens étroits avec les investisseurs, les institutions de recherche publique, etc.

Agoranov a incubé des startups comme Doctolib, Ynsect, Dataiku, Shift Technology, DNA Script, Deepki...

Agoranov a incubé plus de 600 projets, qui ont créé plus de 25000 emplois et levés au total plus de 6,6 milliards d'Euros en fonds privés. 7 sociétés issues d'Agoranov sont aujourd'hui cotées en bourse (1 Nasdaq et 5 Euronext).

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ <https://www.agoranov.com>

FILIÈRES

- ✓ Industrie & Green Tech
- ✓ Industrie & Energie
- ✓ Santé
- ✓ Numérique



Jean-Michel DALLE
Directeur

📍 96 bis, boulevard Raspail
75006 Paris

☎ **01 44 18 07 15**

✉ courrier@agoranov.com



■ TECHNOPOLE
● CEEI

Agropole, la 1^{ère} Technopole Agroalimentaire Européenne à mission

Un point de convergence entre les réseaux autoroutiers, ferroviaires et aériens, Agropole dispose de 60 hectares dédiés à l'éveil, la pousse, la croissance de vos innovations créée en 1989.

Agropole est la seule technopole européenne spécialisée en agroalimentaire, à proposer toutes les conditions pour créer, développer et implanter les projets agroalimentaires.

C'est le chemin le plus court entre une idée agroalimentaire et un projet industriel concret.

C'est également un pôle de compétences technologiques multidisciplinaire, orienté vers l'innovation, le transfert de technologie, l'assistance technique et le contrôle de qualité pour les produits et les procédés : équipes spécialisées, hall d'essais, laboratoires d'analyses, plates-formes de production multi-utilisateurs... Constitué d'un incubateur et d'une pépinière d'entreprises, Agropole offre un accompagnement personnalisé au créateur d'entreprise. La technopole dispose de nombreux espaces : bureaux, coworking et unités de production modulables.

Agropole est également dotée d'un Centre de Ressources technologiques, Agrotec. Celui-ci accompagne les industriels, la GMS, les porteurs de projets ou les agriculteurs depuis leur idée de produit jusqu'à sa validation par le consommateur. Agrotec réalise des prestations technologiques et des formations agroalimentaires sur-mesure et standards : analyse sensorielle, caractérisations analytiques, mises au point de produits, déploiement d'une technologie, transfert d'échelle, séries tests, audits, diagnostics et accompagnements qualité et RSE (diagnostic 3D) ...

En 2024, Agropole représentait 91 entreprises et 3 117 emplois.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.agropole.com

FILIÈRES

- ✓ Agroalimentaire
- ✓ Nutrition
- ✓ Agro-industrie
- ✓ Bioalimentation

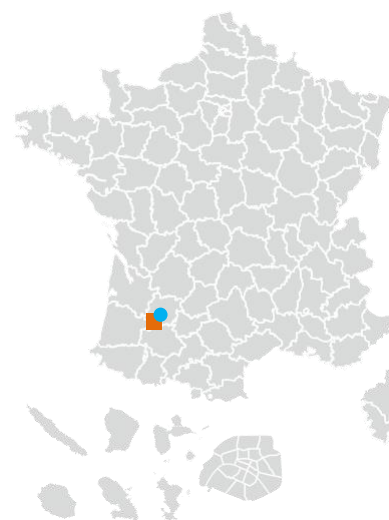


Sylvain PINEAU
Directeur général

📍 Agropole - BP102
47931 Agen cedex 9

☎ 05 53 77 20 00

✉ contact@agropole.com



Altæ Technopole Niort Deux-Sèvres

■ TECHNOPOLE

Faire bouger les idées, ancrer les projets.

Altæ Technopole est la structure d'appui à l'innovation pour le développement économique du territoire Niort Deux-Sèvres en région Nouvelle-Aquitaine. Pour impulser cette dynamique d'innovation, la technopole :

- Stimule l'émergence de projets innovants et accompagne les entrepreneurs à impact dans toutes les phases de leur développement
- Connecte les acteurs économiques, académiques et institutionnels pour faire grandir une innovation utile, ancrée et ambitieuse.
- Fait rayonner le territoire en tant que terre d'expérimentation, de transitions et d'excellence collaborative.

Nos dispositifs d'accompagnement

- Opération Bébé dragon : dispositif flash pour évaluer son idée innovante avant de construire sa solution.
- Opération Dragon : parcours d'émergence pour passer de l'idée à un projet viable.
- Parcours Qilin : parcours structurant pour l'amorçage et le post-amorçage des start-up (stratégie, financement, structuration, déploiement).
- Opération Phoenix : appel à projets pour expérimenter des solutions innovantes de prévention des risques naturels et climatiques.

Nos temps forts

- Startup Weekend Niort, l'événement entrepreneurial compétitif et ludique de 3 jours pour élaborer et développer un projet de start-up.
- Salon INNN (Innovation Numérique, Insurtech & Risques) : événement national co-organisé avec Niort Agglo et French Assurtech, rassemblant acteurs publics, privés et start-up sur les enjeux technologiques et sociétaux de demain (prochaine édition : 1 & 2 octobre 2025).
- Ateliers, petits-déjeuners et parcours thématiques : montée en compétences et exploration des tendances clés pour l'innovation et l'entrepreneuriat.

Depuis 2022, elle fédère un réseau de membres adhérents : start-up, entreprises, enseignement supérieur et recherche et partenaires de l'innovation. Par ailleurs, Altæ participe à la dynamique de l'écosystème régional de l'innovation au sein de l'association Nouvelle-Aquitaine Technopoles.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ altae-technopole.fr

 www.linkedin.com/company/altae-technopole/


FILIÈRES

La technopole soutient et accompagne toutes les filières. Par ailleurs, Altæ Technopole structure ses actions autour de filières émergentes, dont une filière distinctive dédiée à la prévention des risques naturels et climatiques, aux côtés des filières suivantes :

- ✓ Numérique : le Numérique Responsable, la Cybersécurité, la Data et l'IA.
- ✓ Assurtech et Insurtech.
- ✓ Territoire à impact : Innovation sociale et environnemental, ESS, Société à mission.



Alexis NAULT
Directeur

 Altæ - Technopole Niort Deux-Sèvres
12, avenue Jacques Bujault
79000 Niort

 **07 64 43 09 30**

 alexis.nault@altae-technopole.fr



Angers Technopole

■ TECHNOPOLE
● CEEI

Angers Technopole, vous accompagner dans un monde d'innovations

Angers Technopole accompagne depuis 40 ans les projets d'innovation du Maine- et-Loire. Acteur historique du territoire, Angers Technopole est reconnue pour son expertise à la fois par les entreprises en création ou déjà établies, par les acteurs de la recherche, par les collectivités et organisations de développement économique.

Notre mission est d'accompagner au quotidien la création ou le développement d'entreprises innovantes sur les territoires. Dans le cadre de cette mission s'exercent les métiers d'Angers Technopole :

- La création d'entreprises innovantes, au sein de l'Incubateur Angers Technopole : accompagnement de l'idée jusqu'à la phase d'accélération
- L'accompagnement de projets innovants au sein des PME/TPE du territoire : conseil en innovation, étude de faisabilité de projets innovants, conseil
- La conception et la mise en place de dispositifs innovants sur les enjeux des entreprises du territoire : intelligence artificielle, fidélisation et employabilité des salariés, transformation de business modèles, etc
- La valorisation de la recherche par l'innovation : soutien aux laboratoires et équipes de recherche ; sensibilisation et appui aux établissements d'enseignement supérieur et de recherche, dans l'élaboration et la mise en œuvre des dispositifs de soutien à l'innovation
- L'animation de l'écosystème d'innovation technologique : #FrenchTech Angers

Pour en savoir plus sur les services proposés :

🔗 www.angerstechnopole.com

📺 <https://www.youtube.com>

ANGERS
TECHNOPOLE

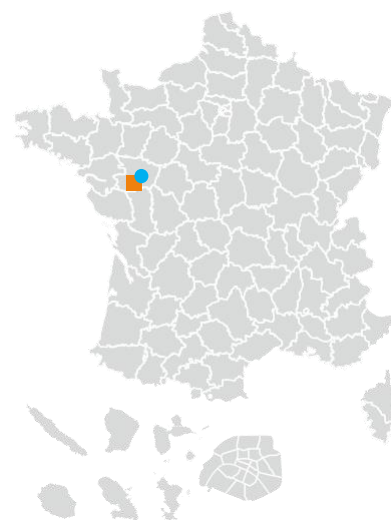


Emmanuel LICHOU
Directeur

📍 8, rue André Le Nôtre
49066 Angers

☎ **02 41 72 04 04**

✉ contact@angerstechnopole.com



Hub d'innovation territorial et pluridisciplinaire, partenaire, pilote ou co-pilote des pôles de compétitivité du Grand Ouest

Hub régional d'Innovation pluridisciplinaire des Pays de la Loire

Incubateur régional de la Recherche Publique et Accélérateur Deeptech de la Région des Pays de la Loire, pilote, co-pilote et/ou partenaire des 8 pôles de compétitivité du Grand Ouest, ATLANPOLE structure un écosystème de soutien à l'innovation particulièrement riche en s'appuyant sur une approche pluridisciplinaire.

Détection de projets/préincubation /Incubation/ Accélération

Sensibilisation des futurs créateurs, détection pro-active auprès des laboratoires de recherche et des entreprises du territoire, évaluation de la faisabilité des projets, incubation, accompagnement et accélération de projets d'entreprises innovantes, issus ou non de la recherche publique.

Accompagnement de projet d'innovation au sein d'une entreprise existante

Atlanpole propose un accompagnement personnalisé, adapté au stade de développement du projet, de sa commercialisation et de sa croissance et apporte notamment un soin particulier à l'accompagnement des transitions environnementales et numériques.

Atlanpole peut orienter une entreprise vers un projet collaboratif d'innovation en favorisant la coopération avec des laboratoires de recherche. Ces actions sont menées en partenariat avec les pôles de compétitivité Atlanpole Biotherapies, Images & Réseaux, EMC2, ID4Mobility, le Pôle Mer Bretagne Atlantique, SMartPOWER, Valorial et Végépolys.

Atlanpole est également le coordinateur de l'EDIH (European Digital Innovation Hub) DIVA.

Certifications et labels :

Business and Innovation Center (EU-BIC) et Technopole régionale, Incubateur de la Recherche Publique labellisé par le Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche, et de l'Innovation pour la Région des Pays de la Loire ; cofondateur des Programmes Universitaires d'Innovation (PUI) Nantes Université et Predict (Angers/Le Mans) , copilote de l'ESA BIC Nord France (incubateur de l'Agence spatiale européenne), Membre du réseau national RETIS, du réseau européen EBN (European Business Innovation Center Network) et du réseau mondial IASP (réseau mondial des écosystèmes d'innovation).

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.atlanpole.fr

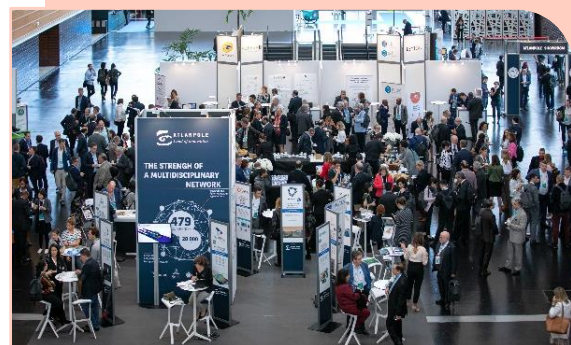


Jean-François BALDUCCHI
Directeur Général

📍 Atlanpole Siège :
95, route de Gachet
44307 Nantes

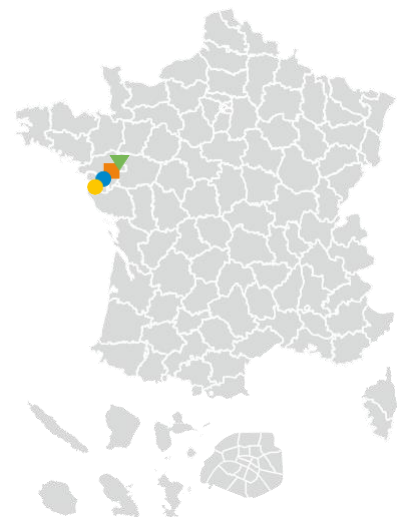
☎ **02 40 25 13 13**

✉ contact@atlanpole.fr



FILIÈRES

- ✓ Santé, Biotech
- ✓ Cleantech, Mer, Energie, Environnement
- ✓ Numérique
- ✓ Manufacturing, Technologies avancées de production
- ✓ Spatial



Audélor – Lorient Technopole

■ TECHNOPOLE
▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Lorient Technopole, L'innovation au cœur du développement économique lorientais

Lorient Technopole accompagne les entreprises innovantes et les porteurs de projets innovants, dans le Pays de Lorient et l'Ouest du Morbihan. Nos missions sont :

- identifier des projets innovants portés localement, et les soutenir sur toutes leurs phases : l'idée, le ciblage, la conception, le développement, l'implantation et l'industrialisation.
- animer, toute l'année, la vie économique du territoire par des événements dédiés à l'entrepreneuriat pour acquérir des compétences et développer son réseau : Ateliers avec des experts métier, Conférences, Rencontres BtoB.

Lorient Technopole accompagne chaque année près de 120 projets d'innovation, dont une douzaine de création, pour lesquels nous mobilisons en moyenne 3,2M€ de financement.

Nos 2 pépinières d'entreprise, d'une surface globale louable de 2 000 m², hébergent 25 entreprises innovantes. Situé au Parc Technologique de Soye, ces entreprises bénéficient des compétences de 2 centres techniques, dans un environnement remarquable. En 2020, nous avons ouvert N°4 le premier Fablab du Pays de Lorient, sur une surface de 100 m² ; ce fablab a la particularité de mettre à disposition un cube de Réalité Virtuelle.

Lorient Technopole est membre fondateur de l'association **7 Technopoles Bretagne** qui fédère plus de 1 200 adhérents sur l'ensemble du territoire breton et accompagne chaque année la création d'environ 80 nouvelles entreprises innovantes. La fédération gère collectivement l'incubateur régional **Emergys** et le programme d'accélération **Booster Bretagne**. Depuis 2022, les 7TB sont membres fondateurs d'**EDIH Bretagne**, dispositif de digitalisation de l'économie bretonne, financée par l'Union Européenne.

Lorient Technopole est financée par Lorient Agglomération et la Région Bretagne.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ <https://lorient-technopole.fr/>

✕ [@TechLorient](https://twitter.com/TechLorient)

f www.facebook.com/lorient.technopole

▶ www.youtube.com/user/LorientTechnopole/videos

FILIÈRES

- ✓ Nautisme & Matériaux
- ✓ Numérique & Électronique
- ✓ AgroMer & AgroTerre
- ✓ Construction navale & Energie Marine
- ✓ Éco-Activités & Énergie

ANNUAIRE DES MEMBRES | 9

RetiS
Réseau français de l'innovation



Arnaud RENTENIER
Directeur

📍 12, avenue de la Perrière
56100 Lorient

☎ **02 97 12 06 40**

✉ contact@lorient-technopole.fr



AuxR_Green Lab

■ TECHNOPOLE

AuxR_Green Lab : la Technopole de l'Auxerrois au cœur de l'innovation !

AuxR_Green Lab est née de la volonté affirmée de la Communauté d'Agglomération de l'Auxerrois, à travers son Projet de Territoire 2021-2031, de s'inscrire dans une transformation de son territoire en répondant aux enjeux climatiques tout en favorisant le développement économique et la création d'entreprises pérennes.

Centrée sur l'innovation, la transition écologique, et l'hydrogène, AuxR_Green Lab favorise l'approche écosystémique et partenariale des startups, industriels, laboratoires de recherches publics et privés, partenaires économiques et acteurs de la formation.

Implantée aujourd'hui sur six sites (Le Lab – L'incubateur | La Factory – Le FabLab Professionnel | Le campus – L'enseignement Supérieur | et ses trois nouvelles zones d'activités thématiques : Parc (logi-industries), Eco Parc (économie circulaire et valorisation des déchets) et H2 Parc (hydrogène), elle propose un ensemble de services centrés sur les besoins des entrepreneurs et dirigeants : l'accompagnement qualifié à la création et au développement d'entreprises innovantes, l'hébergement des projets (pépinière-hôtel d'entreprises, coworking, ateliers), et l'animation de l'écosystème entrepreneuriale et innovant du territoire, en y associant ses différents partenaires et membres.

AuxR_Lab (Incubateur & Accélérateur de startups éco-innovantes) est le premier lieu totem de la French Tech BFC sur le département de l'Yonne – et ce, depuis le 10 juillet 2024 !

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.auxrgreenlab.fr



Clara PERRET
Directrice

📍 Avenue des Plaines de l'Yonne
89000 Auxerre

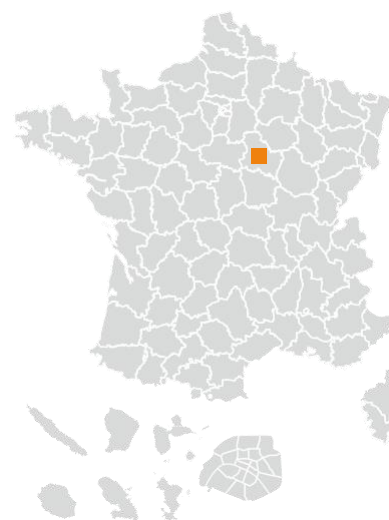
📞 06 72 93 77 39

✉ contact@auxrgreenlab.fr



FILIÈRES

- ✓ Innovation
- ✓ Eco-innovation | GreenTech
- ✓ Hydrogène



AVRUL

▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

L'AVRUL fait converger l'excellence de la recherche avec les enjeux de demain.

En collaboration étroite avec ses partenaires, l'AVRUL favorise l'émergence et l'aboutissement de projets innovants à forts impacts.

Elle a pour missions :

- de détecter les savoir-faire et inventions sur les sites de l'Université de Limoges pouvant être mis au service du monde socio-économique. L'AVRUL accompagne les enseignants chercheurs des laboratoires et les entreprises du territoire. Elle propose les modalités de valorisation les mieux adaptés ;
- d'identifier les partenaires et de stimuler des projets collaboratifs entre le monde socio-économique (entreprises ou tout autre partenaire) et l'université ;
- de mettre en place les partenariats adéquats afin de favoriser la production de résultats en toute confiance ;
- de protéger, notamment par la voie des brevets, les résultats de la recherche ;
- d'accompagner la transformation des résultats de la recherche en produits pour des marchés cibles ;
- de conseiller et d'accompagner la création de start-up ;
- d'assurer l'émergence et le développement des plateformes technologiques de l'Université de Limoges.

Nos résultats en 2024 :

- 300 projets détectés
- Volume des contrats privés gérés financièrement gérés : 3,5M€
- 144 familles de brevet
- 6 nouveaux projets financés au titre de la maturation
- Portefeuille de 58 licences d'exploitation
- 6 projets entrés en incubation sur l'année
- 16 projets en incubation sur l'année
- 4 entreprises créées dans l'année

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.avrul.fr

FILIÈRES

- ✓ Agroalimentaire/Défense/Electronique & Optique/Energies
- ✓ Environnement
- ✓ Maritime
- ✓ Numérique & TIC
- ✓ Ed Tech- AgroMer & AgroTerre
- ✓ Construction navale & Energie Marine
- ✓ Éco-Activités & Énergie



Youssef BOUGHLEM
Directeur

📍 AVRUL
Ester Technopole
1, avenue d'Ester
87069 Limoges

☎ **05 87 50 24 70**

✉ youssef.boughlem@unilim.fr



BIC Innov'up

• CEEI

BIC Innov'up, un environnement dédié à l'innovation

Le BIC Innov'up est un incubateur de projets et d'entreprises innovantes créé en 1988 par la CCI Gard et situé à Nîmes. Il accompagne la création et le développement de start-ups ainsi que les entreprises plus matures qui développent un projet innovant. Il propose un appui adapté à chaque projet, composé de conseils, de formations, d'échanges, et de locaux mis à disposition : bureaux pour les entreprises accompagnées et espace de coworking dédié aux créateurs d'entreprises, étudiants entrepreneurs, consultants et freelance... où il organise également des réunions d'échange d'informations et d'expériences (petit déj, lunch, afterworks...).

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.innovup.com



Nelly DEL CASTILLO
Directrice

📍 153, Chemin Tour de l'Evêque
Maison des Entreprises
30000 Nîmes

☎ **04 66 87 99 31**

✉ contact@innovup.com



FILIÈRES

- ✓ Automatique & Process
- ✓ Bâtiment & Génie civil
- ✓ Biotechnologies
- ✓ Energies & Environnement
- ✓ Matériaux & Chimie
- ✓ Numérique & TIC
- ✓ Risques
- ✓ Santé & Cosmétique
- ✓ Services innovants



Bic Montpellier Méditerranée Métropole

■ TECHNOPOLE
● CEEI

Bic Montpellier Méditerranée Métropole

Dédié aux jeunes pousses à fort potentiel de croissance, le Business & Innovation Centre (BIC) de Montpellier propose depuis 1987 une expertise de haut niveau au service de la réussite des entreprises innovantes et permet à leurs dirigeantes et dirigeants de bénéficier d'un accompagnement qui maximise leurs chances de réussite.

Au sein du Pôle Attractivité Développement Économique et Emploi de Montpellier Méditerranée Métropole, sa mission est d'accompagner les entreprises innovantes à se développer et créer durablement de l'emploi sur le territoire dans un équilibre entre rentabilité économique, engagement social et environnemental. Primé à de nombreuses reprises pour ses outils et programmes d'accompagnement y compris à l'international, il contribue activement à la naissance et au développement des tech champions montpelliérains dans les domaines du numérique, de la santé, de l'environnement, des énergies du futur ou encore de l'agriculture durable.

Fort d'une communauté d'environ 150 entrepreneur(e)s incubé(e)s et d'un réseau d'alumni très impliqué dans le partage d'expérience, le BIC de Montpellier propose un accompagnement individualisé, des programmes adaptés à tous les stades de développement, ainsi que l'accès à des espaces locatifs (coworking, bureaux, ateliers, laboratoires) au sein de ses pépinières.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ <https://www.bic-montpellier.com/>

FILIÈRES

- ✓ Agri/Agroalimentaire
- ✓ Biotechnologies
- ✓ Electronique & Optique
- ✓ Energies
- ✓ Energie décarbonée
- ✓ Environnement
- ✓ Numérique & TIC
- ✓ Prévention du risque
- ✓ Risques
- ✓ Santé & Cosmétique
- ✓ Services innovants
- ✓ Spatial

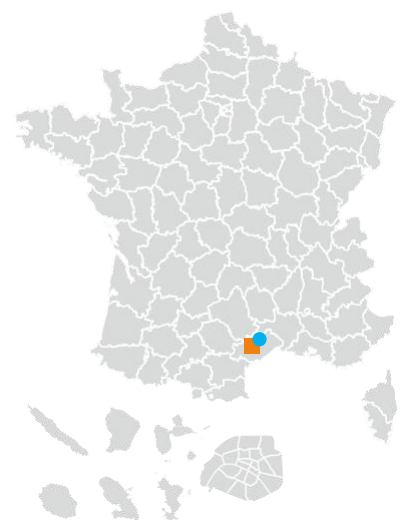


Isabelle PREVOT
Directrice

📍 Halle de l'Innovation
10, place Françoise Héritier
34000 Montpellier

☎ **04 67 13 69 82**

✉ bic@montpellier.fr



Biopôle Clermont Limagne

■ TECHNOPOLE

Biopôle Clermont Limagne, Technopole des Sciences du Vivant

Entièrement dédiée à l'accueil et l'accompagnement des entreprises dans le domaine des sciences du vivant, le Biopôle Clermont-Limagne est une technopole qui s'étend sur trois sites respectivement situés à Riom, Saint-Beauzire et Clermont-Ferrand.

Aux portes de l'autoroute A71 en direction de Paris, quelques minutes séparent les trois lieux également situés à proximité de l'aéroport international et des principaux centres de recherche de l'agglomération clermontoise, métropole reconnue pour son d'excellence en matière de biotechnologies.

Le Biopôle Clermont-Limagne propose une gamme complète de services aux bio-entrepreneurs : hébergement qualifié (plus de 20 000 m² de laboratoires hautement équipés pour les activités de bio-industrie), mais aussi accompagnement des projets, communication, animation, accès aux réseaux de partenaires, services aux entreprises et à leurs salariés. Près de 50 entreprises et organismes développent actuellement leurs activités sur le Biopôle.

Depuis 2013, le Biopôle Clermont-Limagne est géré par le SMO Biopôle Clermont-Limagne, Syndicat Mixte Ouvert réunissant Clermont Auvergne Métropole, Riom Limagne et Volcans et la CCI du Puy-de-Dôme.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.biopole-clermont.com

FILIÈRES

- ✓ Agroalimentaire
- ✓ Biotechnologies
- ✓ Environnement
- ✓ Santé & Cosmétique

BIOPÔLE
CLERMONT-LIMAGNE



Christine MERLE
Directrice

📍 2, rue Michel Renaud
Biopôle Clermont-Limagne
63360 Saint-Beauzire

☎ **04 73 64 43 43**

✉ contact@biopole-clermont.com



Bordeaux Technowest

■ TECHNOPOLE

Bordeaux Technowest

Bordeaux Technowest est la référence de l'accompagnement de l'innovation sur le territoire bordelais et ses alentours. Depuis 2004, la technopole a contribué au développement de plus de 500 entreprises. Parmi elles, plus de 250 start-up ont été accompagnées sur l'un des 9 sites technopolitains thématiques, dont près de 80 sont actuellement en cours d'accompagnement.

Au sein de ses incubateurs, pépinières et accélérateurs, la technopole met à disposition des start-up des dispositifs de financement uniques (bourse de l'incubé B'inc et fonds d'amorçage Techno'Start). Elle propose toutes les facettes d'un accompagnement complet aux porteurs de projets : suivi quotidien par un référent dédié, réseau d'open innovation «Jonction» de 37 grands groupes partenaires, ateliers, formations, programme d'export international...

La technopole de la métropole est également un acteur majeur du développement économique territorial : elle a créé le réseau d'industrie écologique ZIRI, les 9 zones d'essais en vol et terrestres du centre d'essais CESA DRONES et du salon Drones UAV Show à portée nationale. Enfin, elle pérennise les emplois sur la métropole grâce à 1 centres d'affaires et une démarche d'aide à l'implantation d'entreprises.



**BORDEAUX
TECHNOWEST**



François BAFFOU
Directeur

📍 58 avenue Marcel Dassault
33700 Mérignac

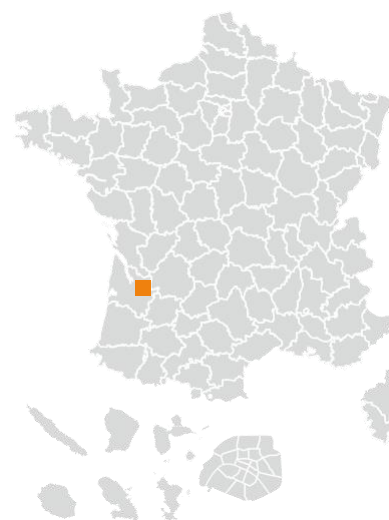
☎ **05 56 34 35 44**

✉ communication@technowest.com



FILIÈRES

- ✓ Aéronautique, aérospatial, défense et Drones
- ✓ Agri, Agro & Wine Tech
- ✓ Bâtiment intelligent
- ✓ Industrie du futur
- ✓ Maritime, Portuaire, Mobilité
- ✓ Numérique (IA, Blockchain, Web3)
- ✓ Santé & Bien-Être
- ✓ Transition Énergétique, Décarbonation, Économie Circulaire



Castres-Mazamet Technopole

■ TECHNOPOLE

Castres-Mazamet Technopole

Castres-Mazamet Technopole est la structure d'appui à l'innovation pour le développement économique du territoire.

3 missions :

- **Entreprendre** : Accompagner la création et le développement des entreprises innovantes sur le territoire.
- **Fédérer** : Mettre en réseau, développer les partenariats, promouvoir l'expertise au bénéfice du territoire et de ses acteurs
- **Promouvoir** : promotion des pôles de compétences, accueil d'entreprises

A l'origine de sa création : 4 membres fondateurs et l'appartenance au Réseau National d'Innovation RETIS.

Aujourd'hui : une Technopole qui compte à l'échelle de son territoire et dans les réseaux nationaux d'innovation !

Notre promesse ? Tout mettre en œuvre pour vous accompagner dans le lancement de votre projet, vous soutenir financièrement et humainement, tisser les partenariats les plus pertinents pour vos activités, vous offrir un réseau élargi et de qualité, un cadre de vie agréable et des infrastructures adaptées. Car innover ici, c'est avancer ensemble !

Pour mener à bien sa mission d'accompagnement, la Technopole s'est dotée de deux outils : un incubateur et une pépinière. L'incubateur est à destination des porteurs de projets pour les aider à formaliser et sécuriser leur projet avant la création à travers un accompagnement individualisé et un cycle de formation. Une pépinière, pour accélérer les entreprises sur l'ensemble de leurs dimensions (R&D, ingénierie financière, commercialisation, etc). Toute une gamme d'outils techniques, juridiques et financiers est proposée aux entrepreneurs à travers du coaching individuel, de la formation, l'intervention d'experts et de la mise en réseau.

Castres-Mazamet Technopole est investie sur le Campus Universitaire de Castres-Mazamet en encourageant aussi bien la dynamique entrepreneuriale auprès des étudiants à travers un dispositif d'accompagnement spécifique qu'en soutenant les enseignants chercheurs dans leurs projets innovants.

La Technopole participe à la promotion du territoire en organisant depuis

19 ans un évènement à dimension internationale, l'Université de la e-santé.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.castres-mazamet-technopole.fr

FILIÈRES

- ✓ E-Santé, Santé, Bien-Etre
- ✓ Transition écologique et développement durable
- ✓ Numérique
- ✓ Agro/Agri



Yann PETER
Directeur

📍 Le Causse Espace d'entreprises
81100 Castres

☎ **05 63 73 51 30**

✉ technopole@castres-mazamet.com



Caux Seine développement

■ TECHNOPOLE

L'agence au service de l'emploi et des entreprises sur Caux Seine agglo

Labellisée Technopole by RETIS au cours de l'été 2025, elle est l'interlocutrice privilégiée auprès des acteurs économiques, les entreprises et les investisseurs.

Ses missions :

- Aménager les espaces économiques et favoriser les implantations
- Orienter et favoriser l'emploi / la formation
- Développer le tissu économique local
- Promouvoir le territoire de Caux Seine agglo
- Accompagner les transitions numériques et d'économie circulaire
- Animer les réseaux et favoriser l'implantation pour le commerce.

Au cœur de la Normandie, sur l'axe Seine, entre Rouen et Le Havre, Caux Seine agglomération regroupe 50 communes pour 80 000 habitants.

Structuré autour de 4 filières stratégiques (énergies, logistique, chimie fine et aéronautique), Caux Seine agglo est un territoire historique d'accueil des industries. Avec 36.4% (secteur privé) d'emploi dans l'industrie, l'économie du territoire s'est façonnée avec des entreprises internationales et un réseau de sous-traitants.

Tenant compte des évolutions environnementales, Caux Seine agglo a accentué sa stratégie vers une diversification de son tissu économique avec l'accueil de projets autour du recyclage des plastiques (EASTMAN et FUTERRO), la décarbonation de l'industrie (Air Liquide, usine de production massive d'hydrogène et la H2 Académie, campus de formation hydrogène) et le développement de la filière textile. Elle encourage l'entreprenariat, l'innovation, la recherche et prévoit la création d'infrastructures et de services propices à l'éclosion de projets innovants qui favoriseront les échanges entre donneurs d'ordre et entreprises du territoire.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.cauxseinedeveloppement.com



Pierre VAN CAENEGEM

Directeur

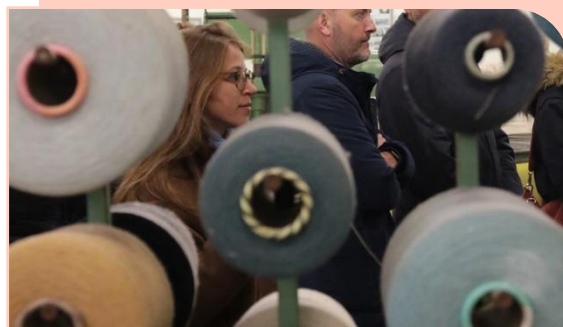
📍 Maison des entreprises
7, rue des Terrasses
76330 Port-Jérôme-sur-Seine

📞 06 23 65 32 38

✉ p.vancaenegem@cauxseine.fr



©Drone Presse pour la photo DP-TEREOS_005.jpg



FILIÈRES

- ✓ Chimie
- ✓ Ecologie industrielle territoriale
- ✓ Economie circulaire & ESS
- ✓ Energie
- ✓ Numérique
- ✓ Hydrogène
- ✓ Logistique
- ✓ Aéronautique
- ✓ Textile

CEEI

CimArk, l'innovation comme ADN

CimArk est une société basée à Sion (Suisse) qui soutient les entrepreneurs.

Elle aide les PME qui souhaitent innover, en leur prodiguant des conseils personnalisés et de l'aide à la recherche de financement.

CimArk accompagne également des entreprises en démarrage (start-up) actives dans des domaines technologiques innovants (technologie de l'information, sciences de la vie et énergie-environnement) et fait le lien entre la recherche et l'économie.

Elle gère The Ark, la Fondation pour l'innovation en Valais, ainsi que d'autres projets nationaux et intercantonaux, comme le programme ProKilowatt ou le cluster CleantechAlps.

Membre de la Promotion économique Valais, CimArk est l'un des organes du développement économique du canton du Valais, mais est active dans toute la Suisse et sur le plan international.



Paul-André VOGEL
Directeur

Rue de l'Industrie 23
1950 Sion
Suisse

+41 58 332 21 20

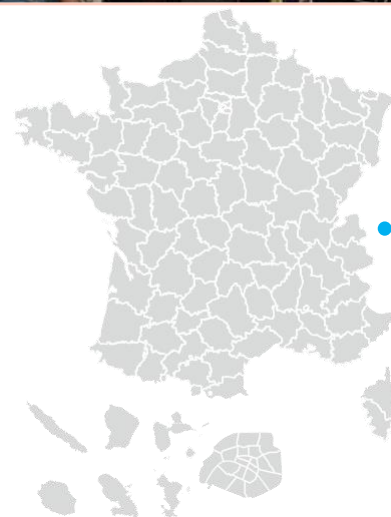
info@cimark.ch

Pour en savoir plus sur les services proposés :

www.cimark.ch
www.theark.ch

FILIÈRES

- ✓ Biotechnologies
- ✓ Energies
- ✓ Environnement
- ✓ Numérique & TIC
- ✓ eTourisme
- ✓ eAviation
- ✓ eHealth
- ✓ Sport & Performance



Clermont Auvergne Innovation

▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Clermont Auvergne Innovation, l'incubateur de startups Deeptech d'Auvergne

En tant que filiale de valorisation de l'Université Clermont Auvergne et INRAE, Clermont Auvergne Innovation (CAI) a pour mission d'assurer l'interface entre les laboratoires de recherche de l'université et le monde économique en simplifiant et en accélérant les collaborations et leur valeur ajoutée. Elle permet l'accès agile des entreprises aux actifs et compétences de la communauté scientifique, assure la détection et la **maturation de solutions innovantes issues de travaux de recherche, jusqu'à la création et l'accélération de start-ups Deeptech.**

Grâce à l'intégration en 2019 de l'incubateur historique BUSI, CAI accompagne les projets de création d'entreprise innovante **scientifique, technique ou technologique**, notamment Deeptech.

Nous intervenons à toutes les étapes de votre projet afin :

- De **développer et structurer votre projet** d'entreprise
- De travailler la **vision stratégique** et construire le **business plan**
- De construire avec vous et déployer la meilleure **stratégie de financement**, rechercher des financeurs
- De renforcer et pouvoir mettre en œuvre votre développement pour une **croissance rapide, mature et durable.**

Nous sommes à vos côtés tout au long de VOTRE projet grâce à un parcours sur mesure, un accompagnement individuel et personnalisé avec un suivi régulier par un startup manager expérimenté, et l'intégration à un réseau d'entrepreneurs, de financeurs et de partenaires.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.clermontauvergneinnovation.com

FILIÈRES

- ✓ Sciences de la Vie
- ✓ Sciences de l'ingénieur
- ✓ Numérique et TIC
- ✓ Sciences Humaines et Sociales

Clermont
Auvergne
Innovation



Isabelle MOUNIER

*Directrice Entrepreneuriat et
Juridique*

📍 Maison de l'Innovation
Campus Universitaire des Cézeaux
8, Avenue Blaise Pascal CS 60026
63178 AUBIERE Cedex 1

📞 06 99 62 49 85

✉ Isabelle.mounier@clermontauvergneinnovation.com



Communauté d'agglomération d'Agen

La Communauté d'agglomération d'Agen

L'Agglomération d'Agen est un Etablissement Public de Coopération Intercommunale situé à Agen, en Lot et Garonne, Région Nouvelle-Aquitaine. L'Agglomération d'Agen regroupe 44 communes, compte 101 365 habitants et s'étend sur 649 km² (12% du Lot-et-Garonne).

L'Agglomération d'Agen a souhaité redynamiser l'économie de son territoire en s'appuyant sur quatre axes majeurs :

- Le développement des infrastructures de communication,
- La modernisation et la création de zones d'activités,
- Le développement et l'adaptation de l'offre de formation,
- L'accompagnement des entreprises.

Cette stratégie de redynamisation s'est en partie traduite par la création du Technopole Agen Garonne (TAG), dont l'objectif est d'attirer de nouvelles entreprises de production et d'accueillir des entreprises industrielles désireuses de moderniser leur appareil de production. D'ici la fin de l'année, le TAG comptera 15 entreprises en exploitation soit près de 1 000 emplois et 300 recrutements prévus.

Désormais l'ambition de l'Agglomération d'Agen est d'améliorer les conditions de développement économique et d'emploi en offrant d'une part, un véritable parcours résidentiel aux entreprises et d'autre part, un panel de services permettant le développement et l'accompagnement de l'innovation et de l'entrepreneuriat.

Est ainsi prévue la création d'un campus de l'innovation et des compétences qui permettra :

- D'implanter de nouveaux bâtiments consacrés à la formation et ainsi accueillir un plus grand nombre d'étudiants et apprentis sur le territoire,
- De développer l'offre de formation du territoire notamment dans les domaines de la transition écologique et du numérique,
- D'implanter un tiers lieu hybride, lieu de rencontre et d'innovation,
- De soutenir et d'accompagner l'innovation et l'entrepreneuriat en particulier dans les domaines de l'eau, l'adaptation au changement climatique et les énergies.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.agglo-agen.net

FILIÈRES

- ✓ L'agroalimentaire avec notamment l'Agropole
- ✓ La pharmacie avec les laboratoires UPSA
- ✓ La chimie avec les établissements De Sangosse



Christelle GARBINO

Directrice de l'Economie et de l'Aménagement du territoire

📍 8, rue André Chénier,
47000 Agen

📞 06 69 72 34 48

✉ christelle.garbino@agglo-agen.fr



Communauté d'agglomération Royan Atlantique



Communauté d'Agglomération Royan Atlantique - UP ! Le Carré des Entrepreneurs®

La Communauté d'Agglomération Royan Atlantique (CARA) souhaite exercer un rôle moteur et fédérateur dans le développement économique du territoire. Elle cultive des initiatives répétées en ce sens depuis de nombreuses années sous différentes formes, au sein du Pôle d'Attractivité et de Développement Économique Territorial.

À ce titre, UP ! le CARRÉ des ENTREPRENEURS ® propose un ensemble de services unique sur le territoire :

- L'accueil, l'orientation et le suivi des porteurs de projet
- Des animations variées sur le thème de l'entrepreneuriat (ateliers, rencontres professionnelles, journée de l'Entrepreneur, etc.)
- Un bureau de permanence qui permet de rencontrer gratuitement nos partenaires (ex : expert-comptable)
- Un parcours d'incubation (accompagnement à la carte)
- Une pépinière d'entreprises
- Un espace de coworking [*]
- La location de salles de réunion et/ou de formation [*]

Situé dans un immeuble au 27, chemin de la Garenne à Royan, celui-ci regroupe sur 260 m2 et deux étages l'ensemble des services proposés aux entrepreneurs souhaitant créer ou développer leur activité. Cet espace conçu pour faciliter le partage d'expérience, l'innovation et l'émulation de ses utilisateurs en proposant un accompagnement à toutes les étapes du parcours entrepreneurial. La CARA souhaite ainsi attirer des profils variés d'entrepreneurs pour favoriser l'émergence de nouvelles idées et des collaborations inédites.

* La réservation et le paiement des espaces de coworking et des salles de réunion se font sur une plateforme dédiée : uplcdc.cosoft.fr

Pour en savoir plus sur les services proposés :

 uplcdc.fr

FILIÈRES


- ✓ Croissance bleue
- ✓ Agriculture, aquaculture et alimentation territoriale
- ✓ Industries culturelles et créatives
- ✓ Industries à haute valeur ajoutée
- ✓ Commerce
- ✓ Filière équine
- ✓ Bien-être et bien vieillir
- ✓ Construction et aménagement durable




Sylvie LEGROS
Directrice



Didier DUMOUSSEAU
Chef de service

 27, chemin de la garenne
17200 Royan

 **05 46 22 19 19**

 uplcdc@agglo-royan.fr



Communauté Urbaine Creusot Montceau

■ TECHNOPOLE

Communauté Urbaine Creusot Montceau

Premier pôle industriel entre Paris et Lyon, le territoire de la communauté urbaine Creusot Montceau a réussi à préserver l'outil et les savoir-faire issus de la Révolution industrielle pour développer l'industrie du XXI^e siècle.

Tout en restant principalement fondées sur la production (à la différence des industries de service) et des secteurs d'activité appartenant souvent à l'industrie lourde, les entreprises du territoire sont aujourd'hui fortement orientées vers l'innovation, la recherche et le développement pour s'adapter aux marchés actuels. Creusot Montceau est aujourd'hui souvent cité en exemple d'une réindustrialisation réussie. De grands groupes industriels internationaux y sont implantés, tels qu'Alstom Transport, ArcelorMittal, Baker Hughes, Framatome, Michelin, Safran mais aussi leboncoin.fr, Concentrix, un tissu dense de PME... La reconnaissance nationale dont bénéficie Mecateamcluster, grappe d'entreprises spécialisée dans les engins de travaux de la filière ferroviaire, témoigne, elle aussi, de l'excellence des savoir-faire du territoire.

Le site universitaire du Creusot fait également partie des 4 pôles forts de Bourgogne-Franche-Comté, avec 1 700 étudiants, répartis dans cinq établissements et proposant plus de 30 formations, de bac +2 à bac + 8.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.creusot-montceau.org

FILIÈRES

- ✓ Industrie mécanique : équipements industriels, mécanique de précision, transformation des métaux, fabrication additive
- ✓ Industrie en lien avec l'énergie et les transports
- ✓ Un cluster spécialisé dans l'entretien des engins ferroviaires, Mecateamcluster
- ✓ Industrie en lien avec le nucléaire civil et le pôle Nuclear Valley
- ✓ Electronique

**Creusot
Montceau**
Communauté Urbaine

Territoire de tous les possibles



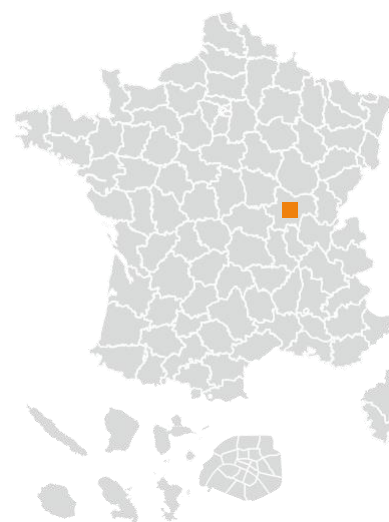
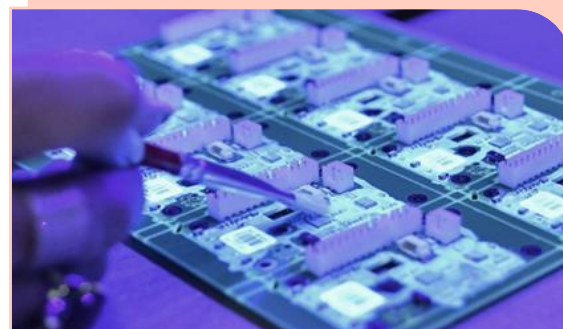
Laurent BOUQUIN

Directrice Général des services

📍 Château de la Verrerie - BP 90069
71206 Le Creusot cedex

☎ **03 85 77 51 51**

✉ economie@creusot-montceau.org



Compiègne Pôle Technologique

■ TECHNOPOLE

Compiègne Pôle Technologique, un écosystème dynamique, source de synergies et porté sur l'innovation

L'Agglomération de la Région de Compiègne compte de nombreux grands groupes français et internationaux (Bostik, OP Mobility, Chanel, Nutrition et Santé, St-Gobain...), au sein de parcs d'activités de qualité et de filières d'excellence qui font du territoire un lieu idéal pour l'implantation et le développement des entreprises innovantes.

La présence industrielle forte, en production et R&D, les liens avec l'UTC, l'ESCOM et ATV Technologies ont permis à l'ARC de s'inscrire dans une double dynamique Industrie-Innovation et transition écologique.

Cet écosystème a permis la création d'ITerra, incubateur-accélérateur dont la thématique prioritaire est la bioéconomie. Il a été créé par les agglomérations de Compiègne & Beauvais, l'UTC et UniLaSalle, et Rev'agro. Il est soutenu par la région Hauts-de-France. ITerra complète l'offre d'accompagnement du territoire (centre d'innovation, incubateur-accélérateur, pépinière, parcs d'activités tertiaires ou industriels)

L'ARC est l'interlocuteur unique des entreprises dans toutes les phases de leur installation.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.agglo-compiegne.fr/developpement-economique

FILIÈRES

- ✓ Bioéconomie
- ✓ -Chimie / Chimie verte
- ✓ -Santé & Cosmétique
- ✓ -Systèmes mécaniques
- ✓ -Transports
- ✓ Agroalimentaire

INCUBATEUR - ACCÉLÉRATEUR ITERRA

- ✓ Bioéconomie
- ✓ Innovation agricole
- ✓ Territoires durables & connectés


AGGLOMÉRATION DE LA RÉGION DE
COMPIÈGNE



Chloé LALLICH

Directrice

📍 Parc technologique des rives de l'Oise de l'Agglomération de la Région de Compiègne
Rue des rives de l'Oise – 6028 Venette

☎ 06 24 07 37 82

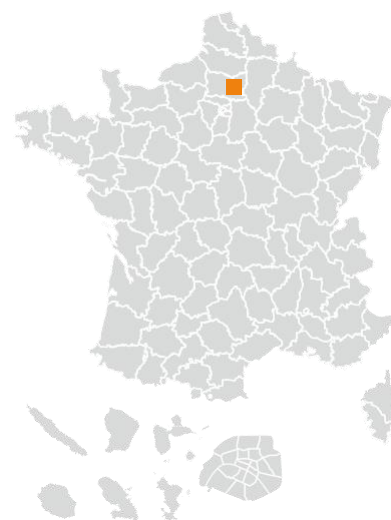
✉ economie@agglo-compiegne.fr



📍 Incubateur - Accélérateur ITerra
57, avenue de Landshut
60200 Compiègne

☎ 06 98 44 10 92

✉ agathe.vuillemenot@iterra.fr



DECA-BFC

▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

DECA-BFC

DECA-BFC, incubateur national de la recherche publique en Bourgogne – Franche-Comté, est un outil à part entière pour la valorisation de la recherche publique, que ce soit pour des projets issus ou liés. Avec ses 143 projets, ses 99 start-up créées et ses 315 emplois, DECA-BFC a œuvré également à la mobilisation de 81 millions d'euros au profit des projets, hors accompagnement et financement de la part de DECA-BFC.

Depuis sa création, DECA-BFC a mis en place plusieurs parcours d'accompagnement :

- Parcours premium : parcours d'accompagnement individualisé d'une durée maximale de 24 mois avec un suivi par un chargé d'affaires référent challengeant le porteur sur les différents piliers essentiels de sa start-up en relation avec la feuille de route établie par les membres du comité de sélection ; en complément de ce parcours individualisé, les porteurs profitent également d'une incubation collective ainsi que du réseau de DECA-BFC pour la mise en relation avec les acteurs de l'écosystème de l'innovation ;
- Parcours DECA-CHALLENGE : parcours dédié à la préparation des incubés aux concours d'innovation, notamment le concours i-Lab ; au cours de ce parcours, les porteurs de projet sont challengés par les chargés d'affaires de DECA-BFC ainsi que par un expert spécialisé, ancien auditeur des concours ;
- Parcours START & GO DEEPTech IN BFC dédié aux start-up deeptech : mis en place dans le cadre du Pôle Universitaire d'Innovation BFC, il permet aux porteurs qui en bénéficient d'être challengés par des experts nationaux de renom et par les deux chargés d'affaires référents de DECA-BFC à travers 12 ateliers et 2 périodes de challenges.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.deca-bfc.com



✓ Accompagnement à la création d'entreprise



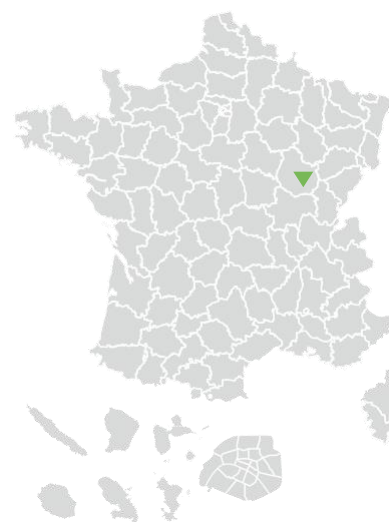
Bénédicte MAGERAND

Directrice

📍 64A rue Sully
21000 Dijon

☎ 03 80 40 33 28

✉ contact@deca-bfc.com



Descartes Développement et Innovation (DDI)

■ TECHNOPOLE
● CEEI

Descartes Développement et Innovation (DDI)

Descartes Développement et Innovation (DDI) Les villes et territoires de demain se dessinent ici. Ici ? Au cœur de la Technopole Ville Durable de la Cité Descartes, dans l'Est francilien à Marne-la-Vallée, lieu de rencontre des acteurs du triangle de la connaissance : recherche, éducation, innovation.

Descartes Développement et Innovation (DDI) est l'association d'information, de promotion, de mise en relation et d'ingénierie de projets d'innovation de la Technopole Descartes. DDI opère également un fablab, un incubateur, un fonds de prêt d'honneur, et la communauté French Tech Marne-la-Vallée.

DDI propose aux professionnels (start-ups, PME, ETI et grands groupes) une offre de services intégrée. Celle-ci mobilise toutes les forces vives de la Technopole de la Cité Descartes (expertises scientifiques et techniques, chercheurs des laboratoires de recherche, plateformes technologiques, collectivités, entreprises...).

Notre objectif ? Faire de notre accompagnement personnalisé un véritable levier de croissance au service de nos adhérents, tout en les aidant à collaborer avec un écosystème scientifique et technologique de pointe. Deux mots d'ordre : innovation et business model.

- Grâce à l'Incubateur, nous proposons un service d'aide à l'émergence et à l'accompagnement de projets de création d'entreprises innovantes à forte valeur ajoutée technologique dont deeptech.
- Le Fablab, atelier de fabrication numérique ouvert à tous, accueille entreprises, étudiants, grand public, makers... et met à leur disposition ses équipements et compétences techniques pour réaliser leurs projets : prototypes, découpes, personnalisation d'objets, etc.
- Nos partenaires complètent cet écosystème favorisant les projets collaboratifs, l'expérimentation et l'open innovation avec Bank of America, CIC, GRDF, Leroy Merlin, Maif, Suez, Veolia, Village by CA.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.descartes-devinnov.com

FILIÈRES

- ✓ Construction / Rénovation
- ✓ Décarbonation
- ✓ Environnement
- ✓ Maîtrise de l'énergie
- ✓ Numérique & TIC



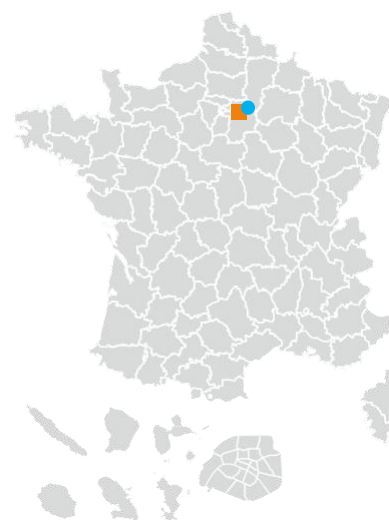
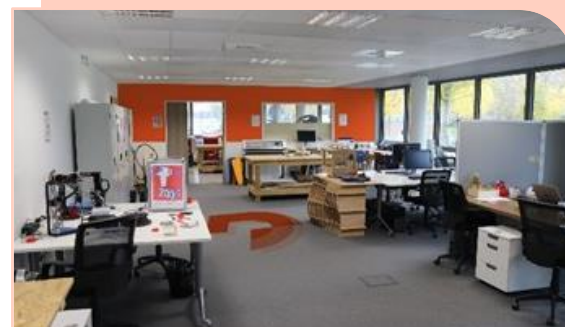
Jean-Christophe DE TAUZIA

Directeur général

📍 2B, rue Alfred Nobel
77420 Champs-sur-Marne

☎ 01 60 17 67 99

✉ jcdetauzia@descartes-devinnov.com



ESTER Technopole

■ TECHNOPOLE

ESTER Technopole, un écosystème unique au service des entreprises et de l'innovation

Acteur clé du développement économique du territoire ex-limousin, ESTER Technopole s'impose depuis plus de 30 ans comme un modèle d'innovation collaborative.

Portée par Limoges Métropole, ESTER fédère plus de 200 entreprises, laboratoires, clusters et centres de ressources technologiques au sein d'un écosystème puissant et vertueux, propice au développement des entreprises et à l'émergence de projets innovants et de haute technologie (+ de 70 entreprises/projets innovants accompagnés en 2024).

Membre de l'IASP et du réseau Nouvelle-Aquitaine Technopoles, la Technopole articule son action autour de 4 missions principales :

- Animation et mise en réseau
- Accompagnement des startups et des projets innovants
- Sensibilisation à l'entrepreneuriat et diffusion d'une véritable culture de l'innovation
- Soutien aux filières d'excellence et promotion des savoir-faire technologiques et industriels du territoire.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.ester-technopole.org

FILIÈRES

- ✓ Céramiques et Traitements de surfaces
- ✓ Électronique, Photonique et Hyperfréquences
- ✓ Eau et Environnement
- ✓ Santé et Autonomie
- ✓ Numérique et cybersécurité

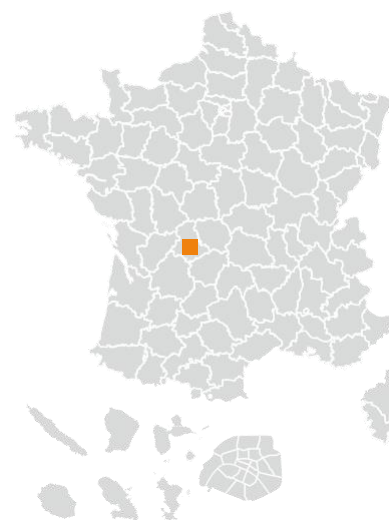


Pierre JARDIN
Directeur général

📍 Parc d'Ester
1 Av. d'Ester
87280 Limoges

☎ **05 55 42 60 00**

✉ ester@ester-technopole.org



EUJBIC Plein Sud Entreprises

• CEEI

EUJBIC Plein Sud Entreprises

L'EUJBIC Plein Sud Entreprises est une association loi 1901 fondée en 1987 qui a pour vocation de favoriser la création d'emploi et de valeur par la création d'entreprises innovantes.

Structure d'accompagnement avec un large champ de compétences et une capacité à accompagner l'innovation au sens élargi, l'association se positionne comme le bras droit des entrepreneurs d'aujourd'hui qui façonnent le monde de demain. Pour cela, elle propose des parcours individuels et collectifs d'accompagnement sur-mesure et dans la durée du dirigeant d'entreprise. Elle déploie également des programmes de montée en compétences (bootcamp, coaching, etc.) dédiés aux créateurs innovants. Enfin, développeur économique territorial, l'EUJBIC Plein Sud Entreprises permet aux entrepreneurs une mise en réseau en fonction de leur besoins spécifiques et une entrée au cœur de l'écosystème économique.

Avec plus de 37 ans d'expérience et un taux de pérennité à 3 ans supérieur à 90 % pour les entreprises accompagnées, l'EUJBIC Plein Sud Entreprises est un levier reconnu de développement économique et d'innovation territoriale. Véritable catalyseur d'initiatives entrepreneuriales, il révèle les potentiels, accélère les projets et connecte les talents au service de la transformation des territoires.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.pleinsudentreprises.com

FILIÈRES

- ✓ Agroalimentaire
- ✓ Automatique & Process
- ✓ Biotechnologies
- ✓ Bâtiment & Génie civil
- ✓ Économie Circulaire & ESS
- ✓ Énergie & Environnement
- ✓ Industries Créatives
- ✓ Services Innovants
- ✓ Intelligence Territoriale
- ✓ Santé & Autonomie
- ✓ TIC & Services Numériques
- ✓ Tourisme

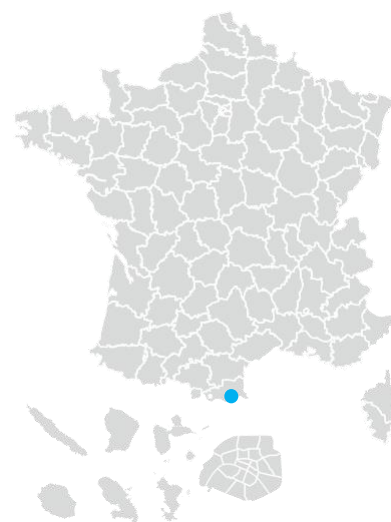


Anne-Sophie NEVEU
Directrice

📍 Hôtel d'Entreprises IMPACT
01 rue Edouard Belin
66600 Rivesaltes

☎ **04 68 64 85 85**

✉ team@pleinsudentreprises.fr



EuraMaterials



● CEEI
● PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ

EuraMaterials

Le cluster EuraMaterials, labellisé pôle de compétitivité et EUJBIC (CEEI), accompagne les porteurs de projet, les entreprises (start-up, PME, ETI, groupes), les organismes de recherche et les organisations professionnelles dont l'activité touche de près ou de loin aux sujets liés à la transformation de matériaux.

Parce que l'innovation et la compétitivité surviennent de plus en plus à la jonction des métiers et des matériaux, EuraMaterials facilite les rencontres et les échanges entre les acteurs spécialistes des textiles, papiers-cartons, plastiques, verres, composites, bois...

Toujours dans une optique de performance, EuraMaterials informe, accompagne, crée des liens et suscite des collaborations entre entrepreneurs et chercheurs, leur permettant de trouver des solutions, d'innover, de s'ouvrir de nouveaux marchés et de croître.

L'équipe EuraMaterials apporte de l'aide à la création d'entreprise ou à l'accélération de start-up (Un Cube Axel), du soutien à l'innovation ou à l'ingénierie de projet, de l'expertise technique en matériaux & procédés, de nouvelles opportunités (commerciales, techniques, financières), des connexions réseau avec les acteurs des industries de transformation des matériaux... par le biais d'un accompagnement qualifié et réactif.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.euramaterials.eu

FILIÈRES

Nos thématiques clés :

- ✓ Industries de transformation des matériaux
- ✓ Innovation
- ✓ Transition
- ✓ Économie-circulaire
- ✓ Textile
- ✓ Verre
- ✓ Papier / carton



Jean-Marc VIENOT
Directeur général

📍 EuraMaterials
41, rue des Métissages CS70314
59336 Tourcoing

☎ 06 62 60 34 77

✉ jean-marc.vienot@euramaterials.eu



Eurasanté

■ TECHNOPOLE
▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE
● PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ



Eurasanté

Depuis 30 ans, Eurasanté, en tant qu'agence de développement économique spécialisée, accompagne tous les acteurs de la filière santé-nutrition régionale dans toutes ses dimensions (alimentation, bien-vieillir, sport-santé et bien-être) dans leurs projets de recherche, de création et de développement d'activités et anime 4 campus de référence.

La filière santé des Hauts-de-France, animée par Eurasanté et le pôle de compétitivité Clubster NSL, est riche de 1.100 entreprises employant 32 000 salariés. Cette filière, qui rassemble de grands groupes au rayonnement mondial ainsi qu'un vaste réseau de PME et PMI, occupe une place particulière dans l'économie régionale puisqu'elle pèse à hauteur de 13 milliards d'euros dans l'économie, plaçant ainsi la région à la 3ème place des pôles d'importance nationale.

Eurasanté anime 4 incubateurs – accélérateurs qui soutiennent et accompagnent la création d'entreprises innovantes sur le territoire des Hauts-de-France. Le Bio-Incubateur et Bio-Accélérateur Eurasanté accompagne grâce à ses différents programmes les porteurs de projets et start-ups innovantes en medtech, biotech/pharma et e-santé. Classé dans le Top 20 des meilleurs incubateurs biotech d'Europe, il a déjà contribué à la création de 260 entreprises, 1 300 emplois et à 690 millions d'Euros de fonds levés.

L'Incubateur et Accélérateur Euralimentaire a aidé à l'émergence de plus de 130 projets innovants dans le domaine de l'alimentation. Il accompagne les porteurs de projets autour de 5 expertises : la foodtech, l'alimentation durable, la nutrition & santé, la digital food ainsi que le retail & service. Depuis sa création en 2017, il a déjà contribué à créer 80 entreprises, 250 emplois et 22 millions d'Euros de fonds levés.

L'Incubateur Eurasenior, né en 2021, accompagne les porteurs de projets et start-ups innovantes en faveur du bien vieillir. L'incubateur a accompagné près de 80 start-ups au terme de sa troisième année d'activité et a déjà donné naissance à plus de 20 entreprises et contribué à la levée de plus de 6 millions d'Euros de fonds.

L'incubateur-accélérateur Vivalley, dernier né en 2023, complète l'offre d'accompagnement grâce à des programmes adaptés aux besoins de porteurs de projets et start-ups dans le domaine du sport, santé, bien-être. Ce sont déjà 40 projets qui ont été accompagnés par Vivalley.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.eurasante.com

FILIÈRES

- ✓ Santé
- ✓ Alimentation
- ✓ Bien-vieillir
- ✓ Sport, santé, bien-être



Etienne VERVAECKE
Directeur général

📍 350, avenue Eugène Avinée
Hub Eurasanté - Parc Eurasanté
59120 Loos - Lille Métropole

☎ **03 28 55 90 60**

✉ contact@eurasante.com



Eurekatech, au service de l'entrepreneuriat et de l'innovation

Accompagner les porteurs de projets et les entrepreneurs innovants, animer, renforcer et fédérer l'écosystème territorial, rendre lisible les actions des partenaires, communiquer sur les spécialisations territoriales : telle est notre vocation pour les années à venir.

La technopole a été créée en 2018, sur les territoires du Grand Angoulême et de Grand Cognac. Son équipe et ses partenaires complètent le parcours entrepreneurial de l'innovation, renforcent l'offre en matière de transfert de technologie, accompagnent les projets collaboratifs et innovants, diffusent les bonnes pratiques de l'innovation...

Accompagner les entrepreneurs

Etudiants, demandeurs d'emplois, salariés, porteurs de projet, entreprises : Eurekatech vous accompagne dans votre démarche entrepreneuriale et la croissance de votre entreprise. Formations, projets collaboratifs, recherche de financement, internationalisation... vos parcours s'adaptent à chaque stade d'évolution des projets et des entreprises.

• Culture de l'entrepreneuriat • Incubation • Développement • Croissance

ANIMER l'écosystème

La technopole favorise les rencontres de l'écosystème local de l'innovation. Elle propose régulièrement des animations collectives pour les entreprises accompagnées et les acteurs économiques du territoire. De plus, Eurekatech accompagne petites ou grandes entreprises, étudiants ou chercheurs, dans leurs démarches de coopération.

• Événements et animations • Projets collaboratifs • Plateforme technologique • Open innovation • Appels à projets.

Soutenir les filières d'excellence

Le paysage économique régional est marqué par une présence importante de secteurs d'excellence dont l'activité impacte le rayonnement régional, national et international du territoire.

• Industries Culturelles et Créatives et Image Numérique • Industrie du Futur • Packaging, Luxe et Spiritueux

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.eurekatech.fr

🌐 <https://www.linkedin.com/company/eurekatech/>



Spécialisation :

- ✓ Animation, Jeux Vidéo et Image Numérique
- ✓ Packaging, Luxe et Spiritueux
- ✓ Edtech et Industrie 4.0
- ✓ Impact et Transitions



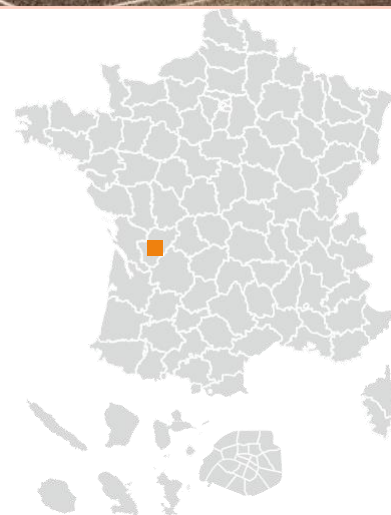
Pierre FOUCAULT

Directeur

📍 Technoparc Krysalide
Parc d'activités du Grand Girac
70, rue Jean Doucet
16470 Saint-Michel

☎ **05 45 25 51 00**

✉ contact@eurekatech.fr



GENEO Incubateur DROME-ARDECHE

GENEO, l'Incubateur des Startups innovantes en Drôme-Ardèche

GENEO est un incubateur de projets d'entreprises innovantes créé en 2015 grâce au soutien des collectivités et structures locales.

Il accompagne la création et le développement de Startups en trois phases : pré-incubation, incubation, incubation croissance avec des capacités de recherche et développement en proximité.

Il propose à chaque projet un appui / soutien adapté par un suivi individuel, des temps collectifs d'avancement et de formations, un réseau d'experts et de chefs d'entreprise.

Des locaux environnés sont mis à disposition et régulièrement des temps conviviaux et d'échanges autour d'un café, d'un lunch sont organisés.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.geneo-incubateur.fr

GENEO
I N C U B A T E U R



Céline JEANNE
Directrice

📍 74, rue Barthélémy de Laffemas
26000 Valence

☎ 06 70 46 94 18

✉ contact@geneo-incubateur.fr



FILIÈRES

- ✓ Tout type d'innovation
- ✓ Agroalimentaire
- ✓ Energies
- ✓ Environnement
- ✓ Industrie 4.0
- ✓ Numérique



Grand Nancy Innovation

TECHNOPOLE
CEEI



Grand Nancy Innovation, la Technopole du Grand Nancy

Grand Nancy Innovation, technopole labellisée RETIS, est un point d'entrée privilégié pour la mise en réseau, l'émergence et la mise en réseau de projets innovants, l'ancrage territorial des entreprises innovantes sur le bassin économique nancéien.

Grand Nancy Innovation incube les créateurs de start up - non issus de la recherche publique, accompagne les entreprises innovantes dans leur phase de développement ou les entreprises plus traditionnelles à mener un projet d'innovation.

Nos activités fonctionnent en cohérence avec les acteurs existants. L'objectif est de mettre en avant la qualité de l'offre territoriale et de la compléter pour maximiser les chances de réussite des projets innovants.

Nos services en tant qu'incubateur d'excellence :

- Pré-incubation : Programme Wake Me Up – Tester votre idée d'entreprise innovante au sein d'un collectif de startups.
- Incubation : Programme Start Me Up – Réussir la création de son activité innovante / Startup.
- Post incubation – Programme Speed Me Up – Réussir mon projet de croissance.

Nos services pour les entreprises établies :

- Impulse : Identifier des axes d'innovation adaptés à la situation de l'entreprise.
- Propulse : Concrétiser un projet d'innovation : structuration, mise en réseau, financement.
- Opengni : notre club d'open innovation afin de favoriser l'émergence de projets collaboratifs innovants

Grand Nancy Innovation anime également des collectifs (Club IA, cluster cyber) ou appels à projets thématiques réunissant autour d'un écosystème territorial spécialisé des porteurs de projets, des startups, des TPE et PME. C'est le cas par exemple sur la thématique « FoodTech », thermalisme. En 2025, la thématique retenue est la rééducation/réadaptation.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.grandnancy-innovation.eu

FILIÈRES

- ✓ Matériaux
- ✓ Santé
- ✓ Numérique
- ✓ FoodTech
- ✓ Industries Culturelles et Créatives
- ✓ Banque, Finance & Droit
- ✓ Construction
- ✓ Tourisme d'affaires
- ✓ Commerce & Logistique

ANNUAIRE DES MEMBRES | 32

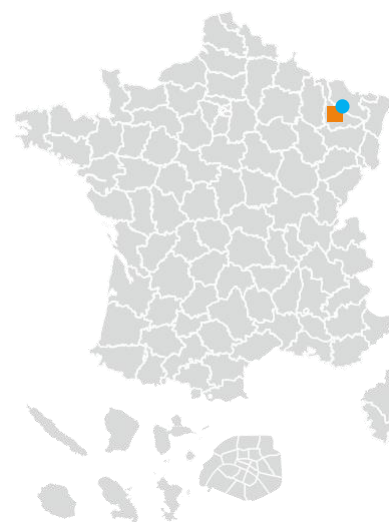
Retis
Réseau français de l'innovation



Romain PETIT
Directeur Exécutif

📍 5, rue Jacques Villermaux
54000 Nancy

✉ contact@grandnancy-innovation.eu



Incuballiance Paris-Saclay

▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE
● CEEI

IncubAlliance Paris-Saclay, l'incubateur référent de l'entrepreneuriat deeptech et de l'innovation à Paris-Saclay.

Depuis 25 ans, IncubAlliance Paris-Saclay est l'incubateur de la recherche publique du pôle d'excellence scientifique et technologique de Paris-Saclay. Il a pour mission d'accompagner les projets à fort contenu technologique de l'ante création à la phase de croissance et de favoriser les collaborations avec les acteurs majeurs de la recherche et de l'innovation deeptech.

IncubAlliance Paris-Saclay est présidé par l'Université Paris-Saclay ; le CEA, CentraleSupélec et HEC Paris complètent son bureau. Il bénéficie des soutiens financiers du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, de l'Union Européenne, de la Région Île-de-France et de la Communauté d'Agglomération Paris-Saclay.

IncubAlliance Paris-Saclay propose des programmes de sensibilisation, de préincubation, d'incubation et d'accélération pour dérisquer, structurer, financer puis développer la croissance des startups. Les porteurs de projets deeptech bénéficient d'un accompagnement sur-mesure auprès des startups managers seniors. Ils sont intégrés à l'écosystème de Paris-Saclay et bénéficient de mises en relation qualifiées.

IncubAlliance Paris-Saclay accompagne une soixantaine de projets par an et compte plus de 450 sociétés créées, dont 5 cotées en bourse.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.incuballiance.fr

INCUB
ALLIANCE
PARIS-SACLAY



Arielle SANTÉ
Directrice Générale

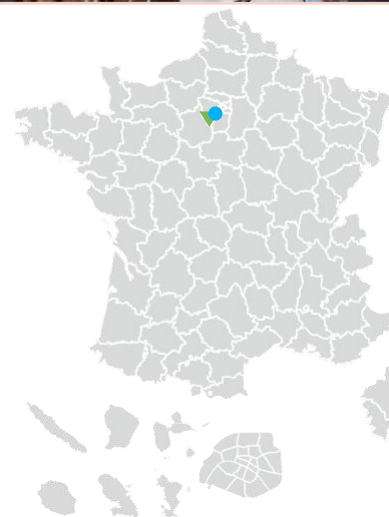
📍 IncubAlliance Paris-Saclay
Le Playground -
3, boulevard Thomas Gobert
91120 Palaiseau

✉ contact@incuballiance.fr



FILIÈRES

- ✓ Santé
- ✓ Newspace
- ✓ Impact
- ✓ Technologies 4.0



Incubateur Belle de Mai

▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Depuis 1999, l'incubateur Belle de Mai accompagne et finance les porteurs de projet dans la création de leur entreprise innovante dans les domaines des technologies logicielles et le numérique.

L'incubateur Belle de Mai est né de la loi sur l'innovation de 1999, visant à valoriser la recherche publique par la création d'entreprises innovantes et à accompagner chercheurs et enseignants dans leur lancement de projets de startups. Véritable levier de croissance des startups, l'incubateur Multimédia Belle de Mai situé à Marseille aide tous les futurs entrepreneurs dans leurs projets numériques innovants ou en lien avec les technologies logicielles sur tout le territoire français. Son programme d'accompagnement a pour vocation de les aider à convertir leur idée en une structure pérenne, en leur apportant une expertise, des moyens techniques, logistiques et financiers.

Programme d'incubation "Le 1024"

L'incubateur Belle de Mai est le premier financeur anté-crédation de votre entreprise innovante. Obtenez jusqu'à 40 000€ de financement pour votre projet grâce au programme d'accompagnement sur mesure "Le 1024". Véritable "Operating Partners", les chargés d'affaires de l'incubateur sont cette personne qui manque à votre équipe. A disposition, ils accompagnent sur mesure votre création d'entreprise, de l'idée à la mise sur le marché. Un peu comme un catalogue, vous piochez dans les compétences de l'équipe Belle de Mai et de vos chargés d'affaires pour obtenir ce dont vous avez besoin et concrétiser votre projet !

Programme d'incubation "La Manufacture 2+"

Ce programme d'accompagnement à la création d'entreprise est gratuit et se déroule tous les trimestres à l'incubateur. Il vise à questionner les choix et les stratégies des entrepreneurs en s'assurant d'une bonne analyse des besoins de leur marché, d'une adéquation entre l'ambition et les moyens à disposition de l'équipe et d'une bonne compréhension de leur chaîne de valeur.

Le programme La Manufacture 2+ est cofinancé par le Fonds Social Européen.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.belledemai.org

▶ www.youtube.com/watch

FILIÈRES

- ✓ Technologies de l'information et de la communication
- ✓ Technologies logicielles
- ✓ Numérique / Multimédia
- ✓ Technologies pour les médias

incubateur
**BELLE
DE MAI**

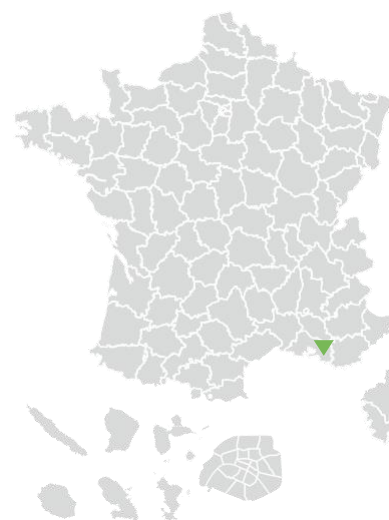


Hubert CHARRIERE
Directeur général

📍 37, rue Guibal
13003 Marseille

☎ 06 30 30 90 30

✉ hubert.charriere@belledemai.org



Incubateur Impulse

▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Incubateur inter-universitaire IMPULSE – Incubateur « Allègre »

Créé en juin 2000 à l'initiative des Universités d'Aix-Marseille et d'Avignon, rejointes par le CEA, le CNRS, l'IRD, l'INSERM, l'INRAE, l'AP-HM, l'Ecole Centrale Marseille, l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne et l'Ecole Arts et Métiers d'Aix-en-Provence, l'Incubateur Inter-universitaire IMPULSE accompagne et finance depuis maintenant plus de 25 ans les projets de création d'entreprises innovantes valorisant les travaux de la recherche publique. Brique fonctionnelle du P.U.I Provence mais également du Biocluster « MIB », intégré à la CISAM et au centre d'un maillage étroit entre laboratoires de recherche, instituts Carnot, SATT, pôles de compétitivité, pépinières, pôle PEPITE Provence, réseau PACA INNOVATION et capital « amorçage », IMPULSE est un véritable outil d'accompagnement et de pré-amorçage, convertissant plus de 86% des projets en entreprises.

A fin 2025, sur 276 projets « incubés », Impulse a pu soutenir la création de 227 entreprises générant environ 2 200 emplois directs (dont plus de 1 600 toujours préservés aujourd'hui) et plus de 4 000 emplois indirects sur le site. Un projet sur deux issus de l'incubateur Impulse est lauréat au concours i-Lab (anciennement dénommé CNACETI) ou lauréat en catégorie « Emergence » du concours CNACETI et/ou titulaire d'une Bourse FrenchTech « Emergence » DeepTech. Avec plus de 650 millions d'euros de fonds privés cumulés (hors rachat) sur les entreprises accompagnées, il démontre l'attractivité de ces startups innovantes sur son territoire. Soutenu par l'Etat au travers du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, l'Union Européenne et les collectivités territoriales dont en particulier la Région Sud, la Métropole d'Aix-Marseille Provence et la Ville de Marseille, Impulse est un incubateur généraliste reconnu qui contribue à la création de valeur en Provence.

Il participe également à l'effort de valorisation de la recherche publique puisque cette institution fait par ailleurs l'unanimité quant à son action auprès de la communauté scientifique locale depuis sa création. Il réalise en outre un grand nombre d'actions de sensibilisation sur les campus universitaires et sites de recherche dans les différents départements de la Région Sud.

IMPULSE est également l'un des rares incubateurs « Allègre » à être certifié par l'AFNOR dans le cadre d'une certification qualité ISO 9001 version 2015 pour son « Accompagnement et son financement aux projets de création d'entreprises innovantes et startup DeepTech » depuis 2009.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.incubateur-impulse.fr

FILIÈRES

- ✓ Informatique & Numérique
- ✓ Electronique & Microélectronique
- ✓ Optique, Photonique & Imagerie
- ✓ Nanotechnologie
- ✓ Robotique & mécanique
- ✓ Algorithmique, IoT & I.A
- ✓ Santé, MedTech & Biotech
- ✓ Environnement & Energie
- ✓ Agronomie & Alimentation
- ✓ Sciences humaines & Sociales
- ✓ Technologies de l'ingénieur
- ✓ Physique & chimie.Etc.



Maxime DEFOUS
Directeur

📍 38, rue Frédéric Joliot-Curie
M.D.I Technopole de Château-Gombert
13013 Marseille

☎ 04 91 10 01 45

✉ contact@incubateur-impulse.com



Incubateur Lorrain

▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Incubateur Lorrain

L'Incubateur Lorrain est une structure associative créée en 1999 dans le cadre de la Loi Allègre visant le transfert technologique et la valorisation de la recherche publique par la création d'entreprises.

Il est labellisé Incubateur d'Excellence Grand Est.

Il est membre fondateur du PUI POLARIS.

Il accompagne des projets de création de start-up portés par un chercheur, enseignant-chercheur ou doctorant, ou par des étudiants entrepreneurs suivis par le PEEL si le projet a un lien (existant ou à créer) avec un laboratoire de recherche, dans le cadre du programme « Global Incubation, entreprendre par la recherche » (ISITE/LUE).

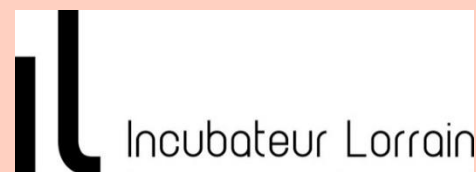
L'Incubateur Lorrain assure un suivi ante et post-crédation des projets au travers de prestations d'expertise : stratégie, marché, propriété intellectuelle, business plan, financement, lien porteur scientifique/futur dirigeant, structuration et pérennisation du projet, environnement de réseau. L'adossement à la recherche est un point clé de spécialisation des missions et de la stratégie de l'IL.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.incubateurlorrain.org

FILIÈRES

- ✓ Santé
- ✓ Bioéconomie
- ✓ Start-ups industrielles
- ✓ SHS / numériques



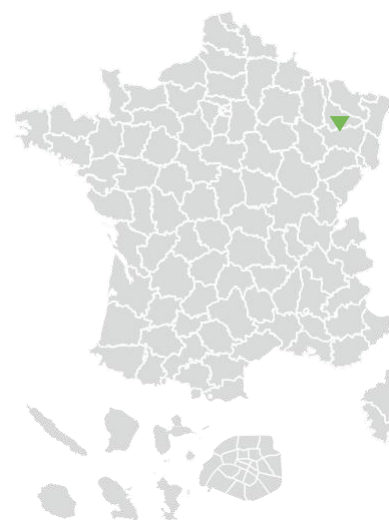
Natacha HAUSER-COSTA

Directrice

📍 2, avenue de la forêt de Haye
54500 Vandoeuvre les Nancy

☎ 03 72 74 74 20

✉ natacha.hauser-costa@univ-lorraine.fr



Incubateur Provence-Côte d'Azur

▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Incubateur Provence-Côte d'Azur

L'incubateur propose aux entrepreneurs innovants un accompagnement personnalisé sur une période de 6 à 24 mois, des formations et des expertises, des facilités d'hébergement et pour les projets liés ou issus de la Recherche publique française, une avance remboursable. Il soutient et conseille majoritairement ces projets issus ou en lien avec la recherche publique française.

En quelques chiffres, dans les secteurs de l'Intelligence artificielle et de la DeepTech :

- 140 entreprises innovantes en activité
- 1 560 emplois directs créés
- 157 M€ de chiffres d'affaires dont 50% à l'international
- 350 M€ levés dont 80% privés

FrenchTech Seed Paca-Est, prescripteur au fonds géré par BPIFrance : l'Incubateur Provence-Côte d'Azur est chef de file du consortium.

Fondé par Inria et les universités Côte d'Azur et de Toulon, fondateur du PUI Med'Innov, l'incubateur est soutenu par le Ministère de l'Enseignement Supérieur, et de la Recherche, le Conseil régional Provence-Alpes-Côte d'Azur, les Communautés d'agglomération de Sophia Antipolis, Cannes-Lérins, du Pays de Grasse, et les métropoles Nice-Côte d'Azur et Toulon-Provence-Méditerranée.

Selon son stade de maturité et points critiques du projet, l'équipe de l'Incubateur établit en accord avec le porteur de projet un programme d'accompagnement spécifique sur une durée de 18 mois.

L'équipe de l'incubateur est localisée dans les EUBIC / CEEI de Sophia Antipolis (pôle Alpha) et de Toulon (TVT Innovation), au Hub de l'innovation de Nice pour faciliter l'accompagnement de proximité des entrepreneurs, hébergés dans les pépinières de ses membres, y compris Cannes Bastide Rouge et InnovaGrasse.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.incubateurpca.org

FILIÈRES

- ✓ Intelligence Artificielle avec le 3IA Côte d'Azur
- ✓ Sciences de l'ingénieur
- ✓ Sciences de la vie
- ✓ TIC
- ✓ Sciences Humaines et Sociales
- ✓ Spatial avec SAFE Cluster (ESA BIC)
- ✓ Diversité (FrenchTech Tremplin)
- ✓ Santé



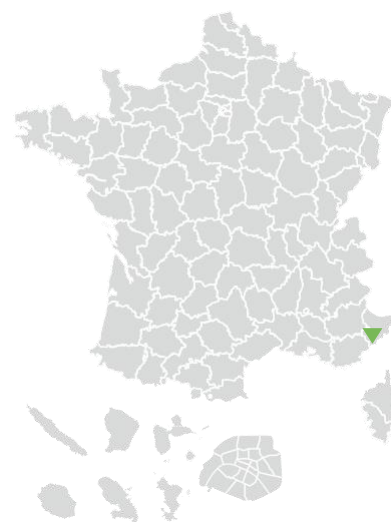
Laurent MASSON

Directeur

📍 1047, route des Dolines
Allée Pierre Ziller
06560 Valbonne

☎ **04 89 86 69 10**

✉ info@incubateurpca.org



Inizià, l'Incubateur d'Entreprises Innovantes Corse

L'Incubateur d'entreprises innovantes – INIZIÀ, créé en 2006 au sein de l'Agence de développement économique de la Corse puis sous forme associative en 2013, soutient l'innovation en Corse à travers trois missions principales :

- 1. Incubation de projets innovants** : Labellisé « Incubateur de la Recherche Publique », INIZIÀ propose un parcours d'accompagnement sur mesure en 3 phases (pré-incubation → incubation → accélération) qui permet aux porteurs de projet et chefs d'entreprises innovantes d'être soutenus dès la genèse d'un concept et de bénéficier d'un appui personnalisé tout au long de son développement.
L'Incubateur offre hébergement, conseil, financement, coaching personnalisé, appui d'experts, ateliers, formations, accompagnement à la levée de fonds, conseil en propriété intellectuelle et mentorat.
- 2. Animation de l'innovation et soutien à l'entrepreneuriat** : INIZIÀ diffuse la culture de l'innovation en Corse afin d'impulser l'émergence de nouveaux projets. Les équipes de l'Incubateur sensibilisent et partagent des informations à destination des institutions, des étudiants, des créateurs et chefs d'entreprises en allant à leur rencontre, en communiquant et en animant l'écosystème territorial.
- 3. Mise en réseau des compétences** : INIZIÀ fait partie d'un réseau d'experts, financeurs et acteurs, facilitant les interactions avec la recherche académique, notamment les membres du PUI Med'innov, et offrant une ouverture nationale et internationale via des réseaux comme Retis et Enterprise Europe Network.

Disposant de deux sites à Ajaccio et à Bastia, INIZIÀ est soutenu par la Collectivité de Corse, l'Etat, l'Union européenne et ses membres fondateurs : Université de Corse Pascal Paoli, CCI de Corse, Communautés d'agglomération d'Ajaccio et de Bastia.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.inizia.corsica

FILIÈRES

- ✓ Agroalimentaire
- ✓ Design & Industries créatives
- ✓ Energies
- ✓ Environnement
- ✓ Numérique & TIC
- ✓ Santé & Cosmétique
- ✓ Services innovants

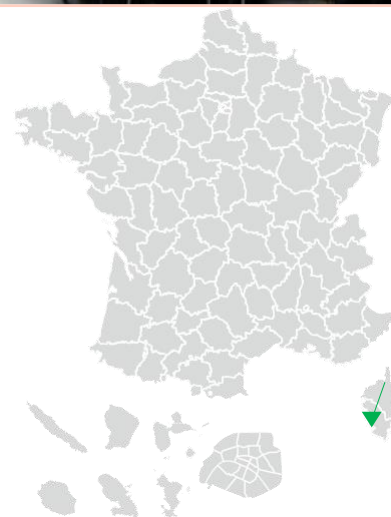


Emmanuel PIERRE
Directeur

📍 **Siège :**
2 boulevard Charles Bonaparte,
Port Charles Ornano
20090 AJACCIO

☎ **04 95 26 62 96**

✉ incubateur@inizia.corsica



INNÔZH Technopole

■ TECHNOPOLE
▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

INNÔZH Technopole

INNOZH Technopole est une mission portée par l'association INNOZH. Cette association, localisée sur l'agglomération de Saint-Brieuc en Côtes d'Armor, fédère une technopole et un centre de ressources technologiques (labellisé CRT) spécialisé en santé animale, qui intègre également des activités de formation.

INNOZH Technopole assure une mission d'intérêt général sur 6 EPCI du département des Côtes d'Armor. Au bénéfice de toutes les filières économiques du territoire, ses missions sont les suivantes :

- Accompagnement sur-mesure des porteurs de projets et entreprises innovantes, du stade de la création au développement, sur des enjeux tels que la stratégie d'entreprise ou le financement,
- Mise en œuvre de programmes de formation et d'accompagnement collectif, de l'incubation (incubateur régional Emergys Bretagne) à l'accélération (Booster Bretagne),
- Mise en réseau et animation de l'écosystème de l'innovation sur le territoire, à travers notamment le portage de la communauté French Tech Baie de Saint-Brieuc et la co-animation du Totem Baie de Saint-Brieuc.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.innozh.fr

FILIÈRES

Toutes filières dont :

- ✓ Numérique & TIC
- ✓ Foodtech
- ✓ AgTech et santé animale
- ✓ Biotechnologies
- ✓ Plasturgie composites
- ✓ Automatisation & Process
- ✓ Santé & Cosmétique
- ✓ Etc.

innôZH



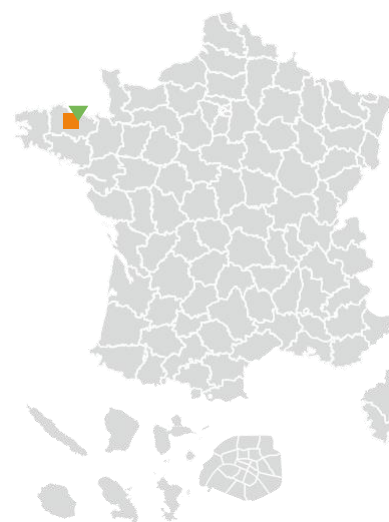
Bénédicte LE GOUIL

Directrice générale

📍 2, rue Jean Rostand
22440 Ploufragan

☎ **02 96 76 61 61**

✉ technopole@innozh.fr



I-Nova Guadeloupe, Technopole by Retis





■ TECHNOPOLE

I-NOVA Guadeloupe, La Technopole by Retis

Outil régional de développement par l'innovation, I-NOVA Technopole a vu officiellement le jour le 1er octobre 2022, sous la forme d'une association. Présidée par Sébastien Luissaint, fondateur de Myditek, elle regroupe des adhérents entrepreneurs ou partenaires, qui ont à cœur de permettre l'éclosion de nouveaux projets, et de les faire se transformer en entreprises performantes et viables ! Parmi eux, on compte notamment : Le Conseil Régional de Guadeloupe, la Chambre de commerce et d'industrie des îles de Guadeloupe, la Communauté d'agglomération « Nord Grande Terre », le MEDEF, la Fédération des Très Petites Entreprises, la Commune de Baie-Mahault, MYDITEK, l'INRAE, l'Université des Antilles, la Chambre d'agriculture de Guadeloupe, la Chambre des métiers et de l'artisanat, le Comité régional des pêches maritimes et des élevages marins des îles de Guadeloupe, la Chambre régionale de l'économie sociale et solidaire des îles de Guadeloupe, Edf Guadeloupe, le Rectorat de Guadeloupe.

L'innovation est un axe majeur de la stratégie de développement des îles de Guadeloupe : en effet, c'est le levier d'une transition vers un nouveau modèle de développement pour notre territoire, dont les maîtres mots sont compétitivité, soutenabilité, solidarité et ouverture économique. C'est également une source d'opportunités pour les jeunes diplômés guadeloupéens. I-NOVA Technopole est un pilier de cette Stratégie Régionale de l'Innovation de La Guadeloupe, et est un intermédiaire incontournable d'un écosystème de l'innovation qui se veut performant et opérationnel, pour structurer le territoire et améliorer « la machine régionale à innover ». L'objectif d'I-NOVA Technopole est de créer un environnement qui dynamise le processus d'innovation en Guadeloupe, en tirant parti de ses avantages compétitifs, de ses atouts géostratégiques et de ses moyens matériels, humains et financiers significatifs.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

- ➔ www.inova.gp
-  <https://www.linkedin.com/company/technopol>
- [e-i-nova](#)
-  [I-Nova Technopole Guadeloupe](#)


FILIÈRES

- ✓ Energies & Matériaux
- ✓ Biodiversité & Agro-transformation
- ✓ Economie circulaire & ESS
- ✓ TIC & Services numériques
- ✓ Industries Culturelles et Créatives

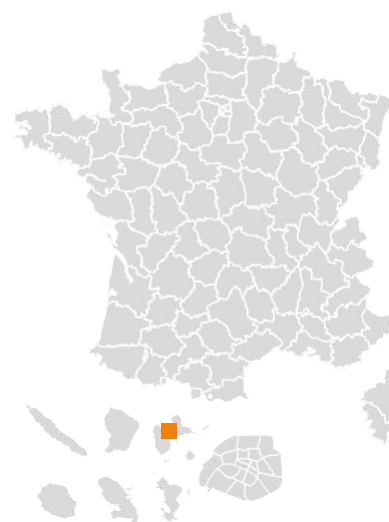


Axelle TIEDREZ-DAIJARDIN

Directrice

 Guadeloupe Formation
Route de Roujol
97170 Petit-Bourg

 direction@inova.gp



Inovallée, Grenoble Alpes Technopole

Lancée en 1972 dans le cadre de l'aménagement du territoire économique grenoblois, inovallée continue de répondre aux objectifs des pères fondateurs du parc, qui étaient de favoriser la création de startup deep techs, l'implantation et le développement d'entreprises à caractère hautement technologique et d'assurer à toutes les services et l'accompagnement indispensables à leur croissance et leur pérennité.

Créée par et pour les entreprises, dirigée par des entrepreneurs qui œuvrent main dans la main avec l'ensemble des acteurs du territoire, l'association inovallée mobilise les énergies pour offrir à ses entreprises, aux dirigeants et leurs collaborateurs, un écosystème vertueux et facilitant à chaque étape de leur développement, avec un objectif clair : faire de l'innovation un moteur de croissance économique responsable et d'emplois durables.

Nos missions :

- Détecter, évaluer et incuber les porteurs de projet en pré-création et les startups early-stage au sein de l'incubateur Tarmac, opéré par inovallée en partenariat avec les acteurs publics et privés de l'écosystème grenoblois
- Accélérer les startups numériques de la Région Auvergne Rhône-Alpes grâce à son programme GATE, financé à 70% par le Feder en Région, qui leur permet de bénéficier d'accompagnement collectif et individuel sur les volets développement commercial, pilotage financier et croissance à l'international
- Favoriser l'implantation d'entreprises innovantes sur la technopole par des actions conjointes avec les partenaires publics autour du marketing territorial, de l'événementiel ou des projets d'infrastructures et d'aménagements
- Accompagner les entreprises par des services de facility management et de soutien à leur marque employeur pour faciliter le recrutement et la fidélisation de leurs talents (avec de nombreux services au profit des salariés, dans une logique de qualité de vie au travail)
- Accompagner les dirigeants dans leurs challenges par la mise en réseau, le partage d'expérience, et de nombreux événements entrepreneuriaux couvrant l'ensemble des thématiques (technologiques, réglementaires, marketing, management, financement, etc)

Zone verte pour matière grise, inovallée se positionne aujourd'hui comme un acteur clé du software sous toutes ses formes (centres de recherche, éditeurs logiciels, ESN, edgeIA computing), et des smart devices (pour la santé, les smart cities, l'industrie 4.0, l'énergie ou l'environnement...)

Ses 340 entreprises et 12 000 emplois en font l'une des plus grande force économique du bassin grenoblois.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.inovallee.com

FILIÈRES

- ✓ Software (IA, éditeurs, edge computing, ESN)
- ✓ Smart devices (smart energy, smart building, smart cities, medtech...)
- ✓ Biotechs et environnement
- ✓ Industrie 4.0



Claire CHANTERELLE

Directrice générale

📍 29, chemin du Vieux Chêne
38240 Meylan

☎ 04 76 90 41 57

✉ c.chanterelle@inovallee.com



La Technopole ATLLAS

■ TECHNOPOLE

La Technopole ATLLAS

La Technopole ATLLAS (Association Technopole La Rochelle Littoral Aunis Saintonge), est la structure d'accompagnement à l'innovation et au développement des entreprises innovantes en Charente-Maritime. Créée sous statut associatif en janvier 2025, elle prend le relais de La Rochelle Technopole, tout en élargissant son périmètre d'action à l'échelle du grand territoire Charentais-Maritime.

L'ambition d'ATLLAS est de soutenir la dynamique entrepreneuriale et accélérer les projets innovants dans un esprit de coopération territoriale. L'association rassemble un large écosystème : collectivités locales, entreprises, partenaires privés et publics, établissements d'enseignement supérieur et de recherche, clusters...

Avec une gouvernance où les entreprises sont majoritaires, ATLLAS déploie une offre de services enrichie :

- Un accompagnement individuel, sur mesure et personnalisé des porteurs de projets et des entreprises
- Un accompagnement collectif : programmes, parcours, ateliers... destinés aux entreprises accompagnées
- Des actions collectives d'animation : Petit dej' et matinale de l'innovation pour sensibiliser à l'innovation, mise en réseau de l'écosystème via des événements networking (soirée annuelle, afterwork etc...)

Cette stratégie est portée par une équipe de conseillers innovation, sous la direction de Noëlle Corlay, nommée directrice générale en 2025. La présidence est assurée par Guénolé Havard, Directeur offre monde chez Décathlon, garant d'une vision entrepreneuriale forte.

La Technopole ATLLAS bénéficie du soutien financier de la Communauté d'Agglomération de La Rochelle, de la Région Nouvelle-Aquitaine et des fonds européens (FEDER), complétés par des contributions d'adhérents publics et privés.

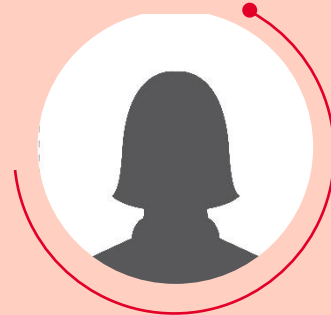
Depuis sa genèse sous l'entité « La Rochelle Technopole », la structure a déjà accompagné plus de 110 entreprises, permis la création de 510 emplois et suscité plus de 20 millions d'euros d'investissements locaux. En 2025, elle continue à incarner un acteur moteur pour faire de l'innovation un levier durable de développement économique et de création d'emplois au service du territoire.

La Technopole ATLLAS anime également le dispositif d'appel à projet PULPE (accélérateur d'innovations depuis 2007) qui permet d'encourager et de soutenir financièrement des projets innovants, sur la base d'un binôme étudiant (en stage ou alternance) et d'une entreprise du territoire.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.larochelle-technopole.fr

 [Technopole ATLLAS](#)



Ophélie GARNIER
Directrice

📍 1, Rue Fléming, Hôtel Créatio ImagéTIC, Bureau 17, 17000 La Rochelle

☎ 05 46 30 34 13

✉ technopole@agglomero-larochelle.fr



FILIÈRES

- ✓ Agroalimentaire et circuits courts
- ✓ Bâtiment et villes durables
- ✓ Environnement et éco-activités
- ✓ Nautisme et maritime
- ✓ Numérique développement logiciel et internet
- ✓ Santé et biotechnologies



Laval Mayenne Technopole

■ TECHNOPOLE
● CEEI

Laval Mayenne Technopole, référente de l'innovation en Mayenne

Laval Mayenne Technopole :

- Anime, met en réseau et facilite la coopération des compétences scientifiques et technologiques présentes sur le département de la Mayenne.
- Accompagne les porteurs de projets innovants et les entrepreneurs à tous les stades de développement au travers de ses outils d'accompagnement :
 - **Pour les startups** : au stade de l'idée jusqu'au lancement et développement de la startup avec les trois programmes de l'Incubateur LMT (VISA, Idenergie et UP) et l'hébergement dans la Pépinière d'entreprises innovantes
 - **Pour les PME** : Challenge compétences pour susciter des idées d'innovation, Programme APOLLO pour définir un projet d'innovation à partir de l'écoute des clients, SélanC pour vérifier la faisabilité d'un projet innovant, Futurs915 pour accompagner à la réflexion stratégique
 - **Pour les Grands comptes** : Mission exploration pour trouver des startups répondant à leurs besoins
 - **Pour toutes les entreprises** : Accompagnement au montage de projets collaboratifs et facilitation de la collaboration avec les laboratoires de recherche
- Développe l'attractivité et la visibilité du territoire par l'innovation en faisant la promotion des projets innovants.
- Organise des événements sur le thème de l'innovation : West Data Festival, Matinées de l'innovation et anime la filière numérique et travaille à l'émergence de nouvelles filières (économie circulaire, mobilités douces).

Laval Mayenne Technopole est financée principalement par Laval Agglomération, la Région des Pays de la Loire et les fonds européens.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.laval-technopole.fr

FILIÈRES

- ✓ Numérique dont Réalité Virtuelle et Intelligence artificielle
- ✓ Filières émergentes (Economie circulaire, mobilités douces)

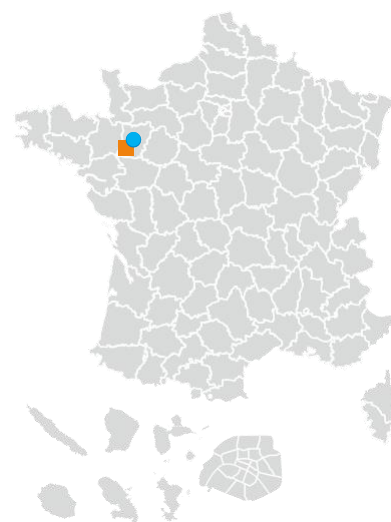


Christian TRAVIER
Directeur

📍 6, rue Léonard de Vinci
53001 Laval

☎ **02 43 49 75 00**

✉ technopole@laval-technopole.fr



Le Mans Innovation

■ TECHNOPOLE

Le Mans Innovation

Le Mans Innovation, Technopole du Mans et de la Sarthe, soutient les entreprises, les entrepreneurs, les étudiants et les collectivités territoriales dans le développement de projets innovants. Elle accompagne les porteurs de projets à chaque étape de la maturation de leur innovation, de l'émergence de l'idée jusqu'à sa réussite commerciale.

Le Mans Innovation favorise la création et le développement d'entreprises innovantes sur le territoire sarthois, tout en accompagnant des entreprises établies pour structurer et renforcer leurs projets de recherche et d'innovation. De plus, elle sensibilise et promeut la culture de l'innovation au sein de l'écosystème local.

Accompagnement à la création ou au développement :

- Pré-incubation
- Incubation
- Post-incubation

Accompagnement entreprises matures :

- Aide à la recherche de compétences techniques/scientifiques
- Aide à la recherche de financement dédiés à la R&D et à l'innovation
- Référent CIR/CII sur le département
- Relais vers les pôles de compétitivités
- Programmes d'accompagnement dédiés

Sensibilisation et développement à la culture de l'innovation :

- Interventions auprès de public étudiants
- Conférences
- Ateliers
- Permanences

Animation du Pôle de Recherche d'Innovation du Mans et de la Sarthe

- Promotion de la recherche et de l'innovation au profit des entreprises sarthoises
- Collaboration entre formation supérieure, recherche et entreprises sarthoises
- Sensibilisation à l'innovation et mise en relations via une plateforme.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.lemansinnovation.fr



Le Mans Innovation intervient sur tous les secteurs pour des innovations technologiques ou de services.

Environnement économique plus spécifique :

- ✓ Acoustique
- ✓ Risque et Assurances
- ✓ Polymères et Fonctionnalisation des surfaces
- ✓ Filière Hydrogène
- ✓ Industrie mécanique des transports terrestres
- ✓ Informatique
- ✓ Santé

le mans
innovation



Chloé Rossignol
Directrice

📍 57, boulevard Demorieux
72000 Le Mans

☎ 02.43.47.39.79

✉ chloe.rossignol@lemans.fr



Le Pool x La French Tech Rennes Saint-Malo

■ TECHNOPOLE
▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Le Pool x La French Tech Rennes Saint-Malo

Le Pool c'est la communauté de l'innovation et de l'entrepreneuriat à l'échelle de l'Ille-et-Vilaine. Il porte la capitale French Tech Rennes St-Malo et réunit + de 500 membres dont : startups, entreprises innovantes, porteurs de projet, incubateurs, accélérateurs, structures d'accompagnement, établissements d'enseignement supérieur et de recherche, etc.

Sa mission : guider les entrepreneurs qui innovent vers la réussite de leurs projets au service d'une économie durable.

Au cœur des filières d'excellence du territoire et en lien avec l'univers de l'enseignement supérieur et de la recherche, il accompagne les entreprises innovantes et anime la dynamique French Tech Rennes St-Malo pour les startups. Experts des problématiques spécifiques aux entreprises innovantes, il crée les conditions du succès pour cultiver un terreau favorable à leur développement. Le Pool est également membre de la fédération des 7 technopoles de Bretagne qui lui permet de déployer certaines actions à l'échelle régionale.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.lepool.tech

FILIÈRES

- ✓ Agri-Agroalimentaire
- ✓ Automatique & Process
- ✓ Biotechnologies
- ✓ Cybersécurité
- ✓ Energies
- ✓ Environnement
- ✓ Industrie
- ✓ Numérique
- ✓ Santé & Cosmétique
- ✓ Intelligence Artificielle



Daniel GERGES
Directeur général

📍 **Le Pool Rennes :**

2, rue de la Mabilais
35000 RENNES

📍 **Le Pool ViaSilva :**

1179, avenue des champs blancs
35510 CESSON-SÉVIGNÉ

☎ **02 30 30 07 00**

📍 **Le Pool St Malo :**

2, rue Théodore Monod
35400 SAINT-MALO

☎ **02 23 17 52 94**

✉ communication@lepool.tech



Métropole Aix-Marseille-Provence



La Métropole Aix-Marseille-Provence, accueille, accélère et soutient les projets innovants et structurants

La Métropole Aix-Marseille-Provence dispose de puissantes filières industrielles historiques comme l'aéronautique, l'industrie maritime et portuaire, l'énergie-environnement, le numérique – microélectronique, la santé mais aussi un fort potentiel d'innovation liés à la nécessaire mutation de ces secteurs traditionnels, la richesse de sa recherche académique, et la création de nouvelles filières répondant aux enjeux de transformation de notre société.

L'écosystème de l'innovation d'Aix Marseille Provence est animé par la Métropole au travers du Club Innov Provence. Il propose une offre de service riche et dense mobilisant notamment incubateurs, pépinières, accélérateurs et pôles de compétitivité. Il se structure autour d'espaces dédiés dont 3 Technopôles :

- Technopôle de l'environnement Arbois Méditerranée (Cleantech)
- Technopôle Marseille-Provence à Château-Gombert (Sciences de l'ingénieur)
- Parc Scientifique et Technologique Marseille Luminy (Biotech)

Les acteurs académiques, les grands projets structurants à l'instar de la Cité de l'Innovation et des Savoirs Aix-Marseille (CISAM), du Technocentre Team Henri Fabre ou de Piicto complètent cet écosystème d'innovation dont la qualité a été reconnue par la Commission européenne qui a élu Aix-Marseille-Provence Capitale Européenne de l'Innovation pour l'année 2023.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.innovation.ampmetropole.fr

FILIÈRES

- ✓ Environnement / Energie
- ✓ Santé
- ✓ Numérique / Industries créatives / Microélectronique
- ✓ Tourisme / Art de vivre
- ✓ Maritime / Logistique
- ✓ Aéronautique / Mécanique



Hervé GRAULIER

Directeur Innovation, Transitions, Enseignement Supérieur et Recherche



Delphine LAPRAY

Chef du Service Enseignement Supérieur Recherche, Ecosystème d'innovation, Santé

📍 58, Boulevard Charles Livon
13007 Marseille

☎ 04 95 09 50 84

✉ herve.graulier@ampmetropole.fr

✉ delphine.lapray@ampmetropole.fr



Neoloji Technopole

■ TECHNOPOLE
▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Neoloji Technopole, un accompagnement sur mesure dédié à l'innovation

Labellisée par le réseau national Retis, Neoloji Technopole a vocation à développer le territoire par l'innovation et fédérer l'ensemble de ses entreprises et acteurs publics.

Implantée à Poitiers, proche de la gare, Neoloji Technopole propose un ensemble de services centrés sur les besoins des entrepreneurs et dirigeants : l'accompagnement qualifié à la création et au développement d'entreprises innovantes (plus de 40 projets accompagnés en continu, dont 1/3 liés à la recherche publique), l'hébergement des projets (pépinière, coworking...), l'animation de l'écosystème de l'innovation en associant ses différents partenaires et membres.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.neoloji.fr

FILIÈRES

- ✓ Santé
- ✓ Edutainment
- ✓ Esport
- ✓ Chimie Verte
- ✓ Deeptech



Vincent GROSYEUX
Directeur

📍 24, boulevard grand Cerf
86000 Poitiers

☎ 05 49 49 64 46

✉ contact@neoloji.fr



Normandie Incubation

▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Faire d'une idée innovante, une startup performante !

Incubateur de la recherche publique, Normandie Incubation accompagne depuis 25 ans sur le territoire Normand (Caen, Rouen et Le Havre) des porteurs de projets dans la création et le lancement de leur startup.

A travers 3 dispositifs (STERNE, l'incubateur et l'accélérateur), Normandie Incubation assure un accompagnement complet, de l'idée au lancement commercial.

Les créateurs de startups bénéficient de ressources et compétences humaines, physiques et organisationnelles : un « guichet unique » d'informations et de conseils, un accès privilégié aux financements et montage du business model, une offre de formation pour monter en compétences, des rencontres avec des entrepreneurs expérimentés ainsi qu'un hébergement pendant 18 mois. Les projets accompagnés par la Recherche en lien avec la recherche bénéficient d'une aide financière remboursable.

L'accélération de startups DeepTech repose sur un accompagnement sur-mesure et sectorisé.

Depuis la création en 2000 :

- 394 projets accompagnés
- 278 entreprises créées

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.normandie-incubation.com

FILIÈRES

- ✓ Santé & bien-être
- ✓ Industrie, robotique et électronique
- ✓ Loisirs & Culture
- ✓ Energie & Environnement
- ✓ Education & Formation
- ✓ Filière Equine
- ✓ Sécurité informatique, monétique et cybersécurité
- ✓ Logiciels métiers



normandie
incubation



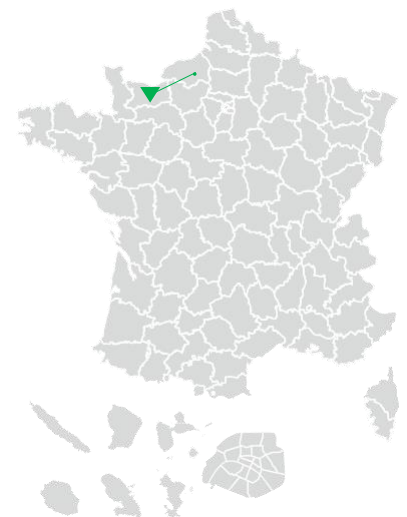
Laurent PROTIN
Directeur général

📍 17, rue Claude Bloch
14076 Caen

☎ 02 31 56 69 31

📠 06 76 41 71 25

✉ contact@normandie-incubation.com



Nubbo

▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Nubbo, l'acteur incontournable de l'innovation en Occitanie

Centré sur des projets de créations d'entreprises valorisant des technologies développées au sein de la Recherche Publique (Universités, organismes de recherche), il reste ouvert à tout projet de création d'entreprise innovante BtoB à fort potentiel de développement.

En 25 ans d'existence, Nubbo c'est :

- 387 projets accompagnés
- 332 entreprises créées
- 3 550 emplois créés
- 1 500 M d'Euros levés

Soutenu par le Ministère de la Recherche, la Région Occitanie, Toulouse Métropole et le SICOVAL, ainsi qu'en étroite collaboration avec les organismes de recherche et d'enseignement de la région, Nubbo propose une offre unique d'accompagnement à destination des créateurs de startups en Occitanie :

2 mois de pré-incubation gratuite pour éprouver l'idée.

- 12 mois d'incubation et 50k d'Euros d'aide pour valider le business model et toucher ses premiers clients.
- 6 mois d'accélération et 50k d'aide pour développer l'activité commerciale et concrétiser la levée de fonds.
- 12 mois de préincubation deeptech pour valoriser les travaux de recherche publique et transformer des innovations de rupture en création d'entreprise, en partenariat avec la société d'accélération de transfert de technologie (SATT) Toulouse Tech Transfer, et dans le cadre du Pôle Universitaire d'Innovation « UT Innovation ». Jusqu'à 120 k€ de subvention mobilisable avec la BFTLab.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.nubbo.co

FILIÈRES

- ✓ Biotech/Santé
- ✓ Logiciel/IA
- ✓ Aéro/Espace
- ✓ GreenTech
- ✓ Autres Deeptech

nubbo
INCUBATEUR À MISSION



Anne-Laure CHARBONNIER
Directrice

📍 La Cité
55, avenue Louis Bréguet
31400 Toulouse

✉ contact@nubbo.co



Paris Biotech Santé



▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Paris Biotech Santé, incubateur et pépinière 100% Santé

Au cœur de l'écosystème hospitalo-universitaire de l'Université Paris Cité et de l'Assistance Publique-Hôpitaux de Paris, Paris Biotech Santé accélère les startups innovantes en biotech, medtech, intelligence artificielle et santé numérique.

Grâce à un parcours entrepreneurial unique, les jeunes entreprises bénéficient d'une offre ciblée santé à forte valeur ajoutée :

- Accompagnement stratégique : coaching personnalisé, ateliers et programmes collectifs pour consolider la montée en compétences et préparer la levée de fonds
- Accès facilité à des financements : non dilutifs et dilutifs, accès à des investisseurs, prise en charge de prestations stratégiques
- Réseau et ressources spécialisés : communauté d'Alumni de 250 entreprises, réseau d'experts (chercheurs, cliniciens, réglementaires, market access...), plateformes de recherches, bureaux et laboratoires...

Un impact concret

- 218 projets accompagnés
- 85% des startups financées
- 81% de taux de survie à 5 ans

Paris Biotech Santé accueille par ailleurs dans la pépinière Paris Santé Cochin (6000 m² de bureaux et de laboratoires L1 & L2) des startups en santé ayant obtenu un premier financement significatif.

Parmi les belles réussites : Raidium, Qubit Pharmaceuticals

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.retis-innovation.fr

 [parisbiotechsante.org](https://www.linkedin.com/company/parisbiotechsante.org)

 [@ParisBiotech](https://twitter.com/ParisBiotech)



 Santé


ANNUAIRE DES MEMBRES | 50

0

Retis
Réseau français de l'innovation



Stéphanie LEFEBVRE
Directrice

 24, rue du Faubourg Saint-Jacques
75014 Paris

 **01 53 10 53 10**

 contact@parisbiotechsante.org



Quest for change

▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Quest for change

Quest for change, réseau d'incubateurs du Grand Est, rassemble 5 incubateurs d'excellence (Innovact à Reims, Quai Alpha à Epinal, Rimbaud'Tech à Charleville-Mézières, SEMIA à Strasbourg et Mulhouse et The Pool à Metz) qui déploient une méthodologie d'incubation commune, séquencée et éprouvée par plus de 270 start-up en cours d'accompagnement.

L'ambition du réseau est de développer l'innovation sur tout le territoire en amenant les entrepreneurs le plus rapidement possible vers leur premier chiffre d'affaires via un accompagnement pragmatique, bienveillant et impartial, prodigué par une équipe d'experts à l'ADN entrepreneurial fort.

Quest for change est membre fondateur de deux PUI, le PUI Alsace et Innorem, et propose un accompagnement spécifique pour les projets Santé et Industrie grâce à ses deux incubateurs thématiques, Quest for Health et Quest for Industry.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.questforchange.eu

FILIÈRES

- ✓ Santé (Biotech, medtech, e-santé)
- ✓ Industrie
- ✓ Deeptech
- ✓ Green
- ✓ Transformation digitale
- ✓ Agro-Bio-Eco
- ✓ Quantique

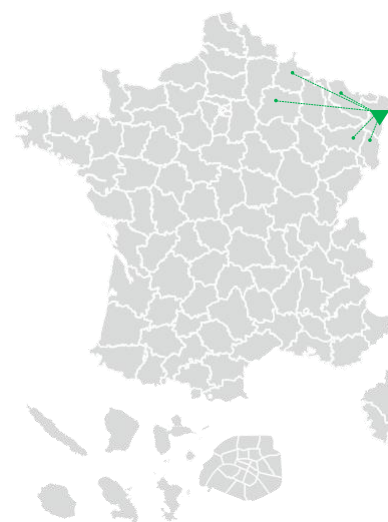
Quest
for change



Stéphane CHAUFFRIAT
Directeur Général

📍 9, rue de la Krutenau
67000 Strasbourg

✉ stephane.chauffriat@questforchange.eu



Technopole Anticipa

■ TECHNOPOLE
▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE

Technopole Anticipa Lannion - Guingamp, accélérateur d'innovation

Accélérateur d'innovation, Anticipa est l'interface incontournable des projets d'entreprise à caractère innovant ou industriel sur l'Ouest des Côtes d'Armor (Lannion Trégor Communauté et Guingamp Paimpol Agglomération).

Anticipa anime **une communauté de 200 adhérents**, composée de porteurs de projets, de startapers, d'entrepreneurs, d'industriels, de chercheurs, d'enseignants, d'étudiants et d'institutionnels.

Elle **accompagne et soutient** les projets (individuels ou collaboratifs) quel que soit leur **stade de maturité** (incubation, création, implantation, développement, internationalisation...) et **anime les filières** par l'organisation de différents événements dédiés (colloque, rencontres, matinales, formation...).

La technopole Anticipa est à l'écoute de tous et propose **un accompagnement sur mesure** aux créateurs d'entreprises innovantes ainsi qu'aux dirigeants pour mener à bien leur projet d'innovation.

Anticipa anime également la French Tech Brest Bretagne Ouest.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.technopole-anticipa.com

FILIÈRES

- ✓ Le **Numérique** (5G, cybersécurité, IoT, Intelligence artificielle, web, logiciels...)
- ✓ La **Photonique** (laser, capteurs...)
- ✓ Les **biotechnologies marines et la cosmétique** (culture et valorisation des ressources marines, formulation...)
- ✓ L'**alimentation-nutrition** (transformation, circuits court...)
- ✓ L'**industrie – naval – nautisme** (transformation des matériaux, chantiers navals, les équipements nautiques, les énergies...)

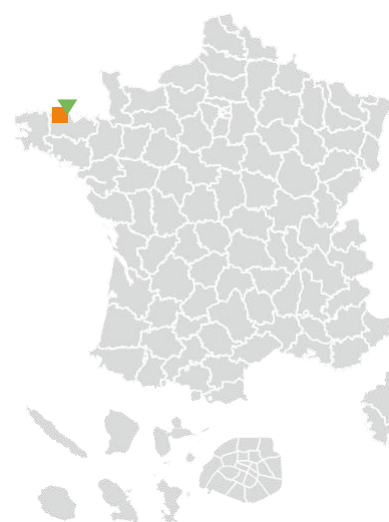


Estelle KERAVAL
Directrice

📍 Maison des entreprises
22300 Lannion

☎ **02 96 05 82 50**

✉ contact@technopole-anticipa.com



Technopôle Brest-Iroise

■ TECHNOPOLE
▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE
● CEEI

Eclairer les entrepreneurs innovants à la pointe de la Bretagne

Pour le développement d'un territoire et à l'écoute d'une société en mouvement, notre équipe guide les porteurs de projets et crée des ponts entre les entreprises, la recherche, la formation et les collectivités. Nous aidons à faire émerger des innovations créatrices de valeurs.

Nous intervenons sur l'ensemble de la chaîne de valeur de l'accompagnement des entreprises innovantes : idée, incubation, suivi des jeunes entreprises en post création, développement et croissance, internationalisation

Conjointement avec les 6 autres technopoles bretons, le Technopôle Brest-Iroise gère Emergys Bretagne. Labélisé incubateur de la recherche publique, Emergys Bretagne apporte un accompagnement personnalisé aux porteurs de projets, pour structurer et consolider leur business model. Emergys Bretagne est co-financé par la Région Bretagne et l'Etat.

Le Technopôle anime également le Campus mondial de la mer, la French Tech Brest Bretagne Ouest et l'incubateur ESA BIC Nord France :

Depuis 2016, la Capitale French Tech Brest Bretagne Ouest fédère l'écosystème des startups de la pointe bretonne, au travers d'actions collectives visant à favoriser la création et le développement d'entreprises innovantes. Le label French Tech est porté par les technopoles de Brest, Lannion et Quimper, et réalise des actions sur des thèmes transversaux utiles aux startups (accélération, recrutement, business etc).

Le Campus mondial de la mer est la première communauté française en sciences et technologies marines. Il couvre l'ensemble du Finistère, premier département côtier de France qui regroupe plus de 42 600 emplois dans le maritime (hors tourisme), et concentre la majeure partie de la recherche publique française (plus de 1 850 chercheurs ou enseignants/chercheurs). Les membres du Campus mondial de la mer se retrouvent dans une ambition : faire de Brest et de la Bretagne l'une des places mondiales de l'étude et de la valorisation des océans et des mers, et la plateforme d'une économie maritime forte.

Le programme ESA BIC Nord France a pour objectif de favoriser la création et le développement d'entreprises fondées sur le transfert de technologies issues du domaine spatial vers d'autres secteurs économiques, et sur le développement de services et d'applications issues des technologies spatiales. Ce programme d'incubation de l'Agence Spatiale Européenne est piloté par Ouest BIC Technopoles (association des technopoles de Bretagne et Pays-de-la-Loire).

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.tech-brest-iroise.fr

FILIÈRES

- ✓ Sciences et technologies de la mer
- ✓ Numérique (IA, cybersécurité, etc)
- ✓ Spatial
- ✓ Sciences du vivant (santé, biotechnologies, etc)

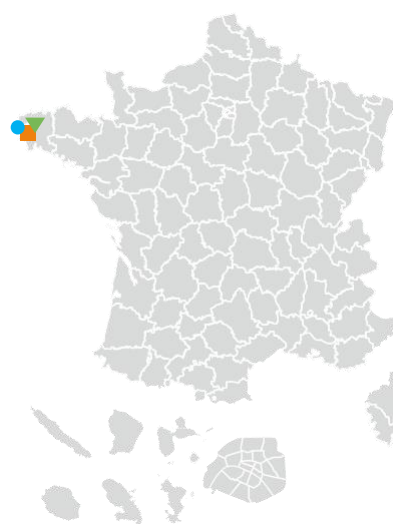


Françoise DUPRAT
Directrice

📍 Site de la Pointe du Diable
Bâtiment Cap Ocean
525, avenue Alexis de Rochon
29280 Plouzane

☎ **02 98 05 44 51**

✉ contact@tech-brest-iroise.fr



Technopole de l'Aube en Champagne

■ TECHNOPOLE
● CEEI

Hub territorial d'innovation implanté à Troyes

Créée à Troyes en 1998 sous l'impulsion du Conseil Général de l'Aube, la Technopole de l'Aube en Champagne est aujourd'hui un outil majeur dans le développement économique et technologique de l'Aube.

Membre des réseaux RETIS et EBN et IASP, la Technopole de l'Aube en Champagne a pour objectif de promouvoir l'ingénierie de l'innovation en détectant, évaluant et sélectionnant les projets innovants afin d'assister, d'accompagner et de suivre les porteurs et entrepreneurs dans leur démarche de création et de développement d'entreprise.

La Technopole de l'Aube en Champagne est dotée d'un incubateur d'excellence connecté aux laboratoires privées et universitaires. Cet incubateur regroupe environ 60 start-up. La Technopole troyenne dispose également d'un outil d'accompagnement dédié aux entreprises innovantes (incluant les ETI et les PME) en phase de lancement, de développement ou de croissance. Pour finir, elle propose également un incubateur étudiant Pépète transversal à l'ensemble des établissements d'enseignement supérieur du territoire : le YEC - Young Entrepreneur Center.

Pour contribuer au développement économique du territoire, la Technopole de l'Aube en Champagne propose un programme start-up complet, l'accès à un réseau d'experts de plus de 500 bénévoles mais également les meilleures ressources pour aider les entrepreneurs à développer leur projet innovant et une offre immobilière attractive. Un club de business angels est adossé aux activités de la Technopole. La meilleure illustration des compétences de la Technopole reste Plug&Start : un événement dédié aux porteurs de projets innovants. Pendant 3 jours, elle met tous ses atouts au service d'entrepreneurs venus de toute la France et sélectionnés sur dossier pour les aider à gagner du temps dans le développement de leur entreprise.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.technopole-aube.fr

FILIÈRES

- ✓ Santé & Inclusion
- ✓ Smart City & Mobilité
- ✓ Numérique & IA/Web 3
- ✓ Filières & Territoire
- ✓ Green Tech & Impact



Michaël NOBLOT
Directeur délégué

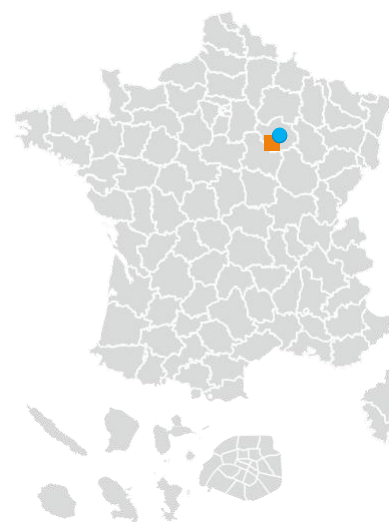
📍 2, rue Gustave Eiffel
10430 Rosières-près-Troyes

☎ **03 25 83 10 10**

✉ contact@technopole-aube.fr



© Corentin Péchiné - Département de l'Aube



Technopôle de l'Environnement Arbois-Méditerranée

Métropole Aix-Marseille-Provence

Technopôle de l'Environnement Arbois-Méditerranée, le cœur de l'innovation #CleanTech

Territoire d'innovations dans les domaines des technologies de l'environnement (les Cleantech), le Technopôle de l'environnement Arbois-Méditerranée fédère sur un même site laboratoires de recherche, entreprises innovantes, centres de formation et structures d'accompagnement à la croissance économique. Son rôle est d'animer et d'accompagner cet écosystème unique pour favoriser le développement de nouvelles connaissances, de produits et services innovants, contribuant à réduire notre empreinte écologique sur la Planète.

Le Technopôle de l'Arbois travaille en effet aux côtés de 12 entités de recherche (400 chercheurs), une école doctorale, des Masters « Sciences de l'environnement » d'Aix-Marseille Université (400 étudiants) et accompagne 110 entreprises innovantes dont une quarantaine de start-up implantées au sein de la pépinière #Cleantech. Piloté par la Métropole Aix-Marseille-Provence, le Technopôle bénéficie d'une localisation stratégique à Aix-en-Provence, au cœur du Parc naturel de l'Arbois, au carrefour des voies d'accès de l'aire métropolitaine (gare TGV, aéroport international et réseau autoroutier).

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.arbois-med.com

FILIÈRES


- ✓ Energies Nouvelles et stockage d'énergie
- ✓ Construction durable / Performance énergétique
- ✓ Biodiversité/Agriculture/Alimentation durables
- ✓ Mobilité bas carbone
- ✓ Gestion des risques naturels et technologiques
- ✓ Chimie verte / Matériaux innovants
- ✓ Gestion de l'eau/de l'air/des sols et des déchets
- ✓ Numérique responsable (Green IT)



Stéphane REICHE
Chef de Service Réseau des Technopôles



Ariane THEODOSE
Responsable de la Division Développement des Technopôles

 **Métropole Aix-Marseille-Provence**
Domaine du Petit Arbois
Avenue Louis Philibert
13545 Aix-en-Provence

 **04 86 91 34 00**



Technopole de La Réunion

■ TECHNOPOLE
▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE



Technopole de La Réunion, L'innovation comme levier du développement économique régional

Elle est composée de :

- 2 parcs technologiques au Nord et au Sud de l'île.
- 1 incubateur régional d'entreprises innovantes, agréé par le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche.

Ces missions sont :

L'accélération et la mise en œuvre du principe de « fertilisation croisée » sur son territoire.

La détection, la sélection, l'accueil et l'hébergement pour les porteurs de projets en incubation, les créateurs d'entreprises les entreprises innovantes en développement.

L'ingénierie et l'accompagnement de projets innovants et TPE / PME du territoire.

La promotion et la mise en réseau des compétences du territoire

Incubation

La mission spécifique de l'incubateur est de contribuer à la création d'entreprises technologiques innovantes issues ou adossées à des laboratoires de Recherche publics ou privés.

L'incubateur est multisectoriel : il accompagne des porteurs de projet dans leur démarche de création d'entreprise en leur apportant un soutien méthodologique, humain, financier dans l'élaboration de leur plan stratégique de développement.

Animation technopolitaine & mise en réseau

Petits déjeuners thématiques, matinales innovations, ateliers d'information, conférences... La Technopole de la réunion favorise les rencontres entre porteurs de projets, chefs d'entreprises, consultants, financiers, chercheurs, enseignants, étudiants...

Certifications et labels (hors RETIS)

La Technopole de La Réunion est membre de l' IASP depuis 2019 et labellisée cellule de diffusion technologique par le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche depuis décembre 2022.

Marketing territorial

Accueil de délégations, missions dans la zone OI, aide à l'émergence et promotion de nouvelles filières, pôles de compétences... La Technopole de la Réunion participe à la promotion du territoire par l'innovation.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.technopole-reunion.com

FILIÈRES

- ✓ Agroalimentaire
- ✓ Aéronautique
- ✓ Construction durable
- ✓ Energies-Environnement
- ✓ Sciences du vivant (Santé, Biotechnologies, etc.)
- ✓ Technologies de la communication (Numérique, IOT, IA, etc.)
- ✓ Culture et Connaissance
- ✓ Service de proximité et tourisme
- ✓ Croissance bleue



Laurent GABORIAU

Directeur général

📍 Pépinière d'entreprises innovantes le KUB, Bâtiment B, Parc Technor 6, rue Albert LOUGNON 97490 Sainte-Clotilde

☎ **02 62 90 71 80**

✉ *Mail Technopole :*
animation@technopole-reunion.com

✉ *Mail Incubateur :*
direction@technopole-reunion.com



Technopole d'Orléans

■ TECHNOPOLE

Technopole d'Orléans, le développement économique par l'innovation

La Technopole d'Orléans est une association loi 1901 créée en 1988. Ses missions s'articulent autour de l'accompagnement à la création et au développement des entreprises, l'animation des relations recherche/industrie, l'ingénierie de projets structurants et collaboratifs ainsi que le développement de filières. Depuis 2016, la Technopole d'Orléans porte l'initiative LAB'O et plus récemment celle de l'AGREEN LAB'O.

Interlocuteur privilégié dans le domaine de l'innovation, La Technopole d'Orléans réunit les acteurs du monde économique et scientifique de son territoire. Dans ce cadre, elle constitue un lieu permettant un dialogue et des concertations sur le thème du développement de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Par l'animation des réseaux d'entreprises, du monde de la formation et de la recherche, La Technopole d'Orléans crée des liens forts entre les acteurs du territoire autour des enjeux de l'innovation et accompagne de nombreux projets.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.tech-orleans.fr

in [Technopole d'Orléans](#)

FILIÈRES

- ✓ BU Opérationnel LAB'O et AGREENLAB'O Village by CA : gestion de l'animation, la communication, les services et les partenariats des incubateurs et accélérateurs d'entreprises.
- ✓ BU Accompagnement des entreprises : guide et accompagne le/la dirigeant.e à tous les stades de développement de son entreprise.
- ✓ BU Innovation et Transfert de Technologie : son but est de créer du développement économique grâce à son fort ancrage avec le monde académique.
- ✓ BU Filières et Expérimentation : développe l'économie sur des secteurs du territoire (secteur agricole, intelligence artificielle, défense, handicap, silver éco...)



Frédéric ROS

Directeur

📍 Le LAB'O Village by CA
1, avenue du Champ de Mars
CS 30019
45074 Orléans

☎ **02 38 69 80 98**

✉ frederic.ros@tech-orleans.fr



Technopole Hélioparc

■ TECHNOPOLE

Technopole Hélioparc, au cœur de l'innovation

Née il y a 38 ans de la volonté des collectivités locales et du groupe Total, la technopole Hélioparc participe, via l'innovation, au développement économique de Pau, de son agglomération et du Béarn.

Depuis son campus technopolitain qui abrite ses différents outils (6 incubateurs et pépinières thématiques, un accélérateur, un incubateur étudiant) et la quasi totalité des acteurs de l'innovation, Hélioparc rayonne sur l'ensemble du territoire de l'agglomération de Pau, tant dans l'animation des filières d'excellence, l'attractivité territoriale ou l'accompagnement des jeunes entreprises innovantes.

Labellisée technopole par Retis, Hélioparc a bâti un écosystème territorial d'innovation performant qui rassemble à la fois l'université et les grandes écoles, les pôles de compétitivité, les entreprises de la startup au grand groupe, les acteurs du financement de l'innovation et les grandes institutions locales.

Forte d'une équipe de 15 personnes, Hélioparc propose aussi une offre immobilière très compétitive, de l'incubation à l'hôtel d'entreprise, avec près de 32 000 m² de bureaux répartis dans 14 immeubles. Hélioparc abrite ainsi sur son campus plus de 170 entreprises innovantes, soit 1 700 emplois, et fédère à l'échelle du Béarn dans ses différents réseaux pas moins de 350 entreprises.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.helioparc.fr

FILIÈRES

- ✓ Géosciences et technologies du sous-sol
- ✓ Énergie
- ✓ Environnement
- ✓ Matériaux
- ✓ Numérique (IA et Data)



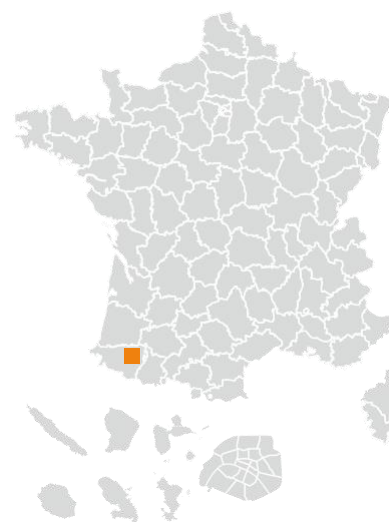
Olivier FARRENG

Directeur général

📍 2, avenue Président Pierre Angot
64000 Pau

☎ 05 59 02 48 48

✉ contact@helioparc.fr



Technopôle Marseille Provence Château-Gombert

Métropole Aix-Marseille-Provence

Technopôle Marseille Provence à Château-Gombert

Le Technopôle Marseille Provence à Château-Gombert est le site emblématique d'innovation technologique en sciences de l'ingénieur de Marseille Nord dont la vocation est le rapprochement de la recherche, de la formation et de l'économie pour favoriser le transfert de technologie.

Sur 180 hectares au pied de la chaîne de l'Etoile, à 15 mn du centre-ville, plus de 6 000 personnes fréquentent quotidiennement le site avec 2 grandes écoles d'ingénieurs (Polytech Marseille et Centrale Méditerranée), 8 laboratoires de recherche et 15 plates-formes technologiques, 170 entreprises de technologie et de tertiaire supérieur, 3 800 emplois dont 660 enseignants-chercheurs, 2 600 étudiants. L'écosystème de l'innovation y est bien représenté avec l'incubateur inter-universitaire Impulse et la pépinière d'entreprises de technologie Marseille Innovation qui gère 2 sites sur le Technopôle.

PARC SCIENTIFIQUE ET TECHNOLOGIQUE DE LUMINY

Sur 100 ha situé à Marseille aux portes des Calanques, le parc accueille les biotech et entreprises développant des solutions liées à la santé, et plus particulièrement dans l'immunologie. Site de référence dans le domaine et cœur du nouveau Marseille Immuno Biocluster, Luminy a vu la naissance de nombreuses start-up de renom et continue de se développer grâce à Aix-Marseille-Université, 6 grandes écoles et instituts universitaires et aux 32 laboratoires de recherche installés sur la zone. Sur le site, la Métropole Aix-Marseille-Provence met en œuvre une offre d'immobilier d'entreprises adaptée aux jeunes entreprises de biotechnologie et soutient la pépinière Umany, opérée par l'Association Grand Luminy.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.technopole-marseille.com

FILIÈRES

- ✓ Santé : e-santé et medtech
- ✓ Mécanique / énergie / Environnement
- ✓ Numérique : IA, Cybersécurité, ...
- ✓ Optique-photonique
- ✓ Chimie / Physique / Matériaux en lien avec le campus de Saint-Jérôme



Stéphane REICHE
Chef de Service Réseau des Technopôles



Alexandra MAGNIER
Chef de Projet Développement des Technopôles

📍 Métropole Aix-Marseille-Provence
Domaine du Petit Arbois
Avenue Louis Philibert
13545 Aix-en-Provence

☎ 04 86 91 34 00



Technopole Martinique

■ TECHNOPOLE
● CEEL

Technopole Martinique, Catalyseur de l'Innovation martiniquaise

Née de la volonté de la Communauté d'Agglomération Centre de la Martinique (CACEM) de doter la Martinique d'une structure ayant pour vocation de soutenir les démarches d'innovation des entreprises martiniquaises, Technopole Martinique exerce ses missions sur l'ensemble du territoire martiniquais. Trois missions guident l'action de la Technopole, favorisant ainsi un environnement propice à l'émergence, au développement et à l'accompagnement des projets et entreprises innovants martiniquais :

1. L'accompagnement des projets innovants

Le service Ingénierie de l'Innovation de la Technopole déploie une gamme de prestations qui visent à mûrir les démarches d'innovation, en couvrant l'ensemble des étapes de conception, d'études de faisabilité, de développement, de mise sur le marché et d'ajustement de l'offre.

2. L'accueil de la jeune entreprise innovante

Les deux pépinières d'entreprises de la Technopole permettent aux jeunes entreprises de démarrer leur activité en offrant simultanément des locaux adaptés et des services communs à des tarifs privilégiés, ainsi qu'un accompagnement personnalisé. Sur le site d'Agora, situé à Fort-de-France, en plus de l'offre de pépinière d'entreprises sont également proposés :

- Un espace d'incubation "Les Titiris", grâce auquel les conseillers innovation accroissent l'efficacité de leur accompagnement en incubateur. En effet, la proximité des porteurs de projet permet plus de réactivité.
- Un espace de travail partagé (coworking) "Le Carbet", qui permet à des entrepreneurs et des porteurs de projet entrepreneuriaux de se retrouver dans un cadre convivial et professionnel.

Sur le site de Choco-Choisy à Saint-Joseph, la pépinière d'entreprises en agro-transformation "Up'Agro" offre aux entreprises en création du secteur de l'agro-transformation, des locaux, des équipements et services adaptés dans des conditions financières avantageuses.

3. L'animation du réseau des acteurs de l'innovation

Les actions d'animation passent notamment par : le renforcement des liens entre les partenaires de l'innovation (mise en place du réseau CAP INNOVATION en 2015), l'animation d'ateliers, de séminaires ou de conférences destinés à sensibiliser les acteurs aux problématiques liées à l'innovation ; la promotion de l'innovation à travers des événements permettant un rapprochement de tous les acteurs de l'innovation ; la sensibilisation du grand public à l'innovation.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.technopolemartinique.org

FILIÈRES

- ✓ Agro-transformation et agroalimentaire
- ✓ Nouveaux services
- ✓ Bois / Ameublement
- ✓ Chimie / Plastique / Textile
- ✓ Construction navale
- ✓ Énergie
- ✓ Environnement / Ecosystèmes
- ✓ Informatique / Electronique
- ✓ Santé / Biotechnologies
- ✓ Agriculture / Pêche

ANNUAIRE DES MEMBRES | 60

Retis
Réseau français de l'innovation



Gilles GESTEL
Directeur

📍 Centre d'Affaires Agora – Bât. B
ZAC de l'Etang Z'Abriocot 97200
Fort-de-France

☎ 05 96 38 07 71

✉ contact@technopolemartinique.org



Technopole Mulhouse

■ TECHNOPOLE

Technopole Mulhouse, outil d'animation économique au service de Mulhouse Alsace Agglomération

Labellisé « Technopole » par Retis depuis 2000, le Technopole Mulhouse est une association, créée en 1989, à l'initiative des acteurs économiques, institutionnels et académiques du Sud Alsace avec pour mission de soutenir le développement des entreprises et de nouvelles activités innovantes sur le territoire.

Les missions du Technopole Mulhouse à ce jour :

Stimuler l'émergence de nouveaux projets :

- Animation d'une pépinière d'entreprises et d'un espace de coworking
- Co-organisation d'évènements : Startup weekend Mulhouse, Hackathon, D'ailes à Elles

Animer, susciter les échanges entre les entreprises : organisation de conférences et de rencontres entre les dirigeants des entreprises du territoire

Promouvoir l'innovation : Rapprochements courant avec des structures de l'innovation – mutualisation des fonctions supports – appui personnalisé en fonction des besoins

Animer la Maison du Technopole : gestion de 1500m² d'espaces professionnels (salles de réunion et de formation, bureaux privatifs) mis à disposition des entreprises et des entrepreneurs.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.technopole-mulhouse.com

Technopole
MULHOUSE



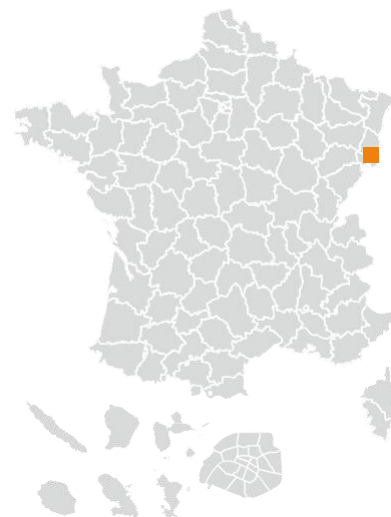
Alexandra WALONISLOW

Directrice déléguée

📍 40, rue Marc Seguin
68200 Mulhouse

☎ 03 89 32 76 76

✉ info@technopole-mulhouse.com



FILIÈRES

- ✓ Industrie 4.0
- ✓ IA
- ✓ Numérique
- ✓ Mobilités – décarbonation
- ✓ Nouveaux matériaux
- ✓ Transition énergétique

Technopole Pays Basque

■ TECHNOPOLE
● CEEI

TECHNOPOLE
PAYS BASQUE

Le concentré d'innovation

Technopole Pays Basque, le concentré d'innovation

La Technopole Pays Basque en mettant en synergie les acteurs de la recherche, de la formation et des entreprises joue le rôle de locomotive dans le développement économique du territoire et de ses différents domaines d'activités stratégiques. Animation et mise en réseau des compétences, création d'entreprises innovantes, promotion du territoire sont les différentes composantes de la dynamique technopolitaine.

Portée par la Communauté d'Agglomération Pays Basque qui fait le choix d'une économie productive, la Technopole Pays Basque constitue pour partie le cœur de la stratégie du développement économique du territoire qui souhaite ainsi inscrire l'innovation dans son ADN.

La Technopole Pays Basque s'organise historiquement autour de 4 filières d'excellence. L'ambition est de poursuivre la structuration de la 5ème filière dédiée à l'agriculture et la transformation agroalimentaire et de structurer une 6ème filière autour des Industries de la Santé et Medtech.

La Technopole Pays Basque repose ainsi sur un modèle multi filières multisites.

Être accompagné par la Technopole Pays Basque vous permet un suivi personnalisé par un chargé de mission dédié par filière, associé à une cellule innovation tout au long du développement de votre projet.

Vous bénéficiez également d'un accès à des services et des programmes de formation individuels ou collectifs au travers de petits déjeuners, de retours d'expérience, d'ateliers thématiques, rencontres professionnelles et opportunités d'affaires, mais également de conférences, d'appels à projets, de forum d'investisseurs...

Ces événements sont organisés par la Technopole Pays Basque ou ses partenaires locaux et régionaux.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.technopolepaysbasque.fr

FILIÈRES

- ✓ les industries et services du numériques
- ✓ l'aéronautique, les matériaux avancés et la robotique
- ✓ la construction durable
- ✓ l'économie bleue, Biomimétisme, Eco-conception
- ✓ Agriculture / agroalimentaire
- ✓ Santé et Medtech



Mathieu DUTILH

Directeur Général Adjoint économie



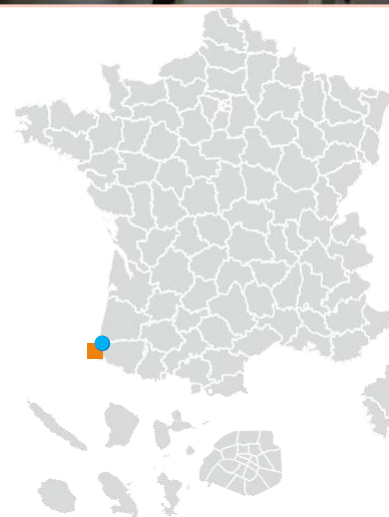
Marie-Agnès BARRIERE

*Directrice du Développement
Economique*

📍 15, avenue Maréchal Foch
64100 Bayonne

☎ **05 59 44 79 49**

✉ deveco@communaute-paysbasque.fr



Technopole Quimper-Cornouaille

■ TECHNOPOLE
▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE
● CEEI

Technopole Quimper-Cornouaille

Facilitateur de vos projets innovants durables / du sur-mesure pour votre accompagnement

La Technopole Quimper-Cornouaille intervient sur le développement économique du territoire par l'innovation. Nous sommes convaincus que le dynamisme économique d'un territoire découle de sa capacité à innover et que l'innovation est la clé de pérennité des entreprises.

Nous nous adressons aux porteurs de projet d'entreprises et à toutes les entreprises innovantes quel que soit leur secteur d'activité. Toutefois, au regard des spécificités de la Cornouaille, nous avons développé une expertise sur les filières économiques prioritaires du territoire : l'agroalimentaire, la pêche, l'aquaculture, les applications des biotechnologies marines, le numérique.

La Cornouaille, c'est un écosystème numérique labellisé Capitale French Tech. Cette reconnaissance est un signe fort de son excellence et de son potentiel à « faire ensemble ». En collaboration avec les Technopoles Brest-Iroise et Anticipa-Lannion, la Technopole Quimper-Cornouaille fédère les talents et accélère le développement des startups et des entreprises innovantes.

La Cornouaille favorise l'émergence de filières porteuses d'activités et d'emplois à travers l'accompagnement des mutations : transitions alimentaire, énergétique, numérique, économie circulaire, déplacements doux...

La Cornouaille est le territoire où il fait bon innover !

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.tech-quimper.bzh/

FILIÈRES

- ✓ Agroalimentaire
- ✓ Mer
- ✓ Numérique & TIC
- ✓ Energies
- ✓ Biotechnologie

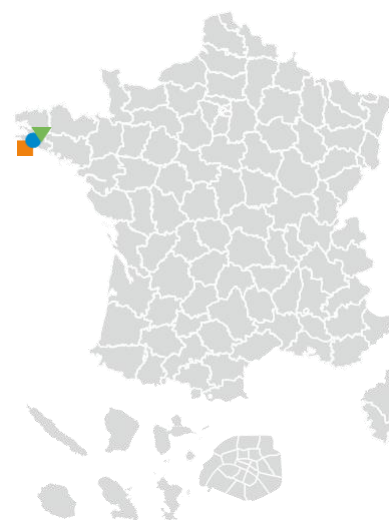


Ronan LE DEN
Directeur

📍 2, rue François Briant de Laubrière
29000 Quimper

☎ 02 98 10 02 00

✉ contact@tech-quimper.fr



Technopole Sophia Antipolis Business Pôle

- TECHNOPOLE
- ▼ INCUBATEUR DE LA RECHERCHE PUBLIQUE
- CEEI
- PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ

Technopole Sophia Antipolis

50 ans après sa création, Sophia Antipolis, première technopole européenne est devenue un haut lieu de l'innovation technologique dans le monde. Chaque année, ce sont plus de 1000 nouveaux emplois qui sont créés sur la technopole dans les filières clés comme l'intelligence artificielle, les biotechnologies, le véhicule autonome et connecté, ou encore la cybersécurité (Sophia Antipolis a récemment été labellisée Cyber Campus dans le cadre de la stratégie nationale Campus Cyber).

Sophia Antipolis en quelques chiffres c'est : 2500 entreprises, 43 000 salariés, 4500 chercheurs et 6000 étudiants.

Le Business Pôle

Le Business Pôle a été créé en 2012 par la Communauté d'Agglomération Sophia Antipolis dans le but de rassembler l'ensemble des acteurs de la chaîne de l'innovation autour d'un lieu unique de 4 500m² dédiés à l'hébergement et à l'accompagnement des entreprises, afin d'améliorer les synergies entre les divers acteurs de l'écosystème de la technopole.

Le bâtiment est situé à proximité de la gare routière de Valbonne, et d'un des lieux de vie de la technopole Sophia Antipolis.

Le Business Pole accueille une pépinière d'entreprises innovantes et un hôtel d'entreprises, 4 incubateurs (TechForward, Provence Côte d'Azur, Les DéCCIdeuses, et Skema Entreprises) ainsi que les acteurs majeurs de l'accompagnement et de l'innovation (3 pôles de compétitivité, réseaux de chef d'entreprise, réseau d'accompagnement et du financement etc.).

Le Business Pole accueille plus de 45 startups réparties entre les incubateurs, la pépinière, et l'hôtel d'entreprises. Ces dernières bénéficient d'espaces partagés comme les salles de réunion, les salles de restauration, un studio multimédia et enfin un espace événementiel, ainsi que d'un suivi et d'un programme d'animation.

Le Pôle Innovation, actuellement en construction et dont la livraison est prévue en fin d'année 2025 sera le nouveau lieu de l'innovation et de la recherche. Ce projet ambitieux se situera à proximité du Campus Sophia Tech et accueillera l'écosystème de l'innovation sur 8 500m² au cœur de la technopole Sophia Antipolis.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ <https://www.sophia-antipolis.fr/vous-accompagner/>

FILIÈRES

- ✓ Intelligence Artificielle
- ✓ Numérique & TIC
- ✓ Véhicule intelligent et mobilité
- ✓ Santé et biotechs
- ✓ Cybersécurité
- ✓ Yachting
- ✓ Proptech
- ✓ SportTech
- ✓ TravelTech
- ✓ Fintech



François CLERGEOT
Directeur

📍 1047, route des Dolines
06560 VALBONNE

☎ **04 89 86 69 00**

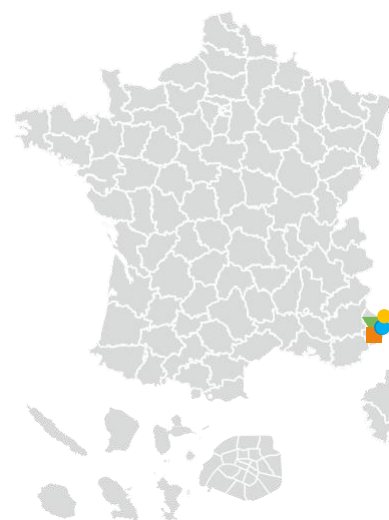
✉ info.businesspole@agglo-casa.fr



© Yann Coatsaliou



© CASA



Technopôle Transalley

■ TECHNOPOLE

Le Technopôle Transalley

Transalley est un technopôle qui réunit entreprises, laboratoires de recherche et établissements de formation pour développer les mobilités et l'industrie du futur.

Situé à Valenciennes, dans les Hauts-de-France, Transalley est un lieu d'excellence pour tous les acteurs de la mobilité et des transports durables. Les entreprises et équipes de recherche y puisent l'inspiration pour imaginer de nouvelles technologies, pour développer leurs démarches de R&D, pour élargir leurs réseaux, leurs compétences et leurs talents.

Transalley est aujourd'hui un lieu stratégique de 34 hectares connecté à l'Université Polytechnique Hauts-de-France et réunissant les acteurs de la filière Mobilités/Transports. À proximité de centres de recherche et d'essais, il est au cœur d'un des territoires les plus dynamiques en matière d'automobile, de ferroviaire, d'aéronautique et de nouvelles mobilités. Transalley offre un environnement propice au développement des entreprises.

Labellisé Parc d'innovation Hauts-de-France, le technopôle propose services et équipements répondant aux plus hauts standards des parcs scientifiques internationaux.

Il dispose d'équipements uniques, notamment une piste d'expérimentation et de démonstration pour les systèmes de transports intelligents, Gyrovia (<https://www.gyrovia.fr/>), et un véritable pôle événementiel, l'Institut des Mobilités et des Transports Durables (<https://imtd.fr/>).

Incubateur et hôtel d'entreprises, équipements et espaces mutualisés (salles de réunion, amphithéâtre, showroom, coworking, salle immersive, fablab, etc.) : Transalley propose des espaces adaptés aux professionnels et accompagne les porteurs de projet, les start-up et les entreprises dans le développement de leurs activités.

Ses experts répondent à l'ensemble des besoins stratégiques des entrepreneurs en fournissant une gamme de services spécialisés pour concevoir, tester, innover, créer, prospecter, s'implanter, se développer.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.transalley.com

FILIÈRES

- ✓ Automobile
- ✓ Ferroviaire
- ✓ Aéronautique
- ✓ Industrie du futur
- ✓ Systèmes de transports intelligents (ITS)
- ✓ Services de mobilité
- ✓ Petites séries / Sport Auto / Collection
- ✓ Mobilité et Handicap
- ✓ Mobilité douces / urbaines



Edwige JESSEL

Directrice Service Innovation



Steven PINGON

Startup Manager Direction Economie, Innovation et Enseignement Supérieur

📍 180, rue Joseph-Louis Lagrange
59300 Famars

☎ 03 62 26 02 30

✉ ejessel@valenciennes-metropole.fr



TEMIS, Technopole Microtechnique et Scientifique

Située à Besançon au cœur de la première région industrielle de France, TEMIS est une technopole bi-site spécialisée en microtechniques et santé. Entreprises, centres de formation et laboratoires adressent leurs savoir-faire en optique-photonique, micromécanique, électronique, microfabrication, micromanipulation... dans des secteurs à forte valeur technologique :

- Dispositifs médicaux, medtech & biotech,
- Horlogerie-joaillerie,
- Smartsystems
- Industrie 4.0 (robotique, CND, fabrication additive...)
- Aéronautique-défense-sécurité

TEMIS offre hébergements, appuis scientifique, technologique, réglementaire et entrepreneurial et propose tous les supports, expertises sectorielles et métiers pour entreprendre et innover.

Incubateur, Pépinière d'entreprises Deeptech, Centre d'affaires et d'innovation, Accélérateur, réseaux, plateformes technologiques, écoles d'ingénieurs, Intégrateur industriel du grand défi des biomedicaments... y sont accessibles avec comme guichet d'entrée à l'écosystème d'innovation, 2 lieux totem de la communauté régionale French Tech :

- **TEMIS Innovation - Maison des microtechniques** incarne esprit et dynamiques entrepreneuriales autour des **microsystèmes pour l'industrie**
- **BIO INNOVATION** ouvre de nouvelles perspectives pour les medtech et biotech-santé en stimulant la valorisation de la recherche en hématologie et immunologie, process de **bioproduction** et **biothérapies** innovantes (vaccins, MTI...)

La technopole contribue ainsi à la stratégie régionale de spécialisation et à celle d'accélération de l'Etat dans le domaine de la médecine du futur, personnalisée, de précision et dans celui de l'industrie du futur, agile et digitalisée. La technopole certifiée ISO 14001 est également le site dédié à la promotion du Campus des métiers et des qualifications en microtechniques et systèmes intelligents. 4 000 emplois, 160 entreprises, 1 000 chercheurs, 15 000 étudiants, 2 écoles d'ingénieurs, UMR Inserm 1098 RIGHT (immunothérapies), UMR Cnrs, 6174 FEMTO-ST, Institut Carnot OPALE.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.temis.org

[Consulter la plaquette](#)



Bruno FAVIER
Directeur

📍 18, rue Alain Savary
25000 Besançon

☎ 03 81 50 46 95

✉ bruno.favier@temis.org



FILIÈRES

- ✓ Microtechniques et nanotechnologies
- ✓ Photonique, quantique
- ✓ Smartsystems
- ✓ Aéronautique, Défense, Spatial
- ✓ HBJO
- ✓ Usine 4.0
- ✓ Medtechs
- ✓ Biothérapies et Bioproduction



TRANSTECH

TRANSTECH - Structure d'accompagnement à l'innovation

Depuis 40 ans, Transtech est une structure d'accompagnement reconnue pour détecter, former et valoriser les porteurs de projets innovants, créateurs d'emplois et de valeurs, afin de trouver les solutions d'avenir et répondre aux enjeux sociétaux et environnementaux. À ce jour, plus de 3000 inventions ont été aidées grâce à une méthode d'accompagnement active et structurée.

Cela passe par trois missions fondamentales :

- Détecter, former et accompagner les porteurs de projets innovants de l'idée au produit
- Valoriser les projets et les réussites
- Mettre en réseau les acteurs pour booster le développement des inventions

Une idée brillante ne peut rencontrer le chemin du succès que si le porteur de projet ou l'entreprise innovante a les capacités de la développer. C'est pourquoi Transtech, structure d'accompagnement à l'innovation, propose une démarche globale et structurée pour former et accompagner tout au long de la durée de vie du projet, du stade de l'idée à sa commercialisation.

De plus, TRANSTECH, organise chaque année l'événement l'NOV PRO. Une journée pour booster le développement de projets innovants notamment via des rendez-vous d'affaires. Plus de 550 rendez-vous business sont organisés chaque année entre des porteurs de projets innovants et des prestataires, conseils, industriels, grands groupes, PMI, et investisseurs.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ <https://www.transtech.fr/>

FILIÈRES

Innovation de produits :

- ✓ Sports / loisirs / santé / bien-être / équipement de la maison
- ✓ Foodtech
- ✓ Énergie
- ✓ Développement durable
- ✓ Transport
- ✓ Sécurité
- ✓ Agriculture
- ✓ Viticulture
- ✓ Bricolage / jardinage
- ✓ Textile



Julie Baraké
Directrice

📍 96, rue de Beausoleil
33170 Gradignan

☎ **05 56 51 39 18**

✉ contact@invetifs-transtech.fr



TVT Innovation

■ TECHNOPOLE
● CEEI
● PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ

Toulon Var Technologies (TVT Innovation), l'acteur de l'innovation sur le territoire varois

TVT est une association et l'Agence de Développement Économique de la Métropole Toulon Provence Méditerranée, reconnue en local et à l'international, dédiée au soutien à l'innovation et au numérique depuis 37 ans. Labellisée technopole par le réseau RETIS et EUJBIC par le réseau EBN, TVT a pour but de favoriser le développement économique, d'accélérer l'émergence des filières stratégiques et d'accompagner la création et la croissance d'entreprises innovantes. TVT regroupe aujourd'hui plus de 650 membres comprenant des institutions régionales et locales, des entrepreneurs, des entreprises, des organismes d'enseignement supérieur et de recherche œuvrant pour l'innovation.

Avec ses 36 ans d'existence et d'expertise, TVT comporte 2 branches :

- TVT Innovation : Agence de développement économique de la Métropole Toulon Provence Méditerranée, Technopole et EUJBIC.
- Pôle Mer Méditerranée : Pôle de compétitivité maritime en Méditerranée.

Au sein de TVT Innovation, plusieurs réseaux œuvrent à l'animation du territoire :

System Factory, Le cluster industriel, naval et défense. Projets collaboratifs et développement d'applications multi-filières (systèmes critiques, logiciels embarqués, IA, etc.) entre PME et donneurs d'ordres industriels et technologiques.

IMQ, le réseau industriel composé d'entreprises et d'experts en mesure et contrôle. Sa mission principale est le soutien aux entreprises par la métrologie VBA, le réseau d'investisseurs privés.

TVT Innovation est aussi animateur de la « French Tech Toulon Région Sud » réseau des acteurs du numérique de Toulon et sa région, et partenaire du consortium prescripteur « French Tech Seed Paca Est ». TVT Innovation propose différents programmes d'accompagnement de l'idée à la levée de fonds, en passant par le MVP, ainsi que de l'accompagnement sur mesure. Au programme : État des lieux du projet + RDV d'Expertise avec un.e chargé.e de mission TVT, RDV avec des expert.e.s qualifié.e.s, Mentorat, Accès aux événements, aux groupes privés Facebook ou LinkedIn, au coworking, au Fablab, aux plateformes techniques partenaires...

Enfin, avec 3 sites totalisant plus de 3 000 m² sur la Métropole Toulon Provence Méditerranée, TVT Innovation anime des espaces de coworking (55 places), des résidences d'entreprises (27 bureaux), un FabLab (labelisé MIT), un Innovation lab et un showroom.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.tvt.fr

FILIÈRES

- ✓ Industrie du futur et créatives
- ✓ Défense
- ✓ Maritime & Naval
- ✓ Maintenance Industrielle
- ✓ Cybersécurité
- ✓ Industries culturelles
- ✓ SmartTech (numérique, web3, intelligence embarquée ...)
- ✓ Développement durable & économie circulaire

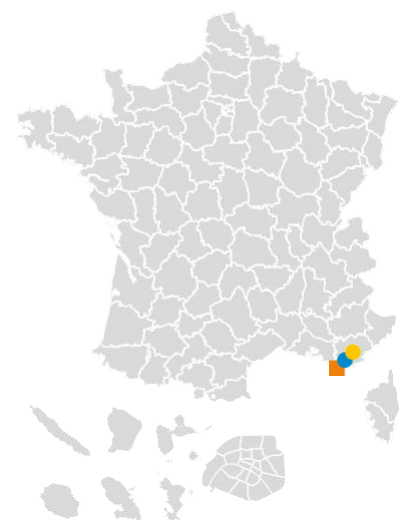


Didier GOGUENHEIM
Directeur général

📍 Place Georges Pompidou
83000 Toulon

☎ 06 27 71 89 32

✉ innovation@tvt.fr



Unitec

Unitec est la principale structure d'accompagnement des start-up de la région bordelaise. Elle a contribué à la création de 750 start-up sur le territoire. Forte d'une équipe de 8 start-up managers, Unitec accompagne trois filières (numérique, sciences de la vie et sciences de l'ingénieur) de l'idée à la création de l'entreprise (incubateur), dans sa structuration et son développement (pépinière), dans sa croissance stratégique (développement). En 2024 Unitec a accompagné 153 start-up et affiche un taux de pérennité des entreprises suivies de 86 % à 5 ans.

Au cours des quatre dernières années, les start-ups accompagnées par Unitec ont levé près de 250M€ de financement pour leur croissance. Depuis 1999, 101 projets accompagnés ont été lauréats du Concours national de la création d'entreprises de technologies innovantes (I-Lab), organisé par le ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche.

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.unitec.fr

FILIÈRES

- ✓ Numérique
- ✓ Sciences de l'ingénieur
- ✓ Sciences de la vie / E-santé



Stéphane ROCHON

Directeur général et responsable de l'accompagnement

📍 Parc scientifique Unitec 1
2 allée du Doyen Georges Brus
33600 Pessac

☎ 05 56 15 80 00

✉ contact@unitec.fr



UPPERION / Thélème Innovation

Upperion / Thélème Innovation

Services Transformation digitale / innovation :

- Startup,
- PME / Grands Groupes
- Collectivités / Secteurs publics

Services d'accompagnement au financement :

- Haut de bilan : Seed, Series A & B,
- Financements Publics
- Bas de bilan
- Montage de club de business angels locaux
- Création de fonds amorçage

Service d'analyse de données pour les affaires :

- Data analysis
- Développement de web crawler
- Machine learning
- IA

Thélème Innovation

Pré-incubateur des territoires en ligne :

- Maturation de projets entrepreneuriaux
- Service de hackathon en ligne
- E-learning
- Support aux structures d'accompagnement :
- Stratégie digitale d'accompagnement
- E-learning / Formation des équipes d'accompagnement

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ www.upperion.fr



Dr Frédéric DAUMAS
Président

📍 41, route de Lacroix-Falgarde
31120 Pinsaguel

☎ **06 13 82 20 35**

✉ frederic.daumas@upperion.fr

FILIÈRES

- ✓ Agroalimentaire
- ✓ Défense
- ✓ Electronique & Optique
- ✓ Energies
- ✓ Environnement
- ✓ Numérique & TIC
- ✓ Ed Tech
- ✓ MedTech
- ✓ IIoT (Industry 4.0)
- ✓ Batiment



VIPE, Activateur d'innovation

La Technopole, créée par des chefs d'entreprise, a pour mission l'accompagnement de l'innovation au sein des entreprises situées à l'est du Morbihan, en Bretagne. Elle s'emploie à créer un écosystème favorable à l'innovation et à l'émergence de nouveaux projets.

Vipe apporte un accompagnement personnalisé, individuel et collectif, à la création de jeunes entreprises innovantes (porteurs de projets, startups) et au développement des innovations dans des entreprises existantes (PME, grands groupes...) à travers son centre d'expertise en innovation :

- Ateliers de management de l'innovation (Design Thinking)
- Aide au montage de dossiers de financement
- Ateliers d'aide à la résolution de problème (créativité)
- Programmes collectifs : de l'idéation au développement commercial
- Formations
- Mise en réseau avec l'écosystème de l'innovation

Animateur du territoire, Vipe organise des petits-déjeuners conférences, de grands événements autour de l'innovation, les jeudis du numérique, etc. pour créer une dynamique de réseaux, d'échanges, de partage et de confiance.

La Technopole est généraliste. Elle accompagne des projets innovants dans les secteurs du numérique, de la cyber, du nautisme, de la biotech, de l'agro alimentaire...

Pour en savoir plus sur les services proposés :

➔ <https://www.vipe.bzh/>

 <https://fr.linkedin.com/company/vipe-vannes>



Christophe VALLEE
Directeur

📍 Le Prisme - CP1
Place Albert Einstein
Parc d'Innovation Bretagne Sud
56038 Vannes

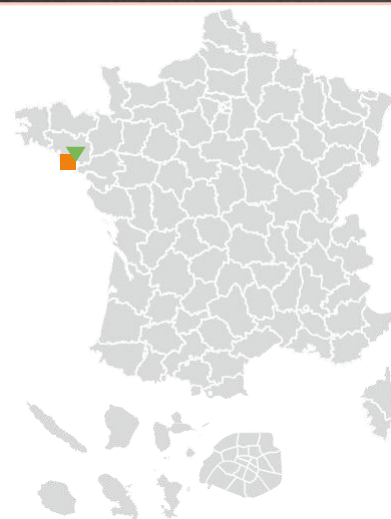
☎ **02 97 68 14 23**

✉ info@vipe-vannes.com



FILIÈRES

- ✓ Numérique et Cyber
- ✓ Biotech et Santé
- ✓ Agroalimentaire et Ingrédients
- ✓ Nautisme et Naval



Lexique

TECHNOPOLE by Retis

Le label Technopole

Les technopoles sont nées de l'initiative des acteurs locaux. Leur émergence n'a pas été normée initialement par un cahier des charges mais résulte de la prise de conscience d'une nécessaire démarche concertée des responsables locaux en faveur de l'innovation et de l'entrepreneuriat.

L'association France Technopole (devenue ensuite FTEI puis RETIS), créée à l'origine pour fédérer ces initiatives, a capitalisé les retours expériences, et créé le référentiel Technopole.

Ainsi, la notion de technopole, et l'organisation qu'elle prend, sont variables selon les territoires.

L'on peut parler de « **démarche technopolitaine** », véritable dynamique d'innovation sur les territoires si les autorités responsables du développement local se mettent d'accord sur **une stratégie de développement territorial par l'innovation et l'entrepreneuriat. Cette stratégie de développement doit concerner un territoire, mobiliser plusieurs niveaux de collectivités locales, le monde de l'enseignement et de la recherche, le monde des entreprises. Elle doit être formalisée.**

Chaque opération technopolitaine peut être évaluée à partir d'un référentiel qui définit le label et inclut trois familles de critères

- ▶ Le contexte territorial et partenarial
- ▶ L'organisation de la démarche
- ▶ Les missions technopolitaines développées
 - Animation et mise en réseau des compétences scientifiques et industrielles

- Ingénierie de l'innovation et l'incubation
- Marketing territorial et accueil d'entreprises innovantes

Couverture territoriale et rayonnement sont des éléments essentiels d'une démarche technopolitaine dans la mesure où ils vont favoriser et garantir la présence et la mobilisation en qualité et en nombre des acteurs nécessaires à son animation et à son fonctionnement.

RETIS ATTRIBUE LE LABEL TECHNOPOLE

Toute structure souhaitant demander le label Technopole doit s'inscrire dans un parcours dit de pré-qualification qui se traduit par un travail d'accompagnement et de co-construction de la démarche technopolitaine ou du projet de Technopole entre la structure demandeuse et RETIS.



Label EU|BIC (ou CEEI – centre européen d’entreprises et d’innovation) d’EBN



EBN - European Business and Innovation Centre Network - est une communauté européenne d’organisations qui accompagnent les entreprises innovantes.

Elle a été créée en 1984 en tant que projet pilote de la Commission Européenne. Le premier BIC (Business and Innovation Center) est apparu à Liège.

EBN compte deux types de membres :

- ▶ Les membres associés, qui ont accès aux services du réseau mais ne sont pas accrédités EU|BIC
- ▶ Les membres accrédités EU|BIC

Les membres d’EBN sont très différents, que ce soit par la taille, le type de structure, leurs financements, etc. Pour autant, tous poursuivent le même objectif : soutenir l’entrepreneuriat, l’innovation et le développement dans

les territoires.

L’objectif des EU|BIC est de développer l’économie et l’innovation dans les territoires, au cœur de l’Union Européenne.

La certification est l’un des 4 grands domaines d’activités d’EBN, aux côtés des projets européens, du networking et du softlanding (international).

Le processus de qualité EBN vient accréditer la qualité des services et process des organisations qui accompagnent à l’échelle de l’Union Européenne les porteurs de projets et entreprises innovantes.

En ce sens il s’inscrit en complémentarité et vient renforcer le label Technopole RETIS en venant accréditer l’une des 3 missions fondamentales des technopoles.

Incubateur de la Recherche Publique

Les incubateurs de la recherche publique ont été créés dans le cadre de l’appel à projets prévu par la loi sur la recherche et l’innovation (loi Allègre) de juillet 1999.

Soutenus financièrement par le Ministère chargé de l’Enseignement Supérieur et de la Recherche, leur mission première est de favoriser le transfert de technologies développées dans les laboratoires de recherche publique vers le monde socio-économique par la



création d’entreprises innovantes.

Ils ont été constitués au niveau régional, à l’initiative d’établissements d’enseignement supérieur ou d’organismes de recherche.

Pôle de compétitivité



La politique des pôles de compétitivité a été initiée en 2004 pour mobiliser les facteurs clefs de la compétitivité, au premier rang desquels figure la capacité d’innovation, et pour développer la croissance et l’emploi sur les marchés porteurs.

Un pôle de compétitivité rassemble sur un territoire bien identifié et sur une thématique ciblée, des entreprises, petites et grandes, des laboratoires de recherche et des établissements de formation. Les pouvoirs publics nationaux et locaux sont étroitement associés à cette dynamique.

Un pôle de compétitivité a vocation à soutenir l’innovation. Il favorise le développement de projets collaboratifs de recherche et développement (R&D) particulièrement innovants. Il accompagne également le développement et la croissance de ses entreprises membres grâce notamment à la mise sur le marché de nouveaux produits, services ou procédés issus des résultats des projets de recherche.

Les pôles de compétitivité sont labellisés par les services d’Etat.

Ils nous soutiennent

Ministère chargé de l'Enseignement Supérieur Et de la Recherche



Le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche (MESR) est en charge de la préparation et la mise en œuvre de la politique du Gouvernement relative au développement de l'enseignement supérieur, à la recherche et à la technologie.

Le MESR pilote et soutient une gamme d'outils et dispositifs dédiés à l'innovation et à l'entrepreneuriat innovant comme le crédit impôt recherche, les incubateurs de la recherche publique, les pôles de compétitivité, les instituts Carnot, les pôles d'entrepreneuriat étudiants,

les sociétés d'accélération de transfert de technologies, les instituts de recherche technologique etc.

Partenaire historique de RETIS, le MESR soutient le réseau à travers des conventions et programmes annuels dédiés à la professionnalisation et à la promotion des incubateurs de la recherche publique et plus largement des membres du réseau.

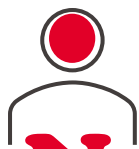
AIT, l'Agence de l'Innovation pour les Transports)



L'AIT, opérateur de l'État, a été inaugurée le 21 novembre 2021 par le Ministre des transports. Elle accompagne la politique publique de soutien à l'innovation dans le secteur des transports, en relevant le défi de la transition climatique mais aussi ceux de la révolution numérique, de la résilience des services de transport et de logistique, et de la cohésion sociale et territoriale.

L'AIT est partenaire de Retis depuis 2023 et soutient le développement et l'accompagnement de l'innovation dans les transports, au cœur des territoires.

Via un observatoire, une animation de filière et la formation des collaborateurs, l'AIT apporte son expertise aux membres du réseau.



Nous contacter

Retrouvez RETIS



www.retis-innovation.fr



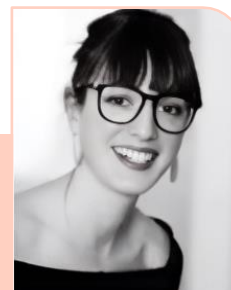
www.linkedin.com/company/retis-innovation/

L'équipe RETIS

Carine MOULIA

DÉLÉGUÉE GÉNÉRALE

✉ carine.moulia@retis-innovation.fr



Audrey DUPLAA

CHARGÉE DE GESTION

✉ audrey.duplaa@retis-innovation.fr

