

deeptech 
By  connect
RÉSEAU SATT

AU COEUR DE L'IMPACT DEEPTech

4 NOVEMBRE 2025 | CENTQUATRE PARIS



 RÉSEAU SATT

SOMMAIRE

ÉDITO.....	3
LE RÉSEAU SATT.....	4
LES 13 SATT.....	5
CO-ORGANISATEURS.....	6
PROGRAMME SCÈNE CENTRALE.....	7
PROGRAMME PITCHS SESSIONS.....	8
PLAN DE L'ÉVÉNEMENT.....	10
VILLAGES STARTUPS :	
NUMÉRIQUE	14
CULTURE & EDTECH	23
VILLE & MOBILITÉ	27
DIAGNOSTIC & E-SANTÉ	31
TECHNOLOGIES MÉDICALES	38
BIOTECHNOLOGIES	45
ÉNERGIE	54
ÉCOLOGIE	62
PARTENAIRES & SOUTIENS.....	70

ÉDITO

DEEPTTECH CONNECT : NOUVEAU LIEU, NOUVELLE AMBITION !

En cette fin d'année 2025, nous sommes heureux de réunir au Centquatre-Paris l'ensemble de l'écosystème d'innovation pour une journée unique dédiée à l'émergence des startups deeptech issues de la recherche académique.

Une 3^{ème} édition qui s'inscrit dans une ambition fédératrice avec deux fois plus de startups exposantes qu'en 2023, soit près de 200 startups exposantes issues des SATT et SATT E, mais également d'autres structures de transfert de technologie, des organismes nationaux de recherche ou des acteurs de la recherche partenariale. Tous sont impliqués avec le Réseau SATT comme co-organisateur de l'événement pour accompagner le développement de ces jeunes entreprises qu'ils ont contribué à créer et qui représentent un formidable vecteur pour la croissance, l'emploi et la création de valeur de la France.

Car tel est notre enjeu : renforcer en mode collectif les capacités des acteurs du continuum de l'innovation, dans les filières et les territoires, et structurer toujours plus nos interactions, notamment dans le cadre des Pôles Universitaires d'Innovation (PUI) et des politiques publiques nationales et européennes. Ensemble, nous sommes plus que jamais en capacité d'accélérer l'industrialisation des technologies issues de la recherche publique et leur valorisation pour la société.

Avec huit villages thématiques construits autour des enjeux de France 2030 et des stratégies nationales d'accélération pour l'innovation, rassemblant le meilleur des entrepreneurs, du monde académique, des investisseurs et du tissu industriel, le Deeptech Connect s'inscrit de manière inédite dans cette dynamique de convergences au service de la recherche, de l'innovation et de la compétitivité.

Bonne journée de networking à tous !



Maylis CHUSSEAU
Présidente du Réseau SATT



Philippe WATTEAU
Trésorier du Réseau SATT,
Vice-Président Communication

RÉSEAU SATT



Le Réseau SATT fédère en France 13 Sociétés d'Accélération du Transfert de Technologies.

Engagées dans le dynamisme économique grâce aux innovations issues de la recherche publique, les SATT apportent aux entreprises des solutions technologiques dérisquées, à fort potentiel, pour gagner en compétitivité.

Fortes de leur réseau national, elles sont les partenaires stratégiques des entreprises en quête de croissance par l'innovation.



MAYLIS CHUSSEAU
Présidente du Réseau SATT &
Présidente de la SATT Aquitaine Science Transfert



PATRICK CAZENEUVE
Secrétaire des instances en charge du
partage de bonnes pratiques,
Président de Toulouse Tech Transfer.



PHILIPPE WATTEAU
Trésorier et en charge des relations
industrielles et de la communication,
Président de la SATT Lutech.



FABRICE LEFEBVRE
Vice-Président en charge des relations
européennes et internationales.
Président de la SATT Nord.



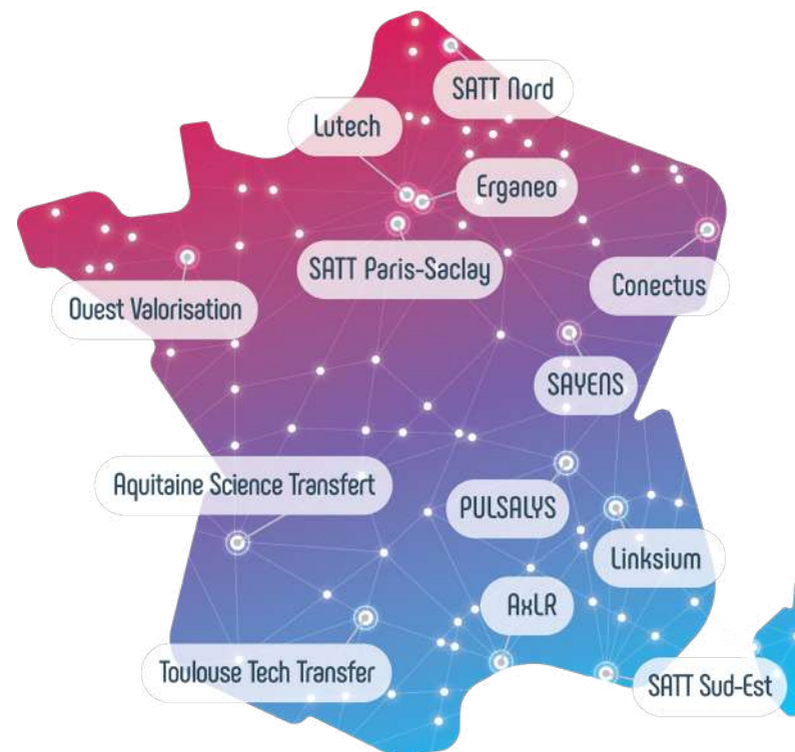
EMMANUEL POTEAUX
Vice-Président en charge des relations avec
les écosystèmes de l'innovation.
Président de la SATT Conectus.

LES 13 SATT

Acteurs de proximité et de confiance, les SATT sont connectées au quotidien à plus de 150 000 chercheurs et offrent un accès privilégié aux innovations et compétences des laboratoires publics sur leur territoire.

Elles détectent, évaluent, protègent et conduisent les inventions jusqu'au marché en les confiant à une entreprise existante ou une future startup. Elles financent leur développement technologique grâce à un fonds d'investissement exclusif.

Avec plus de 900 startups créées depuis 2012, les SATT sont les premiers acteurs de proximité du Plan DeepTech de l'État et sont également les premiers interlocuteurs d'innovation des PME-ETI qui représentent 45% des transferts de technologies réalisés.



CO-ORGANISATEURS



PROGRAMME SCÈNE CENTRALE

9H30 - Introduction

Maylis CHUSSEAU

Présidente SATT Aquitaine Science Transfert | Présidente Réseau SATT

Charles BEIGBEDER

Secrétaire général | France Deeptech

Bruno BONNELL

Secrétaire Général pour l'Investissement | SGPI

Philippe BAPTISTE

Ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Espace

12H00

Mehdi GMAR

Directeur général délégué à l'innovation | CNRS

Pascale RIBON

Directrice deeptech | Bpifrance

Etienne DUGUET

Vice-président Innovation de l'université de Bordeaux | porte-parole UDICE

17H00

Remise des prix des Pitches sessions

17H35 - Clôture

Philippe WATTEAU

Président de la SATT Lutech & Trésorier Réseau SATT | Réseau SATT

Claire GIRY

Présidente directrice générale | Agence Nationale de la Recherche (ANR)

PROGRAMME PITCHS

ESPACE PITCHS #1

ESPACE PITCHS #2

BIOTECHNOLOGIES

10h15 - 11h50

ABERACTIVES | Denis DROUIN
ACESO THERAPEUTICS | Sébastien CAGNOL
AEGISIA THERAPEUTICS | Gabriela SABORIO
ALGA BIOLOGICS | Muriel BARDOR
BLUE BEES THERAPEUTICS | Philippe BERTHON
CELLIXIO | Christophe VALAT
CELLUOL | Tom WILDING-STEELE
GLYX THERAPEUTICS | Fabrice BEAUCHÈNE
HARMONIX | Delphine GALEZOWSKI
HERMIONE THERAPEUTICS | Anne MICHEL
IMD-PHARMA | Cédric-Olivier TURRIN
KERVALION | Gilles DEVILLERS
LABSAE | Laurent DAVID
NODIA METABOLICS | Christine DELORME
ORINOVA | Jean-Marc ZEIL
QUINTESSENCE BIOTECH | Charles CAVANIOL
REGENAXIS THERAPEUTICS | Nabil OSMANI
REVENTUS PHARMA | Pierre-Axel MONTERNIER
REVOBIOM | Thomas BIBETTE
ROCA THERAPEUTICS | Maeva DUFIES
RONOMA | Romain LEGRAND
SEE2CURE | Mathilde COUSTETS
SIRIUS NEOSIGHT | Agnès BASTID
SPYDIAG | Bertrand DE CASTELNAU
SWEETECH | Guillaume DÉJEAN
SYNTOPIA | Adrien RENNESSON
VG2D PHARMA | Imane WILD

DIAGNOSTIC & E-SANTÉ

13h15 - 14h05

A.F. GENESE | Jean-Sébastien SUZE
BELIVER | Madeleine MOSCATELLI
CLEARSURGERY | Julien ISMAN
CYBERNA | Patrice GARNIER
DAMOCLES DIAGNOSTICS | Nicolas ROUSSELET
HOPE VALLEY AI | Hakima BERDOUZ
IROC | Nolwenn MORRIS
MAGIA DIAGNOCTICS | Paul KAUFFMANN
MYDOEV | François OTTAVI
RIMEO | Simon LABOUESE
SOGUT-IMAGING | Benoît CHARDONNET
T-LIFE | Guillaume KLOSSA
VITACOGNITION | Mouadib ABDEL-ILLAH
ZOE CARE | Thomas SAPHIR

VILLE & MOBILITÉ

14h20 - 15h00

3DCAP-POWERSTOCK | Botayna BOUNOR
ARIA FIREFIGHTING | Pierre CARLOTTI
CLHYNN | Jean-Patrick CORSO
CRYSTAL ENERGY | Frédéric SAUVAGE
KISSFLY | Clément JOLY
LEGMIO | Nicolas PERRIN-GILBERT
OPHTHYSOURCE | Théophile PAUL
PURENAT | Manon VAILLANT
TERRATIS | Clélia OLIVA
TIMBERIUM | Sylvain AMROUN
WINDLAIR | Robert ROMA

TECHNOLOGIES MÉDICALES

15h20 - 16h45

ASTRANICE | John VOLKE
AVRIO MEDTECH | Karine SEYMOUR
CAREMBOUCHE S.A.S | Odile DE CHRISTEN
DEEPPULSENEURO | Stéphane CORP
INEN ROBOTICS | Philippe BENCTEUX
IPERF | Maya BERTRON
IVANAE MEDICAL | Souha NAZIR
LUTECE DYNAMICS | Salvatore AZZOLLINI
MEDJEDUSE | Jean-Yves NOTHIAS
MEDPRINT | Pétronille FRENEL
MOVALIFE MICROBIOTICS | Eric LAMEIGNERE
NEURODYX | Marc LE BOZEC
PEGMATISS BIOTECH | Tewfik KADRI
PERSEA | Sophie DE FERRIERES
PLASANA MEDICAL | Yves MATTON
PREDICTING MED | Jean-Baptiste JAUSSAUD
REPLICO | Juan Pablo DE LA PLATA
SMARTERY | Benoît COSSET
SOLECOOLER | Bruno AUBERT
TELENDO SAS | Carsten MÜLLER
THE ELEMENT BIOTECHNOLOGY | Awatef BEN TAHAR
COGNISCAN | Mohammad OJAROUDI

ÉCOLOGIE

10h00 - 11h15

ALGARDE | Rromir KOÇI
AQUA GREEN PROTECT | Stéphane FRANCO
ECOLANKA | Oleksandr IVANCHENKO
ELIDREO | Audrey CATTEAU
FUST LAB | Minsung HWANGBO
HIT MAG | Arnault TRAC
HUMEOS | William ARDITI
KITOSPHERE | Imadeddine LAKEHAL
MIREGA | Vincent HARDY
MOLLUSCAN-EYE | Ludovic QUINAULT
PONTOS | Luis DIAZ
REMEDY | Peter DUNNE
RENATURE | Sixtine DE CHATEAUNEUF
STILAE | Clément KERISEL
SWAN-H | Augustin DE BETTIGNIES
VERAGROW | Théo SAINT MARTIN
VIEWS | Adrien KHALILI LAZARJANI
VITIDRONE | Titien CUBILIER
YMAGO | Thibaud TRICHEREAU

CULTURE & EDTECH

11h30 - 12h00

HANDIPULSE | Benjamin CLUZANT-VOISARD
HORMUR | Martin JEUDY
IDISCOVER | Aïmen ZERROUG & Ramdane IGALOUZENE
PIKI & CO | Amandine PIGUEL
SEQUENCIA | Boris BORZIC
SKILIT | Julia SANTI
STELLIA | Samy LAHBABI
XMBAUBLE | Steredenn HUDSON-OFFRET

ÉNERGIE

13h30 - 14h55

AETECH | Jaeho RYU
AIMT CORP | Sewon YOON
BIORENGAZ | Jonathan FRITSCH
BOBINE | Romain RIVIERE
CATMAG | Madhav RATHOUR
DIAMFAB | Ivan LLAURADO
E-ETHYLENE SAS | ALFONSO MORRIELLO
EUCNC CIO. LTD | Charles YU
FENIX ENERGY | Driss LARAQUI
GAMMA TECH | Gilles TALBOTIER
IRIS LAB | Nicolas BOURLIATOUX
IRONFLOW BATTERIES | Maxime GUYMARD
LC-ENGINEERING | Laurent CORDIER
LOOK UP GEOSCIENCE | Sébastien LACAZE
METALS | Alexis VAN WESEMAEL
NEEXT ENGINEERING | Jean MAILLARD
OCTOMETHA | Vincent BACHET
ROCKYH2 | Samuel BARBIER
SICLADE TECHNOLOGIES | Vanessa VERVISCH
SPARK CLEANTECH | Patrick PETERS
STELLARVISION | Youngjae PARK
TERRANEON | Jean-Daniel KANT

NUMÉRIQUE

15h10 - 16h45

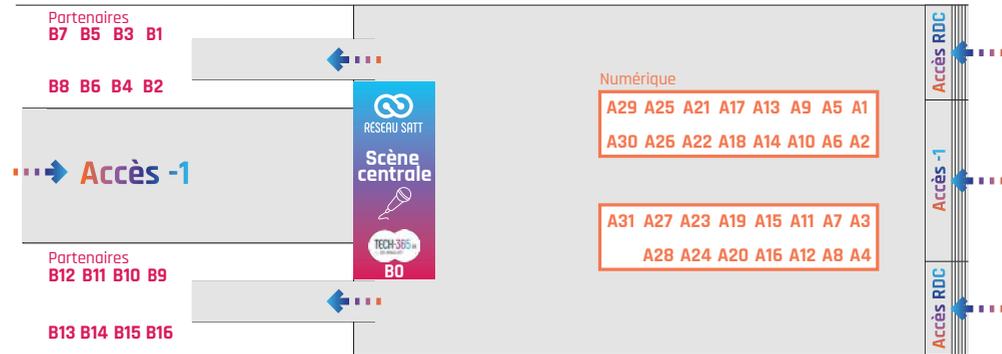
3DIMAGINATION LTD | Kamel MADI
ASTRIIS | Pascal GAIN
AUGURA SPACE | Hadrien MARIACCIA
BIMEA | Bruno GAS
BUNKA | Louis-Marie LORIN
COMPLIANCE ROBOTICS | Christian DURIEZ
DUOVERSE | Angelo PASQUALE
ICON PHOTONICS | Carlos VIANA
IMIND | Firas MOHAMED
KHEOOS | Dominique MERCIER
LEOBLUE | Philippe LATTES
LP TECH | Lyon PARK
MANTA-TECH | Hugo MIRALLES
MS4ALL | Edouard LÉTÉ
MYRIAD4SENSING | Romain COTTILARD
NLOPTICS | Nicolas CHIAVASSA
PEARCODE | Melpomeni DIMOPOULOU
PORTYQ | Evan DELAUNAY
PYANNOTAEI | Vincent MOLINA
QPERFECT | Philippe BLOT
ROLLINGDOT | Emmanuel GIUBILATO
SAFENAI | Julien CHIARONI
STEERLIGHT | François SIMOENS
WAVELIS | Artem BORYSKIN
WAVELY | Nicolas CÔTÉ
XPDEEP | Stanislas CHESNAIS

REZ-DE-CHAUSSÉE

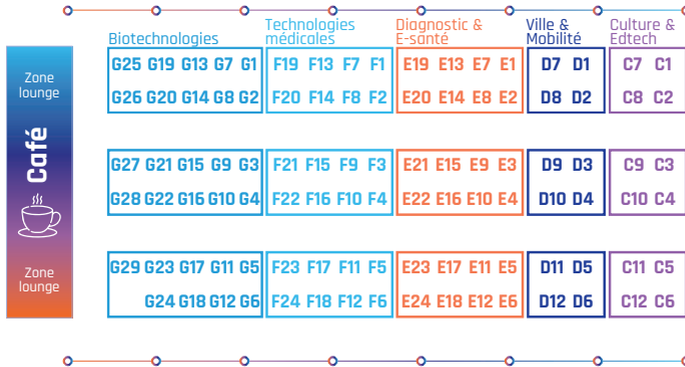
Vestiaire



WC



WC



NUMÉRIQUE

- A1 3DMAGINATION LTD
- A2 ASTRIS
- A3 BIMEA
- A4 IMIND
- A5 KHEODS
- A6 NLOPTICS
- A7 PEARCODE
- A8 PLANEXUS
- A9 PYANNOTEAI
- A10 QPERFECT
- A11 ROLLINGDOT
- A12 WAVELIS
- A13 WAVELY
- A14 WINTS
- A15 AUGURA SPACE
- A16 BUNKA
- A17 COMPLIANCE ROBOTICS
- A18 DUOVERSE
- A19 ICON PHOTONICS
- A20 LPTECH
- A21 LYNCEE TRAÇABILITE
- A22 LEOBLUE
- A23 MANTA
- A24 MS4ALL
- A25 MYRIAD4SENSING
- A26 NVEIL
- A27 PORTYQ
- A28 PROTOMIA
- A29 SAFENAI
- A30 STEERLIGHT
- A31 XPDEEP

PARTENAIRES

- B0 TECH 365
- B1 AVRUL
- B2 CNRS INNOVATION
- B3 C-VALO
- B4 INRAE TRANSFERT
- B5 NORMANDIE VALORISATION
- B6 INRIA STARTUP STUDIO
- B7 UNIVERSITÉ PSL
- B8 LE RÉSEAU DES CARNOT
- B9 CENTRALESUPÉLEC EXED & ESSEC BUSINESS SCHOOL
- B10 KOREA INNOVATION FOUNDATION (INNOPOLIS)
- B11 AGENCE NATIONALE DE RECHERCHE (ANR)
- B12 MESR - HORIZON EUROPE PCN
- B13 WAI BY BNP PARIBAS
- B14 IODA
- B15 TABLE RDV 1
- B16 TABLE RDV 2

CULTURE & EDTECH

- C1 AKIVI
- C2 HANDIPULSE
- C3 HORMUR
- C4 IDISCOVR
- C5 JOKAJOBS
- C6 LOSONNANTE
- C7 OPEN TOOLS
- C8 PIKI & CO
- C9 SEQUENCIA
- C10 SKILIT
- C11 STELLIA
- C12 XM BAUBLE

VILLE & MOBILITÉ

- D1 3DCAP-POWERSTOCK
- D2 ARIA FIREFIGHTING
- D3 CRYSTAL ENERGY
- D4 LEGMIO
- D5 OPTHYSOURCE
- D6 PURENAT
- D7 TERRATIS
- D8 TIMBERIUM
- D9 UGETWIN
- D10 WINDLAIR
- D11 CLHYNN
- D12 KISSFLY

DIAGNOSTIC & E-SANTÉ

- E1 A.F. GENESE
- E2 AUGMENTED ENDOSCOPY
- E3 BELIVER
- E4 CLEAR SURGERY
- E5 CYBERNA
- E6 KA SURGERY
- E7 GEENG GENETIC GENIUS
- E8 KANOPYMED
- E9 MAGIA DIAGNOSTICS
- E10 MIRRORNEUROCARE
- E11 RIMEO
- E12 SOOQ-IMAGING
- E13 ZOE CARE
- E14 ABILYCARE
- E15 ADMIR
- E16 BITS2BEAT
- E17 DAMOCLES DIAGNOSTICS
- E18 HOPE VALLEY AI
- E19 IROC
- E20 MYODEV
- E21 SPYDIAG
- E22 T-LIFE
- E23 VITA COGNITION
- E24 DRUGINNOV

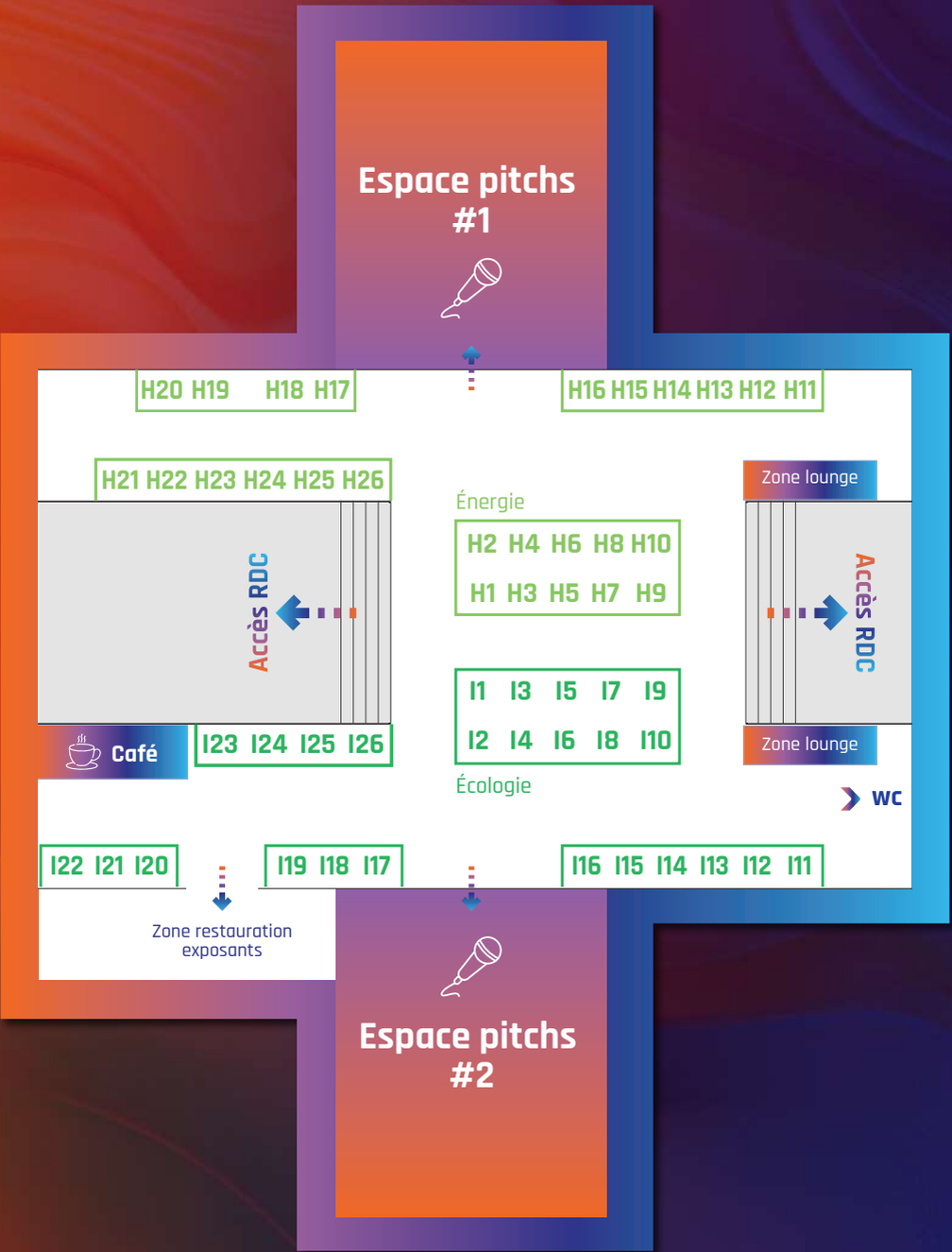
TECHNOLOGIES MÉDICALES

- F1 ASTRANICE
- F2 AVRIO MEDTECH
- F3 DEEPPULSENEURO
- F4 INEN ROBOTICS
- F5 IVANAE MEDICAL
- F6 LUTECE DYNAMICS
- F7 MEDJEDUSE
- F8 MOVALIFE MICROROBOTICS
- F9 NEURODYX THERAPEUTICS
- F10 OKTOSCIENCE
- F11 PEGMATISS BIOTECH
- F12 PERSEA
- F13 PLASANA MEDICAL
- F14 PREDICTING MED
- F15 SENSCELL BIOSYSTEM
- F16 SMARTERY
- F17 SOLECOOLER
- F18 TELENDO SAS
- F19 THE ELEMENT BIOTECHNOLOGY
- F20 COGNISCAN
- F21 IPERF
- F22 MEDIPRINT
- F23 REPLICO
- F24 CAREMBOUCHE

BIOTECHNOLOGIES

- G1 ABERACTIVES
- G2 ACESO THERAPEUTICS
- G3 AEGISIA THERAPEUTICS
- G4 BLUE BEES THERAPEUTICS
- G5 CELLIXIO
- G6 CELLUOL
- G7 GLYX THERAPEUTICS
- G8 PILI
- G9 IMD-PHARMA
- G10 IPCURE
- G11 KERVALLION
- G12 NODIA METABOLICS
- G13 ORINOVA
- G14 REGENAXIS THERAPEUTICS
- G15 REVENTUS PHARMA
- G16 ROCA THERAPEUTICS
- G17 SEE2CURE
- G18 SWEETECH
- G19 VG2D PHARMA
- G20 ALGA BIOLOGICS
- G21 CURLIM
- G22 HARMONIX
- G23 HERMIONE THERAPEUTICS
- G24 LABSAE
- G25 QUINTESSENCE BIOTECH
- G26 RONDMA PHARMA
- G27 SIRIUS NEOSIGHT
- G28 SYNTOPIA
- G29 REVABIOM

NIVEAU -1



ÉNERGIE

- H1 NATRAN [sponsor]
- H2 BOBINE
- H3 CATMAG
- H4 DIAMFAB
- H5 E-ETHYLENE
- H6 FENIX ENERGY
- H7 GAMMA TECH
- H8 IRIS LAB
- H9 LOOK UP GEOSCIENCE
- H10 NEEXT ENGINEERING
- H11 ROCKYH2
- H12 SICLADE TECHNOLOGIES
- H13 SON
- H14 SPARK CLEANTECH
- H15 TERRANEON
- H16 AETECH
- H17 AIMT CORP
- H18 EUCNC CIO. LTD
- H19 IRONFLOW BATTERIES
- H20 LC-ENGINEERING
- H21 METALS
- H22 OCTOMETHA
- H23 RIFT
- H24 STELLARVISION
- H25 VEMA HYDROGEN
- H26 BIORENGAZ

ÉCOLOGIE

- I1 UI INVESTISSEMENT [sponsor]
- I2 AQUA GREEN PROTECT
- I3 CATSALYZE
- I4 ECOLANKA
- I5 ELIDREO
- I6 FUELSEA
- I7 HIT MAG
- I8 HUMEOS
- I9 KITOSPHERE
- I10 LA TANNERIE VEGETALE
- I11 MIREGA
- I12 REMEDY
- I13 SWAN-H
- I14 VIEWS
- I15 YMAGO
- I16 ALGARDE
- I17 FER'O TECH
- I18 FUSTLAB
- I19 MOLLUSCAN-EYE
- I20 PONTOS
- I21 STILAE
- I22 VITIDRONE
- I23 VERAGROW
- I24 DICE
- I25 REGENERATION
- I26 INNOFENSO

NUMÉRIQUE



3Dmagination Ltd | A1



➤ *3Dmagination, bureau d'études et éditeur de logiciels dans le domaine de l'analyse d'image 3D/4D.*

SATT : SATT Paris-Saclay

#Imagerie | #Quantification | #Logiciel

Astriis | A2



➤ *Industriels, anticipez les pannes, libérez la performance de vos machines avec AStrion !*

SATT : Linksium

#Anticipation | #Disponibilité | #Prédictif

Bimea | A3



➤ *BIMEA développe des antennes acoustiques intelligentes pour le monitoring.*

SATT : Lutech

#Acoustique | #IntelligenceArtificielle | #Détection&Reconnaissance

iMIND | A4



➤ *iMIND aims to make all users, regardless of technical expertise, able to easily apply automated ML.*

SATT : Sayens

#Democratization | #Automation | #Efficiency

Kheoos | A5



➤ IA au service de la maintenance industrielle et de l'économie circulaire des pièces détachées.

SATT : Linksium

#AnalyseSémantiqueIA | #EconomieCirculaire | #RéemploiIndustriel

Nloptics | A6



➤ Solutions innovantes de contrôle qualité optique pour la photonique et les semi-conducteurs.

SATT : Aquitaine Science Transfert

#ContrôleQualité | #Photonique | #SemiConducteurs

Pearcode | A7



➤ PEARCODE : l'ADN au service d'un stockage des données ultra-dense, durable et bas carbone.

SATT : SATT Sud-Est

#ArchivageDesDonnées | #ADNSynthétique | #SolutionDurable

Planexus | A8



➤ Nouvelle génération d'antennes à très large bande pour les Satcom mobiles à très haut débit.

SATT : Ouest Valorisation

#Antennes | #Satcom | #Innovation

PyannoteAI | A9



➤ Leader mondial de l'identification des locuteurs dans un audio.

SATT : Toulouse Tech Transfer

#AnalyseSémantiqueIA | #EconomieCirculaire | #RéemploiIndustriel

QPerfect | A10



➤ QPerfect développe des solutions avancées pour l'informatique quantique.

SATT : Conectus

#ContrôleQualité | #Photonique | #SemiConducteurs

RollingDot | A11



➤ Une IA frugale et collaborative pour créer des jumeaux numériques 3D à partir du réel.

SATT : Toulouse Tech Transfer

#ArchivageDesDonnées | #ADNSynthétique | #SolutionDurable

Wavelis | A12



➤ Mesures électromagnétiques ultrarapides pour les essais de conformité des appareils sans fil 5G/6G.

SATT : Ouest Valorisation

#Antennes | #Satcom | #Innovation

Wavely | A13

➤ IA au service de la maintenance industrielle et de l'économie circulaire des pièces détachées.

SATT : Linksium

#AnalyseSémantiqueIA | #EconomieCirculaire | #RéemploiIndustriel



Wints | A14

➤ Solutions innovantes de contrôle qualité optique pour la photonique et les semi-conducteurs.

SATT : Aquitaine Science Transfert

#ContrôleQualité | #Photonique | #SemiConducteurs



Augura Space | A15

➤ Prévisions de météo spatiale à base d'IA pour les infrastructures critiques.

ORGANISME DE TRANSFERT : Inria Startup Studio

#Météo | #Spatiale | #IA



Bunka | A16

➤ Deeptech experte en interactions humain-IA.

ORGANISME DE TRANSFERT : PSL

#InteractionsHumaineIA | #GenAI | #AuditLLM



Compliance Robotics | A17

➤ Compliance Robotics développe des robots souples, pour répondre aux limites de la robotique rigide.

ORGANISME DE TRANSFERT : Inria Startup Studio

#Souplesse | #Agilité | #Sécurité



Duoverse | A18

➤ Duoverse conçoit des jumeaux numériques hybrides qui reflètent l'état réel des systèmes physiques.

ORGANISME DE TRANSFERT : CNRS Innovation

#IAFrugaleHybride | #SimulationTempsRéel | #JumeauxNumériques



Icon Photonics | A19

➤ Connecteurs optiques détachables fibre-à-puce, compatibles wafer-level et CPO.

ORGANISME DE TRANSFERT : CNRS Innovation

#FibreÀPuceDétachable | #COPackagedOptics(CPO) | #WaferLevelIndustrialisation



LPTech | A20

➤ Anti-shake picking gripper.

ORGANISME DE TRANSFERT : Innopolis

#AntiShakePickingGripper | #SmartGripper | #RobotGripper



Lyncée Traçabilité | A21

➤ Tiers de confiance pour un approvisionnement responsable en ressources minérales stratégiques.

ORGANISME DE TRANSFERT : C-Valo

#MétauxCritiques | #Traçabilité | #Blockchain



Leoblue | A22

➤ Leoblue développe des transmissions directes entre satellites et smartphone utilisant le bluetooth.

ORGANISME DE TRANSFERT : Aquitaine Science Transfert

#AlerteAuxPopulations | #Universalité | #Accessibilité



Manta | A23

➤ Logiciel d'orchestration d'IA décentralisée et collaborative.

ORGANISME DE TRANSFERT : Inria Startup Studio

#Orchestration | #Souveraineté | #Frugalité



MS4ALL | A24

➤ Editeur de logiciel de simulation moléculaire dans l'environnement et les matériaux durables.

ORGANISME DE TRANSFERT : C-Valo

#Démocratisation | #Simulation | #Moléculaire



Myriad4Sensing | A25

➤ Myriad4Sensing est une startup technologique spécialisée dans les capteurs intelligents et l'analyse.

ORGANISME DE TRANSFERT : Le Réseau des Carnot

#CapteursIntelligents | #SurveillanceDeStructure | #EnvironnementsSévères



Nveil | A26

➤ Logiciel de visualisation boosté par l'IA.

ORGANISME DE TRANSFERT : Le Réseau des Carnot

#Visualisation | #Deeptech | #3D



Portyq | A27

➤ Préparation à la transition face à la menace quantique.

ORGANISME DE TRANSFERT : Avrul

#Cybersécurité | #Quantique | #Cryptographie



Protomia | A28

➤ Plateforme web de jumeaux numériques pour la chirurgie et les procédures esthétiques.

ORGANISME DE TRANSFERT : Inria Startup Studio

#JumeauxNumériques | #SimulationsEsthétiques



Safenai | A29

➤ SAFENAI empowers companies to monitor, govern, and optimize their AI systems in operation.

ORGANISME DE TRANSFERT : Le Réseau des Carnot

#Photonique | #Vision3D | #MassMarket



Steerlight | A30

➤ Avec son LiDAR FMCW à 1550 nm basé sur la photonique silicium, SteerLight redéfinit la vision 3D.

ORGANISME DE TRANSFERT : Le Réseau des Carnot

#Transparence | #Actionnabilité | #Souveraineté



Xpdeep | A31

➤ Xpdeep est une deeptech grenobloise qui développe le 1er framework de deep learning auto-explicable.

ORGANISME DE TRANSFERT : CNRS Innovation

#Transparence | #Actionnabilité | #Souveraineté



CULTURE & EDTECH



Akivi | C1

➤ L'entreprise AKIVI a pour mission d'accompagner nos futurs soignants dans leur formation en santé.

SATT : Ouest Valorisation

#Innovation | #Excellence | #Impact



JokaJobs | C5

➤ JokaJobs facilite la rencontre entre candidats et recruteurs via une plateforme innovante.

SATT : SATT Paris-Saclay

#Emploi | #Géolocalisation | #Rencontre



Handipulse | C2

➤ Solution deeptech pour rendre l'image accessible aux personnes déficientes visuelles.

SATT : Toulouse Tech Transfer

#Accessibilité | #Deeptech | #Impact



Losonnante | C6

➤ Conception, fabrication et commercialisation de dispositifs d'écoute par conduction osseuse.

SATT : Linksium

#ConductionOsseuse | #ExpériencesImmersives | #SansAccessoires



Hormur | C3

➤ 1ère plateforme permettant aux artistes de se produire chez l'habitant et en lieu non conventionnel.

SATT : Pulsalys

#CultureTech | #MarketPlace | #IA&Matching



Open Tools | C7

➤ Création d'outils techniques durables.

SATT : Lutech

#OpenPrinter | #Réparable | #Durable



iDISCOVER | C4

➤ Plateforme offrant au grand public des expériences immersives culturelles dans des lieux dédiés.

SATT : Pulsalys

#RéalitéVirtuelle | #ExpérienceImmersive | #Culture&Science



Piki & Co | C8

➤ Piki & Co est expert dans le développement de jeux vidéo, notamment transmédia, à visée éducative.

SATT : Conectus

#LudoÉducatif | #VidéoLudique | #Transmédia



Sequencia

C9

Smart player video IA multimodale et générative permet l'indexation, la recherche RAG VIDEO.

SATT : Erganeo

#RAG | #Vidéo | #IA

SeQuEnCia

Skilit

C10

Faites confiance à une IA qui parle votre langage.

SATT : SATT Sud-Est

#IntelligenceArtificielle | #MoteursSémantiques | #TraitementDuLangageNaturel



Skilit.io

Stellia

C11

Solutions IA au service du développement des compétences pour l'éducation, la formation et l'emploi.

SATT : SATT Paris-Saclay

#IAGénération | #Edtech | #DéveloppementDesCompétences

stellia

Xm bauble

C12

XmBauble protège l'authenticité des objets de valeur grâce à sa Carte d'Identité Biométrique.

ORGANISME DE TRANSFERT : CNRS Innovation

#IDBiométrique | #Algorithmes&IA | #Authenticité&Sécurisée

XM
Bauble

VILLE & MOBILITÉ



3DCAP-Powerstock

D1

➤ Supercondensateurs hybrides.

SATT : Toulouse Tech Transfer

#StockageD'Énergie | #MatériauxInnovants | #Durabilité



OptHySource

D5

➤ OptHySource propose des solutions de batteries hybrides pour la mobilité électrique.

SATT : Conectus

#Batteries | #Energie | #MobilitéElectrique



Aria Firefighting

D2

➤ Aria Firefighting crée des solutions innovantes pour la lutte contre les incendies.

SATT : SATT Sud-Est

#Engagement | #Exigence | #Excellence



Purenat

D6

➤ DeepTech industrielle qui dépollue l'air intérieur et les rejets atmosphériques en milieu industriel.

SATT : Aquitaine Science Transfert

#Industrie | #Environnement | #Santé



Crystal Energy

D3

➤ Crystal Energy, spin-off du CNRS, transforme le verre en une source d'énergie électrique.

SATT : SATT Nord

#DeepTech | #VerreElectrogène | #InnovationDeRupture



Terratis

D7

➤ La technique de l'insecte stérile pour diminuer les populations d'insectes nuisibles.

SATT : AxLR

#Ecologie | #Innovation | #Industrie



Legmio

D4

➤ Legmio conçoit des solutions créatives pour l'activité physique adaptée et l'aide à la mobilité.

SATT : Lutech

#ActivitéPhysiqueAdaptée | #Mobilité | #Autonomie



Timberium

D8

➤ DeepTech dans les produits de constructions industrielles mixtes dalles bois-béton.

SATT : Sayens

#Innovation | #BasCarbone | #Préfabrication



uGetWin | D9

➤ *uGetWin vise à innover dans les communications IoT en association avec les jumeaux numériques.*

SATT : Erganeo

#CommunicationObjetsÀObjets | #JumeauxNumériques

Windlair | D10

➤ *Windlair, pionnier français du drone cargo à grande capacité.*

SATT : SATT Paris-Saclay

#SolutionLogistiqueParDrone | #DroneCargoHybrideÉlectrique

Clhynn | D11

➤ *Startup industrielle - Next Gen. de l'électrification décentralisée de la mobilité et du stationnaire.*

ORGANISME DE TRANSFERT : CNRS Innovation

#UltraInnovante | #Pragmatique | #Collectif

Kissfly | D12

➤ *Drones pour l'inspection de canalisations.*

ORGANISME DE TRANSFERT : PSL

#Drone | #Canalisations | #Productivité

uGetWin,

Windlair
ASSOCIÉE AIR MOBILITÉ

CLH YNN

KISSFLY

DIAGNOSTIC & E-SANTÉ



A.F. Genese

E1

— A.F. GENESE —

➤ Innovation thérapeutique pour les troubles moteurs dystoniques.

SATT : Aquitaine Science Transfert

#InnovationThérapeutique | #TroublesMoteursDystoniques | #Neuromodulation

Augmented Endoscopy

E2



➤ AUGMENTED-ENDOSCOPY 1ère plateforme SaaS d'IA capable d'analyser des examens de vidéocapsule en 2'.

SATT : Erganeo

#AXARO.IAAideDiagnosticVCE | #LAUREATILAB2022 | #SPINOFFAPHP

BeLiver

E3



➤ BeLiver réinvente la sélection des traitements à administrer aux patients atteints d'un cancer.

SATT : Aquitaine Science Transfert

#Medtech | #Prédiction | #Cancer

ClearSurgery

E4



➤ Next generation visualization solution for operating room.

SATT : Pulsalys

#AV/VR | #MiniInvasiveSurgery | #TouchlessControl

Cyberna

E5



➤ Cyberna convertit l'épitranscriptome en signatures diagnostiques brevetées.

SATT : AxLR

#UltraEarlyCancerDetection | #NewGenerationLiquidBiopsy | #Epitranscriptome

Eka Surgery

E6



➤ Concepteur de solutions numériques pour le perfectionnement des chirurgiens.

SATT : Toulouse Tech Transfer

#Chirurgie | #Logiciel | #IA

Geeng Genetic Genius

E7



➤ GEENG développe DIAGNOW, véritable GPS du biologiste, au service de la médecine de précision.

SATT : Ouest Valorisation

#Simplicité | #Précision | #Accessibilité

KanopyMed

E8



➤ KanopyMed développe des outils d'aide à la décision à destination des médecins hospitaliers.

SATT : AxLR

#DispositifMédicalNumérique | #Prédiction&Prévention | #InsuffisanceCardiaque

MagIA diagnostics | E9



➤ *MagIA diagnostics, dépister plus pour traiter le plus grand nombre.*

SATT : Linksium

#DiagnosticPointOfCare | #DépistageDesIST | #Syndromicité&Accessibilité

MirrorNeuroCare | E10



➤ *Thérapie Digitale Post AVC.*

SATT : Sayens

#Rééducation | #PostAVC | #Digital

Rimeo | E11



➤ *Rimeo développe des solutions d'imagerie optique avancée pour la microscopie super-résolue.*

SATT : Toulouse Tech Transfer

#MicroscopieComputationnelle | #Biophotonique | #RuptureTechnologique

SoQut-Imaging | E12



➤ *SoQut développe une biopsie numérique du foie pour le diagnostic de la MASH.*

SATT : Aquitaine Science Transfert

#Deeptech | #IRM | #MASH

Zoe Care | E13



➤ *Plateforme IA télésurveillance par analyse signaux Wi-Fi.*

SATT : SATT Paris-Saclay

#MachineLearning | #WIFI | #Silvertech

AbilyCare | E14



➤ *Montre moi comment tu marches, je te dirai comment tu vas.*

ORGANISME DE TRANSFERT : CNRS Innovation

#QuantificationDeLaMotricité | #PréventionSanté | #DépistageRisqueDeChute

ADMIR | E15



➤ *ADMIR is developing an infrared imaging system for the digital pathology.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Le Réseau des Carnot

#Pathology | #InfraredSpectroscopy | #DeepLearningModels

Bits2Beat | E16



➤ *Dispositif médical révolutionnant l'examen Holter ECG.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Inria Startup Studio

#IA-SaMD | #Télémédecine | #Cardiologie

Damocles Diagnostics | E17



➤ *Damocles Dx conçoit des diagnostics rapides point of care pour limiter l'antibiorésistance.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Avrul

#RapidDiagnostics | #PointOfCare | #AMRFight

Hope Valley AI | E18



➤ *Designer deeptech industriel, spécialisé dans le développement de cliniques numériques IA-assistées.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Le Réseau des Carnot

#IADe4^{ème}Génération | #DétectionDeSignaux | #PrédictionDuCancer

IROC | E19



➤ *Leveraging AI and Science to improve Healthcare!*

ORGANISME DE TRANSFERT : PSL

#AI | #Healthcare | #Science

Myodev | E20



➤ *La solution de biofeedback EMG gamifiée pour optimiser les séances de kinés et engager durablement.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Inria Startup Studio

#IHM | #Gamification | #IOT

Spydiag | E21



➤ *SPyDiag propose une prise en charge intégrale de la maladie BKPyV : diagnostic, suivi et traitement.*

ORGANISME DE TRANSFERT : C-Valo

#VirusBK | #Test&Thérapeutique | #Innovation&Rupture

T-life | E22



➤ *Une microscopie IA et physique pour un diagnostic sanguin réinventé, précoce, sûr et accessible.*

ORGANISME DE TRANSFERT : PSL

#MicroscopieIAetPhysique | #DiagnosticSanguinSécurisé | #JumeauNumérique

Vita Cognition | E23

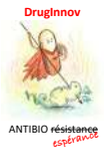


➤ *VITA Artificial Cognition est un logiciel d'IA edge et agentique pour la robotique du bien social.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Normandie Valorisation

#IntelligenceCognitive | #IAEdge | #RobotiqueDuBienSocial

DrugInnov | E24



➤ *Start-up en création anti virulence pour lutter contre l'antibiorésistance.*

ORGANISME DE TRANSFERT : INRAE Transfert

#Antibiorésistance | #InfectionBactérienne | #InnovationThérapeutique

TECHNOLOGIES MÉDICALES

AstraNice |

F1

➤ *Helping surgeons seeing the invisible with AstraNICE fluorescent coating.*

SATT : Conectus

#Coating | #Fluorescent | #Surgery



Avrio MedTech |

F2

➤ *Logiciel d'analyse d'électroencéphalogrammes pour la prise en charge de l'épilepsie.*

SATT : Toulouse Tech Transfer

#Electroencéphalogramme | #Epilepsie | #IntelligenceArtificielle



DeepPulseNeuro |

F3

➤ *Minimally invasive. Maximally precise.*

SATT : AxLR

#Epilepsie | #Endovasculaire | #EEG



INEN Robotics |

F4

➤ *INEN Robotics : une solution robotique pour l'endoscopie flexible interventionnelle.*

SATT : Conectus

#Endoscopie | #Interventionnel | #Robotique



Ivanae Medical | F5

➤ Ivanae Medical développe des dispositifs innovants de monitoring respiratoire non invasif.

SATT : Ouest Valorisation

#Innovation | #Technologie | #Santé



Lutèce Dynamics | F6

➤ La nouvelle génération de microscope optique pour observer le vivant sans marquage chimique.

SATT : Lutech

#Microscopie | #PréClinique | #ContrôleNonDestructif



Medjeduse | F7

➤ Réparation de la moelle épinière.

SATT : Lutech

#MédecineRégénératrice | #SystèmeNerveuxCentral | #DispositifMédical



Movalife Microrobotics | F8

➤ MovaLife développe une technologie associant microfluidique et microrobotique appliquée à la FIV.

SATT : Lutech

#FécondationInVitro | #Microbiotique | #Microfluidique



Neurodyx Therapeutics | F9

➤ Neurodyx développe un nouveau médicament contre le glaucome et la Maladie de Charcot.

SATT : Lutech

#Glaucome | #Charcot | #Peptide



Oktoscience | F10

➤ Restaurer l'activité du système nerveux par une neuromodulation intelligente et personnalisée.

SATT : Ouest Valorisation

#Neuromodulation | #ImplantIntelligent | #ApprentissageAutomatique



PegmaTiss Biotech | F11

➤ PegmaTiss développe des dispositifs médicaux de régénération tissulaire.

SATT : Erganeo

#IngénierieTissulaire | #InnovationBiomédicale | #MédecineRégénérative



Persea | F12

➤ A biological Trojan Horse to cure local solid cancers.

SATT : Erganeo

#BiotechPharma | #LocalTreatment | #SolidCancers



Plasana Medical | F13

Dispositif médical de soin des plaies chroniques par plasma froid.

SATT : SATT Paris-Saclay

#DispositifMédical | #PlasmaFroid | #PlaiesChroniques



Predicting Med | F14

Predicting Med édite Pancreas View prédisant la résistance des tumeurs aux traitements des cancers.

SATT : SATT Sud-Est

#IAPrédictive | #CancerPancréas | #ARN



Senscell Biosystem | F15

Senscell développe des biopuces à nanoélectrodes pour des études précliniques plus prédictives.

SATT : Toulouse Tech Transfer

#Biopuces | #Nanoélectrodes | #Prédictivité



Smartery | F16

The first minimally invasive device for ascending aorta emergencies.

SATT : Pulsalys

#OffTheShelfStentGraft | #AscendingAortaDissection | #TherapeuticBreakthrough



Solecooler | F17

Battery-free insoles that harvest footstep energy to warm/cool your feet or to monitor & prevent DFU.

SATT : AxLR

#Deeptech | #EcoFriendly | #Health



Telendo SAS | F18

Telendo optimise l'endoscopie : capture intelligente, représentation numérique, rapport automatisé.

SATT : Sayens

#Endoscopie | #ReprésentationNumérique | #DiagnosticAssisté



The Element Biotechnology | F19

Une thérapie neuroprotectrice innovante pour la maladie de Parkinson.

SATT : Linksium

#DispositifMedicalImplantable | #MaladieDeParkinson | #Medtech



Cogniscan | F20

Imagerie cérébrale innovante pour le diagnostic rapide des AVC.

ORGANISME DE TRANSFERT : Avrul

#DispositifMédical | #ImagerieMicroOndes | #DiagnosticAVC



IPERF | F21

➤ *iPERF développe une innovation de rupture dans l'assistance cardio-respiratoire (ECMO) - DM.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Le Réseau des Carnot

#Innover | #Soigner | #Protéger



Mediprint | F22

➤ *Impression 3d multi-matériaux et multi-couleurs pour simuler la réalité.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Le Réseau des Carnot

#Impression3D | #SimulationMédicale | #MatériauxHautesPerformances



Replico | F23

➤ *Modèles 3D de l'anatomie du patient intégrant le système nerveux.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Le Réseau des Carnot

#Anatomie3DDuPatient | #ImagerieMédicale | #PlanificationChirurgicale



Carembouche | F24

➤ *Réinventer l'alimentation pour ceux qui ne mangent pas suffisamment.*

ORGANISME DE TRANSFERT : INRAE Transfert

#NutritionSpécialisée | #Dénutrition | #Probiotique



BIOTECHNOLOGIES



AberActives

G1

Extraction enzymatique de molécules à forte valeur ajoutée sur les macroalgues.



SATT : Ouest Valorisation

#IngrédientsAlgosourcés | #ExtractionEnzymatique | #BioraffinageDesAlgues

Aceso Therapeutics

G2

Aceso Therapeutics développe des molécules innovantes first in class pour les futurs médicaments.



SATT : AxLR

#Mucoviscidose | #Occitanie

Aegisia Therapeutics

G3

Start-up biotech dédiée à la protection de la vision à sa source.



SATT : Conectus

#Ophtalmologie | #Rétine | #Protection

Blue Bees Therapeutics

G4

Blue Bees Therapeutics développe des immunothérapies anti-cancer.



SATT : SATT Paris-Saclay

#Oncology | #Immunothérapie | #Médicament

Cellixio

G5

Cellixio est une deeptech experte du shear stress et de la viabilité cellulaire en bioproduction.



SATT : Pulsalys

#StearStressEnBioproduction | #VisibilitéCellulesLabelFree | #TechnologieMicrofluidiqueIA

Celluol

G6

Celluol transforme les résidus agricoles en carburants et en produits chimiques.



SATT : Toulouse Tech Transfer

#Biofuel | #Biomass | #Chemicals

Glyx Therapeutics

G7

Biotech développant une molécule First in Class dans les démences (Tauopathie) et Alzheimer.



SATT : SATT Nord

#Biotech | #Innovante | #Alzheimer

Pili

G8

Sustainable colors & biochemicals for textile, packaging, inks, fragrances and cosmetics.



ORGANISME DE TRANSFERT : INRAE Transfert

#SustainableBiochemicals | #BtoBConsumerMarkets | #ResponsibleFashion

IMD-Pharma

G9



➤ *Rebalancing the immune system, resolving inflammation.*

SATT : Toulouse Tech Transfer

#Inflammation | #PreclinicalStage | #TissueRepair

Ipcure

G10



➤ *Développement de candidats-médicaments contre les démences.*

SATT : Erganeo

#DémencesFrontotemporales | #Caspase-2Inhibition | #PetitsPeptidomimétiques

Kervalion

G11



➤ *Kervalion développe le futur de la reconstruction osseuse en implantologie dentaire.*

SATT : AxLR

#Reconstruction | #Osseuse | #Dentaire

Nodia Metabolics

G12



➤ *Nous développons des principes actifs naturels innovants pour lutter contre le prédiabète.*

SATT : SATT Paris-Saclay

#PréventionSanté | #RégulationGlycémie | #MaladiesMétaboliques

Orinova

G13



➤ *ORINOVA offre une innovation de rupture en oncologie via une nanocapsule permettant une bithérapie.*

SATT : Sayens

#NanocapsuleEnOncologie | #InnovationDeRupture | #BithérapieRadioChimio

Regenaxis Therapeutics

G14



➤ *Biotech développant une thérapie first-in-class pour les maladies Démyélinisantes.*

SATT : Lutech

#Biotech | #Neurodégénérescence | #Remyélinisation

Reventus Pharma

G15



➤ *Reventus Pharma réimagine le repositionnement de médicaments pour les maladies rares mitochondriales.*

SATT : Pulsalys

#RepositionnementThérapeutique | #MaladiesRaresMitochondriales

Roca Therapeutics

G16



➤ *Roca Therapeutics développe un collyre innovant pour traiter des pathologies oculaires sévères.*

SATT : SATT Sud-Est

#PathologieOculaire | #TraitementNonInvasif | #MoléculeFirstInClass

See2cure | G17



➤ See2cure optimise la chirurgie du cancer avec une approche thérapeutique intraopératoire unique.

SATT : Toulouse Tech Transfer

#PlateformeThéragnostique | #ImagerieMoléculaire | #TraitementCiblé

Sweetech | G18



➤ Next-gen bioactive glycans for health : sustainable functional molecules at scale.

SATT : Toulouse Tech Transfer

#Glycobiotechnology | #Biosynthesis | #ExclusiveIngredients

VG2D Pharma | G19



➤ VG2D Pharma développe un traitement first-in-class à triple efficacité contre la mucoviscidose.

SATT : SATT Nord

#Mucoviscidose | #TripleEfficacité | #NouveauTraitement

Alga Biologics | G20



➤ Microalgae-based Sustainable bioproduction of antibodies.

ORGANISME DE TRANSFERT : Normandie Valorisation

#Biologics | #Antibodies | #Peptides

Curlim | G21



➤ Développement d'un traitement pour les neuropathies.

ORGANISME DE TRANSFERT : Avrul

Harmonix | G22



➤ Plateforme de délivrance ciblée et non-invasive de thérapie génique dans le système nerveux central.

ORGANISME DE TRANSFERT : C-Valo

#Délivrance | #ThérapieGénique | #SystèmeNerveuxCentral

Hermione Therapeutics | G23



➤ Hermione Therapeutics propose une nouvelle approche de traitement des maladies infectieuses.

ORGANISME DE TRANSFERT : Normandie Valorisation

#AntibiofilmBactérien | #MaladiesRespiratoires | #DésescaladeAntibiotique

Labsae | G24



➤ LabSae optimise la conception de médicaments grâce aux réseaux d'interactions protéiques.

ORGANISME DE TRANSFERT : Inria Startup Studio

#BiologieComputationnelle | #RéseauD'InteractionProtéique

Quintessence Biotech

G25



➤ *Quintessence democratize cell and gene therapies.*

ORGANISME DE TRANSFERT : PSL

#BiomimeticEnablingTechnology | #CellTherapy | #BioManufacturing

Ronoma Pharma

G26



➤ *Ronoma développe la première molécule double action par voie nasale pour la maladie d'Alzheimer.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Normandie Valorisation

#Biotechnologie | #PetiteMoléculeIntranasale | #MaladiesNeurodégénératives

Sirius Neosight

G27



➤ *Jumeaux tumoraux au service de la médecine personnalisée.*

ORGANISME DE TRANSFERT : CNRS Innovation

#Organoïdes | #ThérapieCiblée | #Cancer

Syntopia

G28



➤ *Systèmes de culture cellulaire 3D pour des tests de médicaments plus fiables et prédictifs.*

ORGANISME DE TRANSFERT : PSL

#Biologie3DÀL'Échelle | #TestsEfficacité&Toxicité | #ImmunoOncologie&Neurologie

Revobiom

G29



➤ *Revobiom leads the upcoming Microbial revolution.*

ORGANISME DE TRANSFERT : PSL

#Microbiologie | #Milifluidique | #ConsortiumsMicrobien

ÉNERGIE

SPONSOR VILLAGE

natran
R&I

H1

Ensemble, rendre possible un avenir énergétique sûr, abordable et neutre pour le climat

Natran, leader européen du transport du gaz. Ensemble, rendre possible un avenir énergétique sûr, abordable et neutre pour le climat.

Bobine | H2

➤ *Bobine : technologie d'électrification des procédés sur le marché du recyclage des plastiques.*

SATT : Ouest Valorisation

#InnovationTechnologique | #RecyclageChimique | #DéchetsPlastiques

bobine

Catmag | H3

➤ *CATMAG développe une technologie de catalyse hétérogène activée par induction magnétique.*

SATT : Toulouse Tech Transfer

#E-fuels | #Power2x | #MoléculesSynthétiquesVertes



Diamfab | H4

➤ *Unleash the full power of diamond.*

SATT : Linksium

#Diamond | #SemiConductor | #Power



E-Ethylène | H5

➤ *Transformation par électrolyse du CO2 capté en produits chimiques de base.*

SATT : AxLR

#ElectrolyseCO2 | #ChimieDurable | #CarbonCapture&Utilisation



Fenix Energy | H6

➤ Fenix Energy développe une chaudière bas carbone à combustible de fer recyclé pour les industriels.

SATT : Pulsalys

#Energie | #Décarbonation | #Stockage



Gamma Tech | H7

➤ Développement et production de microsphères de silice, pleines, poreuses, par voie sol-gel.

SATT : Linksium

#MatériauxAvancés | #MicrosphèresDeSilice | #FormulationChimique



Iris Lab | H8

➤ Iris Lab développe une solution de recharge à distance par laser pour la robotique et les drones.

SATT : SATT Paris-Saclay

#Robotique | #Energie | #Photonique



Look Up Geoscience | H9

➤ Look Up Geoscience développe un logiciel universel de visualisation et d'interprétation du sous-sol.

SATT : AxLR

#TransitionEnergétique | #DonnéesMultiSources | #Simple&Rapide



Neext Engineering | H10

➤ Nous révolutionnons les rendements de conversion d'énergie dans les systèmes thermodynamiques.

SATT : Sayens

#Energie | #Efficacité | #Décarbonation



RockyH2 | H11

➤ RockyH2 développe des solutions technologies pour la production d'H2 à partir de roches et matériaux.

SATT : Pulsalys

#HydrogèneNaturel | #OptimisationCatalyse | #RéacteursGéomimétiques



Siclade Technologies | H12

➤ SICLADE TECHNOLOGIES est une entreprise qui conçoit fabrique et vend des capteurs de particules.

SATT : SATT Sud-Est

#Capteurs | #CarbureDeSilicium | #Innovation



Son | H13

➤ Start-up innovante spécialisée en nanotechnologies pour l'énergie, l'environnement et la santé.

SATT : Sayens

#Nanotechnologie | #Innovation | #Durabilité



Spark Cleantech | H14

➤ We convert carbon emissions into advanced carbon materials.

SATT : SATT Paris-Saclay

#Hydrogen | #SolidCarbon | #IndustrialDecarbonization



TerraNeon | H15

➤ Avec TerraNeon, construisons ensemble des futurs désirables.

SATT : Lutech

#AideÀLaDécisionSystémique | #ImpactsClimat&Biodiversité



Aetech | H16

➤ Aetech develops AI-powered waste sorting robots called Atron. Through Atron, we hope to build smart cities where human labor is no longer needed for recycling.

ORGANISME DE TRANSFERT : Innopolis

#SortingSpeed | #FastSuctionGripper | #PreciseFingerGripper



AIMT Corp | H17

➤ AIMT is a company that specializes in vacuum insulation panels, the best insulation materials.

ORGANISME DE TRANSFERT : Innopolis

#EnergySaving | #SpaceTime&Freshness | #ColdChainSolution



Eucnc Cio. Ltd | H18

➤ Innovative Korean Startup offering Eco Friendly Energy Saving Carbon Reduction Paint.

ORGANISME DE TRANSFERT : Innopolis

#HeatShielding&Insulating | #NoNeedOfPrimer | #PatentedCeramicBase



Ironflow Batteries | H19

➤ Batterie redox flow à faible coût pour gérer l'intermittence des énergies renouvelables.

ORGANISME DE TRANSFERT : PSL

#Stockage | #Batterie | #EnergiesRenouvelables



LC-Engineering | H20

➤ Les solutions les plus complètes et les moins chères pour la mesure de l'H2 et du CO2.

INCUBATEUR : NaTran

#Métrologie | #Hydrogène | #Innovation



Metals | H21

➤ Valorisation de chaleur fatale <100°C - conversion en chaleur utile ou en froid.

ORGANISME DE TRANSFERT : PSL

#Chaleur | #Refroidissement | #Energie



Octometha | H22

➤ Société innovante en méthanisation agricole, spécialisée en voie solide continue.

INCUBATEUR : NaTran

#Méthanisation | #Innovation | #Agriculture



BioRenGaz | H26

➤ Technologie brevetée haute performance pour la valorisation des déchets alimentaires.

ORGANISME DE TRANSFERT : INRAE Transfert

#Innovation | #Bioénergie | #Durabilité



Rift | H23

➤ L'intelligence aérienne à la demande, disponible partout, à tout moment.

INCUBATEUR : NaTran

#Drone | #Sécurité



Stellarvision | H24

➤ Stellarvision delivers insights with SAR and AI, integrating data from 300+ satellites worldwide.

ORGANISME DE TRANSFERT : Innopolis

#SatelliteDataAnalytics | #SyntheticApertureRadar | #AIGeospatialSolutions



Vema Hydrogen | H25

➤ Engineered Mineral Hydrogen - 1000's of years of clean Hydrogen below \$1/kg.

ORGANISME DE TRANSFERT : C-Valo

#HydrogenInnovation | #LowCarbonEnergy | #SustainableFuels



ÉCOLOGIE

SPONSOR VILLAGE

UI s'engage et s'investit aux côtés de dirigeants de start-up, PME et ETI

UI Investissement gère plus d'1,5 milliard d'euros d'actifs et s'investit auprès de plus de 300 dirigeants dans des secteurs d'activité essentiels à la société comme la santé, l'agro-business ou l'industrie et les services.

Sa plateforme dédiée à l'innovation accompagne les startups Tech et DeepTech et couvre les secteurs de l'ingénierie, du numérique et de la santé.

Nous intervenons au cours des premières étapes de la vie des startups puis lors de leurs différentes phases de développement successives.



11

Aqua Green Protect

12

Solutions technologiques de lutte contre la flavescence dorée et le gel tardif.



SATT : Sayens

#Vigne&Arboriculture | #BiogelContreLeGelTardif | #CICASTOPContreLaFlavescence

Catsalyze

13

Start-up deeptech en chimie verte produisant des molécules naturelles par biocatalyse cell-free.



SATT : Sayens

#Biocatalyse | #ChimieVerte | #Enzymes

Ecolanka

14

Ecolanka makes flexible packaging recyclable - so brands stay competitive and spend less.



SATT : Toulouse Tech Transfer

#Recycling | #Packaging | #Debonding

Elidreo

15

ELIDREO est une startup proposant un outil de biosurveillance de l'eau basé sur la moule zébrée.



SATT : SATT Nord

#Biosurveillance | #QualitéDeL'Eau | #Vivant

FuelSea | 16

➤ *La recharge, on y gagne tous ! Anodine® industrialise la recharge d'électrode pour électrolyseur.*

SATT : Linksium

#LaRecharge | #StartupIndustrielle | #Electrolyse



HIT Mag | 17

➤ *Fabriquant d'aimants permanents sans terres rares, éco-friendly, innovants, au prix du marché Asie.*

SATT : Ouest Valorisation

#AimantsSansTerresRares | #AimantsPermanents | #NitruresDeFer



Humeos | 18

➤ *Humeos révolutionne l'analyse des sols agricoles pour la rendre accessible aux agriculteurs.*

SATT : AxLR

#Agritech | #Sol | #IA



Kitosphere | 19

➤ *La filtration et la purification de l'eau.*

SATT : Linksium

#Innovante | #Engagée | #Nécessaire



Renature | 110

➤ *Nous accompagnons le luxe dans sa transition grâce à de nouvelles matières souples bio-circulaires.*

SATT : Pulsalys

#Matériau | #BioCirculaire | #Créativité



Mirega | 111

➤ *Mirega conçoit des analyseurs miniatures ultra-précis pour mesurer les gaz à effet de serre.*

SATT : Lutech

#AnalyseursDeGazMiniatures | #RéductionDesEmissionsGES



Remedy | 112

➤ *Séparation terres rares révolutionnaire : 5 étapes vs 90+, -99% impact environnemental.*

SATT : Conectus

#TerresRares | #Durabilité | #MagnétoElectrochimie



Swan-H | 113

➤ *Développement d'un procédé de production d'ammoniac vert décentralisé.*

SATT : Toulouse Tech Transfer

#Ammoniac | #Cleantech | #Deeptech



Views | I14

➤ *Rendre la détection infrarouge accessible à l'industrie avec Views.*

SATT : Lutech

#QuantumDots | #Infrarouge | #Capteur



Ymago | I15

➤ *Un nouveau matériau noble, éthique et responsable comme alternative au cuir.*

SATT : Aquitaine Science Transfert

#Biomatériau | #Biosourcé | #Mycélium



Algarde | I16

➤ *Une start-up qui développe et commercialisera un éliciteur pour la protection naturelle des plantes.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Avrul

#Eliciteur | #Agriculture | #Ecologie



Fer'O Tech | I17

➤ *Fer'O Tech commercialise Phos-Fer, une solution de traitement du phosphore des eaux usées.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Avrul

#Innovation | #EauxUsées | #Procédé



FustLab | I18

➤ *FUST Lab. Is a spin-off company from Korea Research Institute of Standard and Science. We develops water treatment system that can degrade high toxic like PFAS, Amin and etc.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Innopolis

#PFAS | #WasteWaterTreatment | #NonIncineration



MolluSCAN-eye | I19

➤ *Biomonitoring continu, en temps réel, par mollusques connectés pour surveiller la qualité de l'eau.*

ORGANISME DE TRANSFERT : CNRS Innovation

#Biosurveillance | #Eau | #Mollusques



Pontos | I20

➤ *La plateforme de déploiement d'IA maritime.*

ORGANISME DE TRANSFERT : Inria Startup Studio

#IntelligenceArtificielle | #Maritime | #Logiciel



Stilae | I21

➤ *Stilae est une cleantech de rupture, qui invente la cosmétique de demain.*

ORGANISME DE TRANSFERT : PSL

#Clean | #Beauté | #Abordable



Vitidrone | 122

IA et drones au service de la santé des vignes.

ORGANISME DE TRANSFERT : Inria Startup Studio

#Viticulture | #Drone | #IA



InnoFenso | 126

Protéger les cultures spécialisées des ravageurs à l'aide d'insectes auxiliaires.

ORGANISME DE TRANSFERT : INRAE Transfert

#Biocontrôle | #ProtectionDesCultures | #InsectesAuxiliaires



Veragrow | 123

Solutions de biostimulation des cultures basées sur la science du ver de terre.

ORGANISME DE TRANSFERT : INRAE Transfert

#Biostimulant | #VerDeTerre | #Lombricompost



Dice | 124

Mieux évaluer les milieux aquatiques pour mieux protéger la diversité biologique.

ORGANISME DE TRANSFERT : INRAE Transfert

#ContaminationChimique | #SensibilitéAuxEspèces | #ExpositionDansLesMilieux



Regeneration | 125

Accélérer le financement du développement de l'agriculture ReGenerative.

ORGANISME DE TRANSFERT : INRAE Transfert

#AgricultureRégénératrice | #ProjetsDurables | #InvestissementClimat



PARTENAIRES



TECH-365.FR
By  RÉSEAU SATT

TECH-365 by RÉSEAU SATT | **BO**

➤ *Accélérez vos projets d'innovation grâce à un accès direct aux technologies issues de la recherche publique française !*

www.tech-365.fr

Vous êtes en recherche d'opportunités technologiques pour booster la R&D de votre entreprise ? Tech-365 c'est un vivier unique de 1000 opportunités et offres disponibles validées par les SATT et leurs partenaires. Notre marketplace regroupe l'ensemble des dernières innovations issues de la recherche publique et propose un matching rapide et intelligent pour identifier les solutions adaptées à vos besoins, une mise en relation directe avec les équipes concernées et un accompagnement personnalisé pour explorer, qualifier et sécuriser vos stratégies d'innovation. Tech-365 vous offre une expérience unique pour stimuler votre croissance grâce à des solutions innovantes !



AVRUL | **B1**

➤ *Filiale de valorisation de l'Université de Limoges.*

www.avrul.fr

L'AVRUL est l'Organisme de Transfert de Technologie rattaché à l'Université de Limoges. Nous incarnons le trait d'union entre les travaux issus de la recherche universitaire et le monde économique. Chaque année, notre incubateur accompagne près d'une vingtaine de projets innovants à fort potentiel.



CNRS INNOVATION

B2

➤ *Transférer les technologies issues de la recherche dans les laboratoires du CNRS vers la société.*

www.cnrsinnovation.com

Le CNRS est une institution publique de recherche parmi les plus renommées au monde. Le lien étroit qu'il tisse entre ses activités de recherche et leur transfert vers la société fait de lui aujourd'hui un acteur clé de l'innovation. Le partenariat avec les entreprises est le socle de sa politique de valorisation. Il se décline notamment via plus de 200 structures communes avec des acteurs industriels et par la création d'une centaine de start-up chaque année. Aujourd'hui, plus de 1400 entreprises issues de la recherche menée dans des laboratoires sous tutelle CNRS sont en activité.



C-VALO

B3

➤ *Dispositif de transfert des technologies académiques en Région Centre-Val de Loire.*

www.c-valo.fr

Structure d'accélération du transfert de technologie créée en avril 2019, C-VaLo est un dispositif d'investissement en maturation et transfert des technologies académiques en Centre-Val de Loire. C-VaLo contribue ainsi à faire émerger des innovations à partir des résultats des travaux de recherche issus des laboratoires de la région Centre-Val de Loire en investissant dans l'augmentation en maturité des résultats de recherche, la réalisation de démonstrateur, l'amélioration de celui-ci, ou l'émergence d'un nouveau service.



INRAE TRANSFERT

B4

➤ *INRAE Transfert, Pour l'innovation en agriculture, alimentation et environnement.*

www.inrae-transfert.fr

INRAE Transfert, filiale de valorisation de l'institut de recherche INRAE, est une société d'ingénierie de projets et de transferts technologiques pour l'innovation en alimentation, en agriculture et en environnement. Elle a pour mission de valoriser et de gérer le portefeuille de technologies issues des laboratoires de l'INRAE, que ce soit par l'octroi d'accords de licence avec des industriels ou par l'accompagnement à la création de start-up.



NORMANDIE VALORISATION

B5

➤ *Ensemble Innovons, valorisons, concrétisons.*

www.normandie-valo.fr

Normandie Valorisation est l'accélérateur d'innovation de la recherche publique normande. Elle détecte, protège et valorise les inventions issues des laboratoires, facilitant leur transfert vers les entreprises via des licences et la création de start-up deeptech. Véritable interface entre chercheurs et acteurs économiques, elle optimise la création de valeur, possède un portefeuille d'inventions et transforme les découvertes scientifiques en opportunités business concrètes.

Inria StartupStudio

INRIA STARTUP STUDIO

B6

Le programme qui soutient l'entrepreneuriat deeptech numérique.

www.inria.fr/fr/inria-startup-studio

Inria Startup Studio est un programme ante-crédation de soutien aux porteurs de projets de création d'entreprises deeptech numériques ouvert à tous. Il apporte aux futurs entrepreneurs un financement, un hébergement ainsi qu'un cadre stratégique et un accompagnement opérationnel dans la construction de son projet entrepreneurial, en interaction constante avec les écosystèmes. Implanté dans les 9 centres Inria au cœur des universités, le programme a pour objectif de favoriser l'émergence de startups dans le domaine du numérique et de donner aux porteurs les moyens d'explorer l'aventure.



UNIVERSITÉ PSL

B7

Développer un écosystème de haut niveau pour accompagner les start-up deeptech de demain.

www.psl.eu

L'Université PSL soutient l'innovation de rupture et la création de start-up, et ses relations avec le monde socio-économique prennent des formes multiples. Ses dispositifs d'innovation forment un écosystème riche et actif, dont le développement a été renforcé grâce à la création du PUI PSL Innovation. PSL a mis en place une chaîne de financements allant de la prématuration à l'amorçage, incluant un fonds d'amorçage dédié, le PSL Innovation Fund.



LE RÉSEAU DES CARNOT

B8

La recherche pour l'innovation des entreprises.

www.lereseaudecarnot.fr

Avec 10 000 contrats de R&D industrielle et plus de 100 entreprises de haute technologie lancées chaque année, le Réseau des Carnot est le premier acteur de la recherche partenariale en France. Il fédère 35 000 professionnels au sein de 39 instituts labellisés par le ministère chargé de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, collectivement porteurs d'une mission clé : préparer l'avenir économique et industriel en accompagnant les entreprises dans leurs stratégies de différenciation par l'innovation.



CentraleSupélec



ESSEC
BUSINESS SCHOOL

CENTRALESUPÉLEC EXED / ESSEC BUSINESS SCHOOL

B9

Prenez soin de votre carrière.

www.centralesupelec.fr | www.essec.edu

Le programme Deeptech+ lancé par CentraleSupélec et l'ESSEC Business School en collaboration avec Systematic Paris-Région a pour ambition d'accélérer l'émergence de startups deeptech et d'innovations de rupture.

Ses principaux enjeux sont les suivants : Former les entrepreneurs leaders dans la deeptech avec des parcours certifiants (Deeptech+ START, Deeptech+ LAUNCH et Deeptech+ PULSE) ; Répondre aux défis environnementaux et sociétaux en accompagnant des startups de l'AI, des Greentech, des Healthtech, du Newspace et des industries du futur.

La formation Deeptech+ LAUNCH a pour objectifs d'accélérer la création de leur startup pour des chercheurs en phase de maturation. Elle leur permettra de construire leur offre, d'élaborer un business model, de construire une Roadmap de financement et de lever des fonds auprès de financeurs publics ou privés.



KOREA INNOVATION FOUNDATION (INNOPOLIS)

B10

➤ *INNOPOLIS fuels Korea's innovation by uniting academia, research, and industry for growth.*

www.innopolis.or.kr/mps

The Korea Innovation Foundation is a government agency under the Ministry of Science and ICT, dedicated to advancing technology commercialization. INNOPOLIS serves as a key engine of innovation in Korea by fostering collaboration among academia, research institutes, and industry, driving regional growth and development. Our mission is to contribute to national economic development by fostering an innovation ecosystem in each INNOPOLIS and promoting the commercialization of public technologies.



MESR - HORIZON EUROPE PCN

B12

➤ *Les PCN pour vous accompagner dans l'accès aux financements Horizon Europe.*

www.horizon-europe.gouv.fr

Les Points de Contact Nationaux (PCN) Horizon Europe font connaître les opportunités de financements européens aux acteurs de l'écosystème de R&I ainsi qu'en accompagnant les candidats pour optimiser leurs chances d'obtention de ces financements. Le réseau des PCN Horizon Europe est coordonné par le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche avec la participation de Bpifrance pour les clusters 4 (Industrie, Numérique, Espace) et 5 (Climat, Energie, Mobilité).



AGENCE NATIONALE DE RECHERCHE (ANR)

B11

➤ *Les partenariats public-privé à l'ANR : renforcer les liens entre recherche et innovation.*

www.anr.fr

Établissement public placé sous la tutelle du ministère chargé de la Recherche, l'Agence nationale de la recherche (ANR) est, depuis 20 ans, l'agence de financement de la recherche sur projets en France. Elle joue un rôle central dans la promotion et le financement de la recherche partenariale, source d'innovation, de compétitivité et d'emploi. Elle soutient l'innovation en facilitant les synergies entre les acteurs académiques et ceux des entreprises au moyen de différents dispositifs d'accompagnement et de financement.



WAI by BNP Paribas

B13

➤ *BNP Paribas soutient la croissance des start-ups.*

www.group.bnpparibas

BNP Paribas a développé depuis plusieurs années une expertise reconnue et un ancrage fort dans l'écosystème innovation. La banque dispose en France du maillage le plus important et d'une offre complète pour accompagner toutes les entreprises qui innovent, quelle que soit leur taille (start-up, PME, Entreprise de Taille Intermédiaire et Grande Entreprise). L'ensemble des offres, des collaborateurs et des lieux dédiés à l'innovation est réuni sous un label unique et fédérateur : WAI "We Are Innovation".

➤ IODA Consulting, l'alliance de la stratégie financière et scientifique.

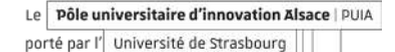
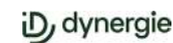
www.iodaconsulting.fr

IODA Consulting est un cabinet spécialisé dans l'accompagnement des entreprises innovantes, DeepTech et de croissance. Grâce à une équipe mixant des profils comptables, scientifiques et financiers, le cabinet propose un accompagnement 360° autour de 4 métiers complémentaires. IODA Consulting est votre partenaire de confiance capable d'intervenir à chaque étape du développement de l'entreprise en offrant engagement, expertise, agilité et pragmatisme.

PARTENAIRES BTOB



SOUTIENS



deeptech **STARTUPS**
By  connect
RÉSEAU SATT



 RÉSEAU SATT