



ATLANPOLE
biotherapies
Thinking up tomorrow's medicine

NOUVEAUX ADHÉRENTS 2021

ANGERS
TECHNOPÔLE

 **ATLANPOLE**
Land of innovation

 Région
PAYS DE LA LOIRE

 Région
BRETAGNE


Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

 **Biotech
& Santé**
BRETAGNE®

 Région
**Centre-
Val de Loire**



EDITO

Les chiffres sont là qui parlent d'eux-mêmes.

42 nouveaux adhérents ont rejoint Atlanpole Biotherapies en 2021. Ce nombre toujours croissant confirme l'intérêt que vous trouvez à être du réseau, un réseau qualifié et de qualité ! Et alors que les événements et les années viennent tester la robustesse de nos entreprises, chahuter nos organisations, challenger nos projets de recherche... être d'un réseau reconnu n'est pas une option.



Franck GRIMAUD
Président d'Atlanpole
Biotherapies

Le réseau croît et l'activité de vos entreprises avec et c'est une bonne nouvelle ! La nécessité de défendre et de renforcer la souveraineté nationale, la forte reprise de l'activité à l'international, viennent porter cette dynamique. Cela est d'autant plus vrai dans le Grand Ouest, sur le territoire d'Atlanpole Biotherapies. Ici, la filière santé se développe et se structure. L'actualité vient confirmer l'excellence des entreprises de notre réseau.

Le territoire d'Atlanpole Biotherapies doit être celui sur lequel on cherche, on crée, on innove, on produit. Preuve de l'engagement du pôle, sur les 50 projets santé lauréat du Plan France 2030, 12 sont nés ici, dans le Grand Ouest et sont portés par nos membres. Nous sommes donc l'une des clefs de voute la filière santé française, l'excellence de nos entreprises et laboratoires fait la différence. Depuis des années nous traçons avec conviction la route en investissant dans la recherche et le développement de biomédicaments, car l'avenir du secteur de la santé est là. Atlanpole Biotherapies joue son rôle de connecteur avec les autres pôles de compétitivité favorisant ici l'émergence d'innovation en santé en France.

Lors de l'enquête réalisée l'an passé par la Direction Générale des Entreprises, vous avez affirmé très largement que le label « pôle de compétitivité » avait eu un rôle décisif dans votre choix d'adhérer. Ce label est donc la reconnaissance de la qualité d'accompagnement et de mise en réseau proposée par le pôle.

Je suis d'autant plus fier d'en être le Président et souhaite la bienvenue à nos 42 nouveaux membres qui viennent enrichir de leur présence Atlanpole Biotherapies.

Bonne lecture !

ATLANPOLE BIOTHERAPIES

INDUSTRIEL PHARMACEUTIQUE, ENTREPRENEUR, CHERCHEUR,
CLINICIEN, ÉTABLISSEMENT D'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
ÉTUDIANT... **TOUS ACTEURS DU SEUL PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ
INTERRÉGIONAL EN SANTÉ DE L'OUEST !**



Bénéficiez d'un
accompagnement
personnalisé



Rencontrez des
partenaires qualifiés



Gagnez en visibilité
pour développer de
nouvelles collaborations



Contribuez à
la coopération entre
clusters européens



| @Pole_AB_T



| @AtlanpoleBiotherapies



| www.atlanpolebiotherapies.eu

6 DOMAINES D'EXCELLENCE

Maladies auto-immunes, maladies infectieuses, transfert adoptif de cellules pour lutter contre le cancer, vaccins

Impact du microbiote sur la santé, amélioration de l'efficacité d'un traitement adapté avec solutions nutritionnelles, réduction des effets secondaires

Big Data, IoT, solutions logicielles, instruments d'imagerie



DIGITAL



NUTRITION CLINIQUE & MICROBIOTE



RADIOPHARMACEUTIQUES



MÉDECINE RÉGÉNÉRATIVE



SANTÉ ANIMALE

Radionucléides, radio-immunoconjugués, imagerie du corps

Transplantation, suivi immunologique, biomatériaux, ingénierie tissulaire, thérapie cellulaire et génique

Prévention et traitement en élevage, concept « One Health »

PARTENAIRES

**ATLANPOLE BIOTHERAPIES REMERCIE VIVEMENT
SES PARTENAIRES POUR LEUR SOUTIEN DANS LES ACTIONS
DU PÔLE ET POUR LEUR ENGAGEMENT AUPRÈS DES ADHÉRENTS
DANS LEUR DÉMARCHÉ D'INNOVATION.**



**CAISSE
D'ÉPARGNE**
Bretagne Pays de Loire
Vous être utile.



**NOS EXPERTS ACCOMPAGNENT
LES START-UP ET LES ENTREPRISES
INNOVANTES.**

Ils analysent les projets, apportent leurs conseils dans la construction du business plan, orientent et proposent des réponses dans la recherche de financement publics ou privés.

Les solutions de financement bancaires sont personnalisées et adaptées aux besoins de ces entreprises.

Enfin, par leurs connaissances de l'écosystème local de l'innovation et du monde de l'entreprise, les chargés d'affaires orientent les porteurs de projets vers des partenaires locaux utiles et influents.

La Caisse d'Épargne Bretagne Pays de Loire vous propose un ensemble de solutions pour répondre à vos besoins.



Nicolas LEPREVOST

nicolas.leprevost
@cebpl.caisse-epargne.fr
06 64 82 46 31



Stéphane BOUHIER

stephane.bouhier
@cebpl.caisse-epargne.fr
06 71 21 82 77



REGIMBEAU

Creative IP

Renforcer votre compétitivité

Votre savoir-faire, vos innovations et créations vous donnent des avantages sur vos concurrents. Exploitez les.

Fort de son expérience aux côtés de nombreux entrepreneurs, Regimbeau accompagne les jeunes entreprises innovantes, des grands groupes, des PME et des entités du secteur public afin de structurer leur propriété industrielle, d'élaborer une stratégie à long terme, et d'en faire un accélérateur de croissance.

- **Identifier, sécuriser et gérer vos actifs stratégiques (brevets, marques, dessins & modèles, etc.)**
- **Défendre vos droits et protéger votre marché**
- **Exploiter vos droits et générer des revenus**
- **Evaluer et valoriser vos innovations**
- **Due diligence dans le cadre de levées de fonds ou de M&A**
- **Surveiller les évolutions technologiques, juridiques et commerciales de vos marchés**

Un Conseil dédié, spécialiste de votre secteur et familier de vos problématiques, vous conseille sur l'ensemble de vos projets d'innovation.



Caroline Huguet

Responsable du Bureau de Rennes
Conseil en Propriété Industrielle
Conseil Européen en Marques, Dessins et Modèles

huguet@regimbeau.eu
+33 2 23 25 26 50



@REGIMBEAU



@REGIMBEAU_IP

www.regimbeau.eu

Conseils en Propriété Industrielle | European Patent and Trademark Attorneys
PARIS - LYON - RENNES - MONTPELLIER - GRENOBLE - TOULOUSE - MUNICH

/majorelleavocats/

NOUS SIMPLIFIONS LA PRATIQUE DU DROIT SOCIAL EN ENTREPRISE

UNE ÉQUIPE D'EXPERTS DÉDIÉE À LA GESTION DU CAPITAL HUMAIN

Implanté à Nantes et à Paris, Majorelle Avocats est un cabinet intervenant exclusivement aux côtés des entreprises en **droit du travail** et en **droit de la sécurité sociale**. Ses équipes offrent aux entreprises un soutien engagé, accessible et fiable, tout en garantissant des coûts mesurés et encadrés. Ses principaux domaines d'intervention sont les suivants :

- **Sécurisation des stratégies RH**
- **Conduite des restructurations et opérations exceptionnelles**
- **Gestion des contentieux à risques**

Il dispose d'un département dédié à la gestion des problématiques d'**immigration professionnelle et de mobilité internationale des salariés** : **MAJORELLE MOBILITY**.

Majorelle Avocats a par ailleurs créé **MAJORELLE RH**, un cabinet de conseils RH opérationnels dirigé par un ancien DRH qui intervient notamment sur les sujets de **croissance / développement** et de **réorganisation / restructuration**.



Jean-Charles MORICEAU

Avocat associé – cofondateur

jcmoriceau@majorelle-avocats.com

02 53 35 63 00 / 06 89 64 38 54

www.majorelle-avocats.com



CONSEIL EN FINANCEMENT PUBLIC DÉDIÉ À LA R&D ET À L'INNOVATION

Notre équipe accompagne depuis 20 ans les structures innovantes (PME, Grands groupes, Laboratoires académiques), **à l'obtention d'aides régionales, nationales et européennes** (Horizon Europe, i-Nov, CIR, JEI,...) **et à la gestion des projets financés.**



Matthieu ROLLAND

Co-fondateur

matthieu@sinnrj.com

06 07 51 52 21

www.sinnrj.com

Notre expérience dans la candidature de 2 Lauréats EIC dans la Santé Biotech, notre rôle d'Expert-évaluateur auprès de la Commission européenne et d'Eurostars depuis 15 ans et notre expérience de près d'une centaine de candidatures de projets de R&D et d'innovation réussis (des dizaines de millions d'euros publics obtenus pour les clients), seront des atouts majeurs pour que notre accompagnement au financement de vos projets soit un succès.

NOS DOMAINES D'INTERVENTION

AIDES NATIONALES



AIDES EUROPÉENNES

PROJETS INDIVIDUELS OU COLLABORATIFS



R&D-INNOVATION
Recherche industrielle
Développement expérimental
Innovation



**INVESTISSEMENT
PRODUCTIF**
Matériel / Immobilier
Emploi / Formation



EXPORT
Recrutement
Prospection
Implantation



ENVIRONNEMENT
Économie circulaire
Eau / Énergie

Contactez-nous pour programmer un audit gratuit de vos projets.

19 années
d'expérience

5 Mds€
de projets financés
sur les territoires

+ 4 500
partenaires
de référence

7 bureaux
ouverts en France



Claudine **DEVENYNS**

Directrice du bureau Bretagne Pays de la Loire

P 07 72 15 35 91

M cdevenyms@abfdecisions.fr



www.abfdecisions.fr



BOOTHÉOPLIES



ALISON MUNRO
CORPORATE LANGUAGE

PUBLIC SPEAKING FOR HEALTH ENTREPRENEURS

Alison Munro Corporate Language (AMCL) met à la disposition du pôle son expertise de + de 25 ans dans **la formation & l'accompagnement en communication dans l'innovation en Santé**, notamment le pitch investisseur.

Les prestations sur mesure d'AMCL seront un atout majeur pour accompagner tous les acteurs publics et privés de l'écosystème dans leur développement en Europe et à l'international.



Alison MUNRO

06 85 08 78 83

munroalison@wanadoo.fr

www.alison-munro.com

Strategiqual

**STRATEGIQUAL est un cabinet de conseil et de services
à la croisée des mondes du médicament et du dispositif médical.**

Nous proposons une approche innovante
et personnalisée des missions.

Nos principaux atouts : expertise, dynamisme et réactivité.

C'est dans cet esprit que nous proposons des prestations
haut de gamme et reconnues dans les domaines
des affaires réglementaires, du management de la qualité,
de l'accès au marché et de la formation.



**Conseil
Réglementaire**



**Audit
Qualité**



**Market
Access**



**Formation
SQILS**



WWW.STRATEGIQUAL.COM

Agences

Paris
Nantes
Lille
Lyon
Toulouse

Contact

06 89 96 22 86
contact@strategiqual.com
10 bis Quai de Turenne
44000 Nantes



Services de Découverte de Médicaments Premium

Reaction Biology fournit aux scientifiques du monde entier un partenaire de recherche de confiance, accélérant leurs projets de recherche préclinique et de découverte de médicaments en tant que partenaire de recherche contractuel intégré. Nos experts multidisciplinaires titulaires d'un doctorat, issus de divers milieux peuvent prendre en charge toutes les phases de la découverte préclinique de médicaments, de la validation de la cible à l'identification des HIT, génération des Leads (hit to lead) et la phase d'optimisation de Lead, à partir de nos installations aux États-Unis et en Allemagne.



Integrated Drug
Discovery



Target-Specific
Assays



Cell-Based
Assays



Biophysical
Assays



In Vivo
Pharmacology



ADME &
Safety



COVID-19
Assays



Biomarker
Discovery



Nicolas Siami, PhD

Associate Director of Business Development
Mobile: +33 6 80 16 78 01
Email: n.siami@reactionbiology.de

Let's discover together.

USA • Germany
www.reactionbiology.com

2do it

ACCOMPAGNER LA PERFORMANCE RELATIONNELLE EN ENTREPRISE



COACHING

CONSEIL

ACCOMPAGNEMENT
DE DIRIGEANT

FORMATION

Lucie LÉGER
06.60.61.69.91

Coach professionnel

Formatrice & consultante

Docteur en Pharmacie

Spécialisation marketing
& management en santé

- Engagée pour améliorer la performance relationnelle en entreprise
- Accompagner la transformation des entreprises & de leurs collaborateurs
- Au plus proche de vos enjeux opérationnels pour renforcer l'efficacité & la motivation des équipes

INDEX

A |

ABOLERIS PHARMA.....	1
ABYS MEDICAL.....	2
AGS-M.....	3
AMOSSYS.....	4
APO TECH CARE.....	5
ATTONUCLEI.....	6

B |

BIOMADVANCED	
DIAGNOSTICS.....	7
BIOPROX HEALTHCARE.....	8

C |

CENTAUR CLINICAL.....	9
CHRU BREST.....	10
CLINGROUP.....	11
CLINIQUE ST-LÉONARD.....	12
CNAM PAYS DE LA LOIRE.....	13

D |

DELLED.....	14
DOPHARMA.....	15

E |

ELISABETH RICHARD BD	
CONSULTING.....	16
EXCO.....	17
EXDEN.....	18
EXPORTIS.....	19

G |

GENOUROB.....	20
---------------	----

H |

HEALSHAPE.....	21
----------------	----

I |

IASO BIOTECH.....	22
-------------------	----

L |

LEARN&GO.....	23
---------------	----

M |

MEDHEY.....	24
MSE.....	25
MOUL'ANJOU INDUSTRIE.....	26
MY-SERIOUS-GAME.....	27

N |

NEUROKYMA.....	28
----------------	----

O |

ODPM.....	29
OEM DEVELOPMENT.....	30
ORLÉANS VAL DE LOIRE TECHNOPOLE.....	31
ORTHOPUS.....	32
OXY'PHARM.....	33

P |

PAREAN BIOTECHNOLOGIES.....	34
PHOSPHOTECH.....	35

S |

SIB.....	36
STIMUL'IN.....	37
SYMBIOTYC.....	38

T |

THERADEV.....	39
THERMO FISHER SCIENTIFIC.....	40

U |

UNIVERSITÉ BRETAGNE SUD.....	41
---------------------------------	----

ABOLERIS PHARMA

1 rue Gaston Veil
44000 NANTES



www.aboleris-pharma.com

AbolerIS Pharma vise à développer des approches thérapeutiques nouvelles et uniques pour induire une tolérance immunitaire et préserver des réponses immunitaires utiles dans les maladies inflammatoires, auto-immunes et dégénératives.

Fondée par une équipe possédant une longue expertise translationnelle de pointe dans les cellules T régulatrices et les mécanismes de tolérance, AbolerIS Pharma développe deux stratégies innovantes pour réguler finement le système immunitaire : un anticorps monoclonal anti-CD45RC et la cytokine IL-34.

AbolerIS Pharma a reçu un financement de pré-semence maturation par la SATT Ouest Valorisation et a été incubée par Atlanpole Biotherapies. En novembre 2020, la société a levé 2,5 millions de dollars en financement d'amorçage auprès de Newton Biocapital et Turenne Santé/Sham Innovation Santé.

En septembre 2021, l'entreprise a été récompensée comme l'un des lauréats du 23^e concours national de l'innovation i-Lab.



Ann MEULEMANS

CEO

ann.meulemans

[@aboleris-pharma.com](https://twitter.com/aboleris-pharma)

ABYS MEDICAL

40 rue Chef de Baie
17000 LA ROCHELLE

www.abys-medical.com



Abys® Medical développe des dispositifs médicaux innovants à destination du marché de la chirurgie orthopédique.

L'offre consiste en une solution « all-in-one » rassemblée sous le concept de « Chirurgie 4.0 » en conjuguant le meilleur des technologies digitales et d'implantologie pour la prise en charge chirurgicale des patients souffrant de pathologies du squelette.

Cette offre repose en son cœur sur une plateforme médicale nativement développée sur le cloud, unique au monde et tout-en-un, couvrant l'ensemble du cycle d'une intervention.

Dédiée à l'usage des chirurgien-ne-s, la plateforme web de planification chirurgicale permet d'une part de simuler la chirurgie, et de transférer les informations pour fabriquer des implants sur mesure au besoin, et d'autre part de s'interfacer avec une application d'assistance holographique à la chirurgie (réalité mixte).



Arnaud DESTAINVILLE

Président et co-fondateur

adestainville@abys-medical.com

06 63 51 47 75

AGS-M

10 rue Greneta
75003 PARIS



www.ags-m.com

AGS-M est une jeune CDMO dédiée au développement, à l'optimisation et la validation de procédés de manufacture (production, clarification, purification et concentration, chargement exogène) de vésicules extracellulaires de microalgues (MEV).

Elle s'applique à la production de lots de MEV répondant à la demande croissante des acteurs des MEV.

Les MEV ont pour vocation à être utilisées comme delivery systems (DS) – soit une extension des drug delivery systems (DDS) – à des molécules

bioactives diverses, chargées à l'intérieur des MEV - soit par la microalgue-même, soit par des opérateurs humains.

L'intérêt d'utiliser un DS étant d'administrer des produits thérapeutiques au sein du site spécifique de traitement dans le corps, d'éviter la reconnaissance et la dégradation prématurée de l'agent thérapeutique acheminé et de libérer de façon contrôlée les molécules transportées.



Manuel VEGA

CEO

mv@ags-tx.com

07 77 04 60 96

AMOSSYS

11 rue Maurice Fabre
35000 RENNES

www.amossys.fr



Audit, conseil, évaluation, formation, réponse aux incidents de cybersécurité, R&D...

Société de conseil et d'expertises en cybersécurité, Amossys accompagne ses clients dans la sécurisation de leur espace numérique à travers une offre de services à haute valeur ajoutée.

Gage de la confiance que ses clients peuvent lui accorder, de la qualité de ses prestations et de la compétence de ses collaborateurs, Amossys dispose de labels délivrés par les plus hautes instances étatiques (CESTI, PASSI RGS-LPM, eIDAS, ANJ...).

Ces différentes reconnaissances permettent aujourd'hui à Amossys d'être un acteur et un partenaire connu et reconnu dans l'écosystème de la cybersécurité.



Frédéric RÉMI

CEO & co-owner

frederic.remi@amossys.fr

02 99 23 15 79

APO TECH CARE

28 boulevard du Colombier
35000 RENNES

migraine.apotechcare.com



La mission d'Apo Tech Care est de faciliter la mise en place d'une médecine 4 P (participative, personnalisée, préventive et prédictive) dans le suivi et le traitement des maladies chroniques, par l'alliance du digital, de la data et du soin et support humain, avec :

- Apo, une application mobile patient, simple et efficace pour suivre l'évolution de la maladie, évaluer l'impact et la réponse au traitement et partager des informations claires et synthétiques avec le médecin ;

- Tech, une plateforme de machine learning qui analyse les données anonymisées agrégées par Apo pour livrer des études à forte valeur ajoutée pour la pratique et la recherche médicale ;

- Care, un accompagnement personnalisé du patient, qui s'adapte à l'évolution de sa pathologie.



Céline FÉRON

Co-founder and CEO

celine@apotechcare.com

06 69 40 99 48

ATTONUCLEI

25 boulevard Albert Einstein
44300 NANTES

www.attonuclei.com



Grâce à ses 10 ans d'expérience dans le domaine des quantum dots fonctionnalisés, Attonuclei est une entreprise de haute technologie travaillant à la recherche et au développement de techniques de fabrication bottom-up de Quantum Dots pour la mise en œuvre de produits à haute valeur ajoutée.

La clé des quantum dots se situe dans la taille de niveau atométrique (un milliardième de nanomètre) des électrons. Les quantum dots, parfois appelés « atomes artificiels », constituent une classe unique de semi-conducteurs de par leur petite taille allant de moins d'un nanomètre jusqu'à ~10 nanomètres de diamètre. À de telles tailles, les matériaux se comportent différemment, conférant ainsi aux quantum dots des possibilités de mise au point sans précédent menant à de nouvelles applications dans le domaine de la science et de la technologie.

Dans le domaine des nanobiotechnologies, l'un des défis consiste à rendre les quantum dots biocompatibles. Les "custom quantum dots fonctionnalisés" à haute valeur ajoutée synthétisés par Attonuclei sont thermodynamiquement stables, monodisperses, et présentent un rendement quantique élevé, un très large spectre d'absorption, un niveau ultra-faible de liaisons non spécifiques avec les composés biologiques et, surtout, sont stables en milieu aqueux. Pour cela, les quantum dots sont fonctionnalisés avec des matériaux biocompatibles.

Par ailleurs, ce processus de fonctionnalisation améliore également les propriétés physiques et chimiques des quantum dots et prolonge leur durée de vie. Cette entreprise mène ses propres recherches dans ce domaine, explorant de nouvelles méthodes afin d'améliorer les fonctionnalités des quantum dots et d'en créer de nouveaux présentant des performances et des propriétés uniques.



Han ATHALIN

Président

han@attonuclei.com

02 51 77 54 71



BIOMADVANCED DIAGNOSTICS

6 rue Edouard Nignon
44300 NANTES



www.biomadvanced-diagnostics.com

Spin-off du CRTI (Center for Research in Transplantation and Immunology) de l'Université de Nantes, BioMAdvanced Diagnostics a pour ambition de devenir un acteur majeur du diagnostic de biomarqueurs, en France et à l'international, en commençant par des tests des réactions immunitaires permettant une modulation des traitements des patients ayant soit reçu une greffe d'organe (rein ou poumon), soit souffrant de Rectocolite Hémorragique (RCH).

L'utilisation des tests de diagnostic permettra d'une part l'amélioration significative de la qualité de vie des patients, voire de l'allongement de leur espérance de vie (à titre d'exemple, environ 50% des greffés du poumon ont rejeté leur greffe 5 ans après l'intervention), et d'autre part, une diminution du nombre d'exams risqués et coûteux (biopsies du rein ou du poumon) nécessaires aujourd'hui pour suivre ces patients, ce qui permettra aussi à la collectivité de faire de réelles économies (coût de ces biopsies, arrêts de travail prolongés, etc.).

Les tests sont basés sur la mesure d'expression de gènes par technique PCR combinée à un algorithme aboutissant à un score composite.



Frédéric PETTE

CEO

f.pette@biomadvanced.tech

02 40 08 75 70

BIOPROX HEALTHCARE

7 rue Aristide Briand
92300 LEVALLOIS-PERRET

www.bioprox-healthcare.com



Bioprox Healthcare produit des probiotiques d'origine bactérienne appartenant à une trentaine d'espèces différentes principalement issues des genres *Bifidobacterium* et *Lactobacillus* (ancien nom de genre), isolées chez l'homme ou à partir de produits fermentés. Elles sont formulées en mono-souches ou multi-souches, et commercialisées sous forme de poudres prêtes à l'emploi pour être incorporées dans des compléments alimentaires.

Bioprox Healthcare met également à disposition son savoir-faire pour le développement et la production à façon des bactéries « propriétaires ».



CENTAUR CLINICAL

1480 avenue d'Arménie
13120 GARDANNE

www.centaurclinical.com



Centaur Clinical accompagne les fabricants dans le marquage de leurs dispositifs médicaux et diagnostic in vitro depuis les tests pré-cliniques, essais cliniques, jusqu'au suivi après commercialisation.

L'expérience de l'équipe permet de mettre en place des études optimisées en particulier dans les secteurs de la cardiologie, l'oncologie et la réanimation.

Centaur Clinical s'appuie sur un réseau de partenaires complémentaires et sectoriels qualifiés en data management et biostatistique pour offrir l'expertise la plus adaptée à un domaine d'activité dans les phases clés des essais.

Centaur Clinical a mis en place un système de management de la qualité en suivant les exigences de la norme de référence du monde des dispositifs médicaux : l'ISO 13 485. L'application de ces exigences permet à l'entreprise de maîtriser les contraintes de ses clients de la conception aux rédactions réglementaires.



Ouadah HADJEBI

Senior Director Clinical Operations

09 67 08 56 76

CHRU BREST

2 avenue Foch
29200 BREST

www.chu-brest.fr



Le Centre Hospitalier Régional et Universitaire de Brest est l'établissement de recours de la Bretagne Occidentale.

Il assure sa triple mission d'enseignement, de soins et de recherche dans toutes les spécialités médicales (médecine, chirurgie, obstétrique, soins de suite et de réadaptation, psychiatrie). Ce CHRU compte plus de 2 500 lits et places et plus de 6 000 professionnels au service de la santé de la population.

Chaque année, il accueille plus de 460 000 consultants externes et 120 000 personnes hospitalisées.

Le CHRU de Brest développe depuis 2020 une stratégie globale d'innovation au niveau institutionnel et avec des partenaires extérieurs (start-up, PME et grands groupes) dans l'objectif de codévelopper des solutions innovantes. Ces dernières peuvent être technologiques, organisationnelles ou de service et sont centrées sur les besoins des patients, des accompagnants et de l'ensemble des collaborateurs du CHRU.



CLINGROUP

58 rue des Lombards
750001 PARIS

www.clingroup.net

ClinGroup est un pionnier international fournissant des solutions de santé mondiale durables. Il s'adresse à l'industrie et aux institutions de santé pour aider et renforcer leurs programmes de recherche et développement, qu'ils soient liés au diagnostic, aux méthodes de traitement, aux produits, à la mise en place et à la maintenance de systèmes ou au développement de ressources.

L'équipe est passionnée et elle s'efforce toujours de fournir le meilleur tout en ayant une approche centrée sur le patient. Depuis sa création, ClinGroup a toujours été animé par les valeurs suivantes : la transparence, le respect culturel, la philanthropie et le souci de la qualité.

Avec 20 ans d'expertise internationale et plus de 400 projets réussis, ClinGroup est là pour chaque investisseur, industrie

CLINGROUP

et pour l'un des services suivants :

- Gestion des projets de Recherche Clinique avec responsabilité d'une grande alliance de CROs au Moyen-Orient et en Afrique ;
- Technologie de l'information clinique, gestion des données (& E-DM), statistiques ;
- Services de soins infirmiers à domicile et programmes de soutien aux patients ;
- Services de pharmacovigilance et réglementation en partenariat avec l'une des meilleures entreprises internationales en Allemagne « Pharmalex » ;
- Audits GxP & Conseil Qualité ;
- Formation continue, plateforme de e-conférence pour les événements médicaux ;
- Solutions numériques pour le secteur de la santé (e-Health).



Nadia CHEAIB

Présidente

bd@clingroup.net

+961 5 953 741

CLINIQUE SAINT-LÉONARD

18 rue de Bellinière
49800 TRÉLAZÉ



www.villagesante.fr

Au cœur d'un village santé composé de plusieurs cliniques, la clinique Saint-Léonard est un pôle de référence sur l'appareil locomoteur, sur les soins bucco-dentaires et sur la prise en charge des patients en situation de handicap.

En lien avec le CHU d'Angers et la clinique de l'Anjou, mais également avec le Centre de la Main, le Centre du Rachis et le Centre Médical du Sport de l'Ouest, la clinique Saint-Léonard est à la pointe de la technologie et de la sécurité pour la prise en charge des patients valides, des patients en situation de handicap et des patients sportifs.

Cet objectif de sécurité et de technologie est garanti par la structure dont le capital est entre les mains des médecins et chirurgiens.

Enfin, son partenariat avec le Cabinet d'Odontologie Saint-Léonard lui permet d'atteindre l'excellence sur les soins bucco-dentaires, et plus particulièrement sur la prise en charge des patients en situation de handicap.

Etablissement de santé de plus de 90 lits d'hospitalisation et 40 lits d'ambulatoire, la clinique Saint-Léonard emploie environ 250 professionnels salariés et 60 médecins et chirurgiens libéraux.

Avec l'aide de ses équipes et de ses partenaires, la clinique Saint-Léonard est devenue l'un des premiers opérateurs de santé français dans le domaine de la chirurgie orthopédique.



Henry PARENT

Président Directeur Général

contact@cliniquesaintleonard.fr

02 41 41 73 73

CNAM PAYS DE LA LOIRE

25 boulevard Guy Mollet
44300 NANTES

le **cnam**
Pays de la Loire

www.cnam-paysdelaloire.fr

Fondé en 1794, le Conservatoire national des arts et métiers (Cnam) est un grand établissement d'enseignement supérieur dédié à la formation des adultes. Placé sous la tutelle du ministère en charge de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, il constitue un formidable outil au service du développement des actifs, des entreprises, des territoires et de l'emploi.

Il remplit trois missions principales :

- **Former tout au long de la vie.** En 2020, le Cnam Pays de la Loire, à travers ses 7 centres de service de proximité et ses 12 pôles d'expertise, a permis de former plus de 12 000 élèves (formations en alternance, à la carte, stages courts, prestations intra et inter-entreprises).

- **Partager les savoirs** auprès du grand public et des professionnels en offrant les clés nécessaires pour décrypter les enjeux de société et proposer un lieu de réflexions et de débats.

- **Favoriser la recherche appliquée** pour contribuer à la compétitivité des entreprises et au développement de l'innovation technologique.

Les cursus dans les domaines de la big data, de l'informatique, de la santé publique, de l'ergonomie, de la gestion des organisations, du management d'établissements sanitaires et médico-sociaux participent en particulier à l'accompagnement de la filière santé.



Laurence VAN ASTEN

Directrice Régionale

nantes@cnam-paysdelaloire.fr

02 40 16 10 10

DELLED

1 rue Alexandre Fleming
49100 ANGERS

www.lafleur.bio

Alors que l'expérimentation de l'usage médical du cannabis encadrée par l'Agence nationale de sécurité du médicament a débuté en France en mars 2021, DelleD, start-up française engagée sur le cannabis thérapeutique depuis plus de cinq ans, créée en 2014, développe des médicaments à base de cannabis permettant d'accompagner les patients réfractaires aux thérapies disponibles.

Ces médicaments devraient entrer en phase de test chez l'Homme en 2022.



Le projet de santé de DelleD, baptisé « LaFleur », porte sur la création d'un laboratoire de recherche et un site de production industrielle de produits de santé à base de cannabis. L'idée étant d'associer la recherche agronomique au développement médical.



Franck MILONE

Président fondateur

franck@delled.fr

07 86 38 92 71

DOPHARMA

23 rue du Prieuré
44150 VAIR-SUR-LOIRE



www.dopharma-france.com

Dopharma est un laboratoire pharmaceutique vétérinaire, installé à Vair-sur-Loire (44) depuis plus de 50 ans. Par son expertise historique (anciennement Coophavet), la société assure aujourd'hui la conception, la fabrication, le contrôle et la distribution dédiée de produits pharmaceutiques vétérinaires pour les animaux de production.

Fort d'une gamme d'une centaine de spécialités, homologuées en France auprès de l'Agence nationale du médicament vétérinaire (ANMV) et aussi à l'International pour la moitié de l'activité, Dopharma propose aux réseaux vétérinaires un arsenal thérapeutique et des compléments alimentaires adaptés à un élevage sain, performant et respectant le bien-être animal.

Doté d'un outil industriel moderne (BPF/GMP), Dopharma travaille de nombreuses molécules sous des formes galéniques variées : poudre, liquide, pâteux intra-mammaires, injectable stérile.

Les équipes terrain de Dopharma assurent la bonne utilisation des produits et services du groupe, tout en contribuant à la recherche et au développement de solutions innovantes pour la santé animale d'aujourd'hui et de demain, comme dernièrement avec ses autovaccins.



François BUZENAC

CEO Business

f.buzenac@dopharma.com

02 40 98 02 16

ELISABETH RICHARD BUSINESS DEVELOPMENT CONSULTING

Route de l'Ancien Pont
56130 MARZAN

www.elisabethrichard-bdconsulting.com



Elisabeth Richard Business Development Consulting propose une expertise en développement commercial en France et à l'International dans les domaines de la santé et de l'innovation, avec la volonté d'accompagner les entreprises dans les domaines suivants :

- **Génération de leads** : prospection via les réseaux sociaux, prospection téléphonique, préparation de pitches ;

- **Congrès / salons internationaux** : identification des événements pertinents, préparation des événements (identification des sociétés / personnes d'intérêt, envoi des demandes de meetings via les plateformes de partnering), participation (en présentiel et en virtuel) ;

- **Marketing** : e-mailings, présentations marketing (création et amélioration), animation des pages / réseaux sociaux.



Elisabeth PORCHER-RICHARD

Fondatrice

elisabethrichard.bdconsulting@gmail.com

06 23 94 15 71



EXCO

29 boulevard Albert Einstein
44300 NANTES



exco.fr/cabinets/groupe-exco-avec/

Dirigeant, vous faites face chaque jour à de nombreux enjeux pour piloter et développer votre entreprise.

Chez Exco AVEC, les experts-comptables sont, comme vous, des entrepreneurs.

Partageant vos problématiques et parlant le même langage que vous, ils sont le partenaire idéal pour vous accompagner dans le pilotage de votre entreprise.

Implanté à Nantes, Vertou, Clisson, Thouaré-sur-Loire et La Baule, Exco AVEC regroupe 120 collaborateurs, experts de leur secteur d'activité et dans leur domaine de compétences.

Ils vous accompagnent dans **les domaines du conseil, de l'audit et de l'expertise-comptable.**

EXDEN

1 rue Alessandro Volta
44481 CARQUEFOU

www.exden.fr



Exden est une société basée à Carquefou près de Nantes et évolue dans le domaine de la santé / nutrition. Plus particulièrement, elle propose à ses clients, laboratoires de compléments alimentaires, la formulation et la production de spécialités contenant des bactéries probiotiques vivantes.

Exden propose aux PME une solution complète de services, de la formulation à la livraison du produit fini dans le domaine des probiotiques. Son positionnement : trouver des solutions pour les petites et moyennes séries.

Son credo : Exden garantit la viabilité et la stabilité de ses formulations.

La société peut formuler avec une large gamme de souches, son expertise du domaine lui permet de combiner ces souches avec d'autres ingrédients, avec toujours une formule très stable.



Rodolphe MERLET

Dirigeant / CEO

r.merlet@exden.fr

06 86 65 69 06

EXPORTIS

51 rue Baudrière
49100 ANGERS

EXPORTIS

www.exportis.fr

Exportis, basée à Angers, est une plateforme de services marketing et commerciaux à usage des startups et PME du secteur de la santé, désireuses de se développer à l'international. Elle opère sur l'Europe, l'Asie et le Moyen-Orient et possède une structure délocalisée en Inde.

Les missions d'Exportis s'étendent de la réalisation d'études de marché et la définition de politiques commerciales export jusqu'à la représentation commerciale telle que la vente directe ou la mise en place de réseaux de distributeurs.

Dans ce cadre, elle propose un modèle économique sans risque à ses clients :

- Possibilité de mettre un terme au contrat quand ils le souhaitent ;
- Rémunération à terme exclusivement sous forme de commissions.

Exportis officie dans le secteur de la santé depuis 2010.



Jean-François RENAULT

Président

jf.renault@exportis.fr

07 86 33 85 69

GENOUROB

60 rue Henri G eret
53000 LAVAL

www.genourob.com



Genourob conçoit, fabrique et commercialise des dispositifs médicaux d'aide au diagnostic et au suivi des lésions ligamentaires au genou et des appareils de r education et de fitness.

Avec une présence dans plus d'une soixantaine de pays, Genourob est devenu **le leader mondial des appareils motorisés de laxim trie du genou** (développement du concept de Laxim trie Dynamique Automatisée ; LDA).

Son but est de devenir la référence internationale pour tout professionnel qui souhaite s'équiper d'un appareil de LDA avec une gamme d'appareils la plus large possible (du dispositif d'entrée de gamme jusqu'au produit High Tech le plus performant sur le marché).

Pour cela, Genourob souhaite aussi améliorer le parcours de soin des patients dans ce domaine.



Stéphane NOUVEAU

Président Directeur Général

Managing Director (CEO)

stephane.nouveau@genourob.com

02 43 90 43 01

HEALSHAPE

13 avenue Albert Einstein
69100 VILLEURBANNE

www.healshape.com



Healshape est une entreprise de médecine régénérative dont la vocation est de réparer l'humain en lui donnant la possibilité de se régénérer grâce à ses propres cellules.

Healshape veut permettre à des millions de femmes dans le monde de choisir leur solution de reconstruction mammaire avec sérénité.

Sa première ambition est la reconstruction mammaire. L'entreprise a ainsi développé une bioprothèse mammaire pour les femmes ayant subi une mastectomie suite à un cancer du sein.

Cette bioprothèse est une matrice fabriquée à partir de matières biosourcées, biorésorbable et imprimée en 3D, permettant en association à du lipofilling de régénérer les tissus de la patiente en une opération chirurgicale simple pour que la femme retrouve son propre sein en quelques mois.



Sophie BRAC DE LA PERRIÈRE

CEO & co-founder

sophie.brac@healshape.com

06 70 75 93 04

IASO BIOTECH

26 rue Marie-Anne du Boccage
44000 NANTES

www.iaso-biotech.com

ΙΑΣΟ

Industrial Algae Scale-Up Organization

- Biomédicaments vectorisés en cellules de microalgues eucaryotes pour délivrance orale-mucosale.
- Bioproduction d'immunotoxines recombinantes (RITs), de peptides antimicrobiens, antiviraux et vaccinaux, par nos propres lignées cellulaires microalgales multigéniques, stables et hautement productives.
- USP par fermentation hétérotrophique (mature) ou par photoautotrophie (en validation).
- DSP par déconstruction cellulaire contrôlée.
- Pharmacologie galénique : délivrance active et libération contrôlée par cellules entières, organites ou fragments purifiés de microalgues.
- Extrapolation industrielle : fabrication en quantités commerciales, à coûts réduits (facteur 10-100 vs. CHO), en respectant les exigences de qualité de l'industrie pharmaceutique.
- Plateforme accessible à tout producteur de biomédicaments, étendue à terme à d'autres molécules « hostiles », à des glycoprotéines et anticorps monoclonaux.



Jean JENCK

PhD, Président et fondateur

jenck@iaso-biotech.com

06 72 95 07 50

LEARN&GO

59 boulevard d'Armorique
35700 RENNES

www.learn-and-go.com



Learn&Go développe des logiciels visant à favoriser l'apprentissage par le numérique et à aider les enseignants.

Kaligo, cahier numérique des apprentissages développé par Learn&Go et initialement dédié à la petite enfance, repose sur les étapes du mécanisme de l'apprentissage actif : une production basée sur la reproduction d'un modèle, d'une analyse à partir des moteurs d'intelligence artificielle avec un feedback personnalisé et puis une remédiation dans une approche bienveillante.

Kaligo se décline en cahier d'écriture, de lecture mais aussi cahier de compensation des troubles du langage pour les enfants à besoins éducatifs particuliers et au profit de la rééducation.

Les innovations d'analyse de la production, graphème et phonème, sont réalisées en collaboration avec les laboratoires de recherche de l'IRISA (Insa et Rennes 1) et soutenues dans le cadre des projets de croisement de filières par la Région Bretagne.



Benoît JEANNIN

Président Directeur Général

benoit.jeannin@learn-and-go.com

02 30 96 21 51

MEDHEY

173 rue Charenton
75012 PARIS

www.medhey.com



MedHey est une startup opérant dans le domaine de la santé digitale ayant pour mission de décloisonner le secteur de la santé.

Elle propose un réseau de travail collaboratif en mode SaaS à l'ensemble des soignants. Dans un premier temps, celui-ci permet aux soignants d'accéder aux données de leurs patients dans la durée et de les partager avec n'importe quel autre soignant de leur équipe de soins.

D'autre part, ce réseau vise à permettre rapidement à l'ensemble des professionnels de santé d'échanger autour de cas cliniques complexes.

À terme, MedHey se fixe comme objectif de devenir un acteur majeur de la digitalisation des données de santé grâce à l'application des technologies d'intelligence artificielle et de machine learning aux données inscrites sur son logiciel.



Dimitri DENANTES

Co-fondateur

ddenantes@medhey.com

06 03 00 14 81

MEDICAL SCIENTIFIC EQUIPMENT

4B rue du Vieux Bourg
49340 NUAILLÉ

www.mse-sas.com

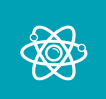


De la micro-centrifugeuse d'appoint à la centrifugeuse pour banque du sang haute capacité, MSE peut répondre à toutes les demandes.

MSE conçoit, fabrique et commercialise une gamme complète de centrifugeuses mais aussi des accessoires de centrifugation standard ou sur-mesure ainsi que divers consommables de laboratoire.

Ses machines se distinguent par une fiabilité de premier plan et une grande polyvalence d'utilisation, y compris pour les applications de Diagnostic In Vitro.

Offrant des résultats et performances parfaitement répétables, ces centrifugeuses sont aussi reconnues pour leur endurance et leur résistance à des utilisations même dans des environnements sévères.



Adrien RICARD

Directeur des Opérations

a.ricard@mse-sas.fr

02 41 64 73 41

MOUL'ANJOU INDUSTRIE

6 chemin de la Mercerie
49112 VERRIÈRES-EN-ANJOU

www.moulanjou.com



Moul'Anjou Industrie est spécialisé dans :

- le développement de produit mécanique en plastique.
- la recherche, le développement, la conception et la production de moules de haute précision, prototypes, pilotes ou de série pour la transformation des thermoplastiques.
- La réalisation de pièces en inox de haute précision.

Dans le cadre de son offre globale, la société réalise le moulage par injection de micro et petites séries sur des presses de 40 à 200 tonnes.

Héritière d'un savoir-faire de près de 70 ans, dotée de moyens techniques performants, l'équipe de Moul'Anjou Industrie est en mesure de proposer une prestation réactive dans les domaines suivants : médical / aéronautique / automobile / défense / ferroviaire et industrie.

L'activité médicale représente 30 à 35% de son chiffre d'affaires.



Benjamin MASSAIS

Co-Dirigeant – Président

b.massais@moulanjou.com

02 41 76 57 40

MY-SERIOUS-GAME

21 rue Édouard Vaillant
37000 TOURS



MY-SERIOUS-GAME

www.my-serious-game.com/sante

Créé en 2014, My-Serious-Game est spécialisé en conseil et ingénierie de formations digitales sur-mesure :

l'entreprise répond aux enjeux de formation par des parcours hybrides mêlant la qualité pédagogique à l'innovation technologique selon une méthodologie certifiée AFAQ.

Ses simulations, serious game, e-learning ou réalités virtuelles combinent le meilleur des sciences de l'éducation, du game design ou de la scénarisation pour former et sensibiliser les professionnels de santé, les patients et l'ensemble des employés.

Son offre « end-to-end » permet de répondre à tous les besoins, du conseil à la création digitale.

C'est avec cette offre que My-Serious-Game travaille avec les centres hospitaliers, les laboratoires, les associations et les différentes entités de l'Etat.



Axel MALESCASSIER

Responsable Santé

axel.m@my-serious-game.com

06 44 82 23 71

NEUROKYMA

1137A avenue des Champs Blancs
35510 CESSON-SÉVIGNÉ

www.neurokyma.com



NeuroKyma est un développeur de technologies avancées d'analyse prédictive pour l'aide à la décision médicale des maladies du système nerveux central, à la croisée de l'e-santé et de la neuro-imagerie.

La mission de NeuroKyma est d'améliorer le diagnostic, de suivre l'efficacité de la molécule et, à terme, le traitement des maladies du Système Nerveux Central (SNC) dans le cadre d'essais cliniques. À ce titre, la société propose des solutions numériques et technologiques innovantes de neuro-imagerie qui objectivent la recherche de ces essais.

Pour comprendre les mécanismes fondamentaux des réseaux cérébraux, une idée prometteuse consiste à en simplifier la complexité en examinant les communications entre les régions du cerveau et la manière dont celles-ci

s'établissent ou se détériorent sous l'effet de la maladie.

La solution NeuroKyma apparaît donc parfaitement adaptée aux problématiques rencontrées par les industriels de la pharmacie et les CROs dans le cadre de la recherche de molécules traitant ces pathologies.

Ainsi la société propose une nouvelle génération de marqueurs de neuro-imagerie pour améliorer le diagnostic et à terme le traitement des maladies du système nerveux central.

Ces marqueurs sont calculés à partir d'enregistrements électroencéphalographiques à haute résolution (EEG-HR). Ceci représente une rupture technologique par rapport à d'autres techniques de neuro-imagerie.



Jean-Noël BRÉMONT

CEO

jeannoel.bremont@neurokyma.com

06 70 76 45 94

ODPM

2 rue Ignace Dubus Bonnel
49170 SAINT-LÉGER-DE-LINIÈRES

www.odpm.fr



Créée en 2010, **ODPM** développe et commercialise des solutions permettant une réelle **individualisation thérapeutique** en cancérologie. Ses offres ont été élaborées à l'issue des travaux de recherche du laboratoire d'oncopharmacologie de l'Institut de Cancérologie de l'Ouest (ICO - site Paul Papin à Angers) et de l'Université d'Angers.

La société propose deux gammes de produits complémentaires :

- **ODPM Tox™** pour prévenir les toxicités graves par une approche génétique et phénotypique ;
- **ODPM Protocol™** pour optimiser l'efficacité des traitements en adaptant les doses à chaque patient.

Bénéficiant d'une antériorité de plus de 15 ans, ces deux solutions ont été **optimisées et validées** chez plus de **40 000 patients à ce jour**. **ODPM** est ainsi **leader** dans le domaine de la **personnalisation des traitements** à base de **fluoropyrimidines** (5-FU et analogues).

Son offre s'adresse aux centres spécialisés en cancérologie, aux centres hospitaliers universitaires et aux cliniques privées.



Michèle BOISDRON-CELLE

Manager - cofondateur

m.boisdrón-celle@odpm.fr

OEM DEVELOPMENT

39 boulevard de la Romanerie
49124 SAINT-BARTHÉLEMY-D'ANJOU

O.E.M Development Group

www.creative-crossway.fr

Sur un même site, le groupe OEM Development est constitué de : Creative Eurecom - laboratoire expert en recherche et développement et Crossway Technologies - unité de fabrication multi-technologies et de gestion du MCO (maintenance en conditions opérationnelles).

Le positionnement d'OEM Development : accompagner ses clients « de l'idée au produit industrialisé ».

Le groupe travaille avec ses clients sur toutes les phases de définition, conception, développement, industrialisation et production de dispositifs médicaux. Il propose une prestation globale, avec des services adaptés à chaque étape de la réalisation d'un projet.

Ainsi OEM Development peut se concentrer sur une seule phase du processus ou délivrer une expertise à la carte.

Sa valeur ajoutée depuis plus de 30 ans :

- une passion pour les hautes technologies,
- une agilité unique dans la gestion de projet,
- une expertise interdisciplinaire : en logiciel complexe, développement électronique, mécanique et fluidique afin de délivrer des dispositifs médicaux clé en main.

Certifications : ISO 9001 & 13485



Michel HOUDOU

Président

02 41 73 18 18

ORLÉANS VAL DE LOIRE TECHNOPOLE

Le Lab'O
1 avenue du Champ de Mars
45100 ORLÉANS

www.tech-orleans.fr



Orléans Val de Loire Technopole est une association loi 1901 créée en 1988.

Interlocuteur privilégié dans le domaine de l'innovation, Orléans Val de Loire Technopole réunit les acteurs institutionnels, économiques et scientifiques de son territoire.

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 la gestion d'études de prospectives.



Frédéric ROS

Directeur

frederic.ros@tech-orleans.fr

02 38 69 80 98

ORTHOPUS

6 rue Saint-Dominique
44200 NANTES

www.orthopus.com



Orthopus conçoit des aides techniques dédiées au handicap moteur, à prix accessible et partagées en open-source.

Basée à Nantes, cette société développe deux gammes de solutions pour le membre supérieur : des prothèses pour les personnes amputées et des solutions d'assistance robotique pour les personnes en fauteuil, à mobilité limitée.



David GOUAILLIER

Dirigeant

david.gouaillier@orthopus.com

06 98 40 61 38

OXY'PHARM

829 rue Marcel Paul
94500 CHAMPIGNY-SUR-MARNE



www.oxypharm.net

Le groupe Oxy'Pharm souhaite apporter son expertise dans le domaine de l'hygiène en répondant aux besoins de polyvalence des professionnels de santé.

Oxy'Pharm propose une solution efficace et éco-responsable afin de lutter contre toutes les infections et contaminations dans les établissements de santé grâce à sa gamme de produits NOCOTECH et SANIVAP. Ces deux gammes sont une combinaison unique de bio-désinfection automatisée des surfaces par diffusion sèche et de bio-nettoyage par la vapeur.

Le traitement automatisé de bio-désinfection des surfaces par voie aérienne NOCOTECH, certifié NF T72-281 et EN 17272, fonctionne grâce à un système couplé d'un appareil NOCOSPRAY et d'un produit liquide

NOCOLYSE, possédant un spectre d'efficacité complet : bactéricide, fongicide, sporicide et virucide (dont le coronavirus).

La gamme SANIVAP propose un traitement vapeur, avec une injection eau ou avec une solution de peroxyde d'hydrogène, certifié NF 72-110 efficace contre les bactéries, les levures, les fongiques, les spores et les virus (dont le coronavirus).

Les traitements sont biodégradables, n'ont aucun impact sur le matériel électronique et sont sans danger pour la santé.



Romain ROULEAU

Directeur Général

PAREAN BIOTECHNOLOGIES

7 allée Métis - Parc Atalante
35400 SAINT-MALO

www.pareanbiotech.fr



Parean Biotechnologies est un expert européen du phénotypage profond du système immunitaire et de l'analyse des data multi-omiques.

Grâce au savoir-faire développé par ses associés fondateurs, Parean Biotechnologies propose des analyses clés en main, du prélèvement biologique, à l'analyse bio-statistiques, grâce à une plateforme intégrée.

Le laboratoire est situé à Saint-Malo, en Bretagne.

En prestation de services, collaboration ou partenariat sur ses programmes de recherche, l'expertise de Parean Biotechnologies est proposée aux chercheurs du monde académique, clinique ou privé.

Les champs d'application sont multiples, dont l'identification de biomarqueurs en oncologie, maladies auto-immunes ou maladies infectieuses.

L'équipe de Parean Biotechnologies intervient à toute étape de projet de recherche, prélèvement biologique sanguin ou tissulaire, ARN ou data brutes de séquençage.



Marwan TOUATI

CEO

m.touati@pareanbiotech.fr

06 77 50 56 27

PHOSPHOTEC

16 rue Jan Palach
44800 SAINT-HERBLAIN



www.phosphotech.com

PhosphoTech est un acteur international spécialisé dans la production d'ingrédients marins à haute valeur ajoutée.

Basé à Saint-Herblain près de Nantes (44), c'est la passion de la mer qui anime PhosphoTech.

En effet, depuis plus de 20 ans, la société valorise des ressources marines et développe des procédés efficaces et maîtrisés.

C'est pourquoi, PhosphoTech est un partenaire unique engagé au respect de l'environnement.

En continuité, il associe son savoir et son savoir-faire à des équipes de recherche scientifique pour développer des actifs innovants au service de la santé.



Gwenaël BAUDIMANT
Président Directeur Général
info@phosphotech.com
02 28 03 14 77

4 rue Professeur Jean Pecker
35065 RENNES

www.sib.fr



Acteur coopératif de référence du numérique au service du secteur public, le groupement d'intérêt public SIB est expert dans la conception, le déploiement et l'hébergement de services numériques.

Ses équipes accompagnent près de 600 hôpitaux, groupements hospitaliers de territoire, collectivités et administrations publiques dans leur transformation numérique.

Le SIB propose une très large offre de services qui s'appuie sur de nombreuses expertises fonctionnelles, techniques et métiers reconnus : développement, intégration et déploiement de progiciels, hébergement et infogérance de systèmes d'information, interopérabilité, cybersécurité, protection des données, dématérialisation, formation...

Certifié hébergeur de données de santé à caractère personnel (HDS) et ISO 9001 pour l'ensemble de ses activités, le SIB est également tiers-archiviste agréé. Labélisé LUCIE (ISO 26000) depuis 2018, la Responsabilité Sociétale et Environnementale (RSE) est positionnée comme socle de son projet d'entreprise.

Le SIB est basé à Rennes (35) avec une agence à Lille (59) et compte plus de 400 collaborateurs et prestataires.



Olivier MORICE-MORAND

Directeur général

STIMUL'IN

17 rue Sanlecque
44000 NANTES

www.stimulin.fr

stimul'in 
Créer, Partager, Cultiver

La mission de Stimul'in est d'améliorer le quotidien des personnes atteintes de troubles neurocognitifs, de leurs familles et de leurs soignants.

• Stimul'in est une application thérapeutique digitale coconstruite avec et pour ce trinôme d'utilisateurs.

• 1^{ère} application proposant des exercices à la fois stimulants et apaisants, 100% personnalisables à partir de photos qui font sens.

Stimul'in permet de :

- Améliorer la prise en charge des patients / résidents en établissements et à domicile
- Faire gagner du temps aux soignants
- Favoriser l'inclusion numérique et maintenir le lien social (notamment avec la famille)
- ...



Amélie POUTIER

Fondatrice

amelie@stimulin.fr

06 37 53 25 29

SYMBIOTYC

13 rue Bavard
33200 BORDEAUX



www.symbiotyc.com

SYMBIOTYC® met au service de ses clients plus de 20 ans d'expérience dans l'industrie de santé. Cette société aide les entreprises du Médicament, des Dispositifs Médicaux, des Biotech et MedTech à répondre à leurs enjeux de mise en conformité Réglementaire et Qualité.

- DM et DM DIV : mise en conformité aux règlements (UE) 2017/745, 2017/746 et SMQ ISO 13485
- Médicaments : mise en conformité aux GMP pharmaceutiques

SYMBIOTYC® propose une approche adaptée aux structures qui cherchent à émerger ou à poursuivre leur développement.

Centré client, sa double expertise opérationnelle et managériale, permet de porter un regard systémique et d'avoir conscience des impacts stratégiques et économiques des missions qu'elle conduit.



Jean-Claude ANSART

CEO

jc.ansart@symbiotyc.com

06 03 69 00 23

THERADEV

21 rue des Chardons
72460 SAVIGNÉ-L'ÉVÊQUE

theradev

www.theradev.fr

Theradev est spécialisée dans la recherche et le développement de solutions innovantes destinées à la régulation des principaux troubles métaboliques.

Grace à son système exclusif d'extraction d'actifs naturels de plantes et son savoir-faire en termes de formulation, Theradev cible des problèmes de santé publique majeurs : prédiabète, cholestérol, NASH...

Theradev valide son expertise au travers d'études scientifiques de premier plan grâce à son lien étroit avec la recherche universitaire et hospitalière.

Créée en 2021 et basée en Sarthe, Theradev est reconnue « deeptech » par Bpifrance.



François BLUA

Co-fondateur / Directeur R&D

fblua@theradev.fr

06 81 14 10 25

THERMO FISHER SCIENTIFIC

10 rue Duguay Trouin
44800 SAINT-HERBLAIN

ThermoFisher
SCIENTIFIC

www.thermoscientific.com

Thermo Fisher Scientific est le leader mondial au service de la science, avec un chiffre d'affaires de plus de 24 milliards de dollars et environ 70 000 employés à l'échelle mondiale.

Sa mission est de permettre à ses clients de rendre le monde plus sain, plus propre et plus sûr. L'entreprise aide ses clients à accélérer la recherche en sciences de la vie, à résoudre des problèmes analytiques complexes, à améliorer le diagnostic des patients, à commercialiser des médicaments et à accroître la productivité des laboratoires.

Grâce à de grandes marques - Thermo Scientific, Applied Biosystems, Invitrogen, Fisher Scientific et Unity Lab Services, Thermo Fisher Scientific offre une combinaison inégalée de technologies novatrices, de commodités d'achats et de services complets.



Philippe GAUDIN

Director Business Development

philippe.gaudin@thermofisher.com

01 60 92 48 00

UNIVERSITÉ BRETAGNE SUD

27 rue Armand Guillemot
BP 92116 56321 LORIENT CEDEX

www.univ-ubs.fr



L'Université Bretagne Sud (UBS) a structuré ses recherches en Santé humaine et animale autour des compétences scientifiques des chercheuses et chercheurs de 10 laboratoires.

Les travaux de recherche et d'innovation sont majoritairement réalisés en collaboration avec des institutions et des entreprises.

Forte de son positionnement en Bretagne, l'UBS s'est spécialisée sur les ressources halieutiques, la nutrition, l'adaptation des sciences et techniques de la course au large au handicap et à l'autonomie, autant du point de vue technique que de celui des sciences humaines.



Hervé MAJASTRE

*Ingénieur Ecosystème d'Innovation
« Santé, Environnement, Handicap »*

hervé.majastre@univ-ubs.fr

06 66 99 29 98 / 02 97 87 45 33



c/o Atlanpole
Château de la Chantrerie - BP 90702
44307 Nantes Cedex 3 – France
Tél. : +33(0) 2 40 25 13 99
E-mail : contact@atlanpolebiotherapies.com

www.atlanpolebiotherapies.com