

AGRI

AGRIODOR

 agriodor

Agriodor, spin off INRAE créée en 2019, développe des solutions de biocontrôle brevetées à base de molécules odorantes produites naturellement par les plantes, qui constituent des alternatives concrètes et efficaces aux insecticides.

ALGAMA

 ALGAMA

Algama, experte en microalgues pour l'alimentation, associe technologie de pointe et impact environnemental positif pour offrir des alternatives durables et éthiques aux produits d'origine animale.

CALYXIA

 Calyxia Advanced Sustainable Chemistry

Start-up spécialisée dans la chimie fine, Calyxia développe les premières microcapsules alliant haute performance et respect de l'environnement. Les produits Calyxia sont destinés à l'agriculture, les soins de la maison et les matériaux avancés.

ELICIT PLANT

 ElicitPlant

Elicit Plant est une société d'agri-biotechnologie développant une solution disruptive de bio-intrants à destination des grandes cultures mondiales basée sur des molécules naturelles, les phytostéroïdes.

FAIRCRAFT

 FAIRCRAFT

Faircraft développe un cuir "in-vitro" qui s'appuie sur les progrès de la biologie cellulaire pour produire un matériau au fort potentiel créatif et au faible impact environnemental.

GAIAGO

 Gaiago

Gaiago fournit des solutions et des intrants innovants, basés sur le vivant, pour revitaliser les sols agricoles.

GREEN IMPULSE

 GREENIMPULSE
PIONEERING IN BIOCONTROL SYNERGY

Green Impulse est une start-up spécialisée dans le développement de produits de biocontrôle des maladies des plantes. La société développe et met en marché de nouvelles technologies de protection des cultures et s'engage activement dans le développement d'alternatives durables aux pesticides conventionnels pour l'agriculture.

GREEN SPOT
TECHNOLOGIES



Acteur de l'économie circulaire, Green Spot Technologies produit des ingrédients alimentaires réalisés à partir de coproduits de fruits, légumes et céréales, grâce à une technologie de rupture en fermentation.

INNOVAFEED



Innovafeed est le leader de la production d'insectes (*Hermetia Illucens*) à destination de l'alimentation animale et végétale, grâce notamment au modèle unique d'écologie industrielle territoriale développé par la start-up.

JAVELOT



Javelot propose des solutions digitales SaaS pour optimiser les performances économiques et environnementales des organismes stockeurs de céréales et rendre l'après récolte plus simple, plus efficace et plus responsable.

MYCOPHYTO



Mycophyto propose des solutions naturelles pour limiter les engrais carbonés et les intrants chimiques, réduire le stress hydrique, optimiser les rendements et revitaliser les sols pour l'agriculture de demain.

NAIO-
TECHNOLOGIES



Naïo Technologies est une entreprise française AgriTech qui conçoit, fabrique et commercialise des robots agricoles et viticoles en étroite collaboration avec les agriculteurs et viticulteurs. Ces robots agricoles, 100% électriques, respectent l'environnement et l'humain en réalisant des tâches pénibles et répétitives comme le désherbage mécanique, le semi ou la tonte.

SABI AGRI



Sabi Agri, entreprise de robotique, conçoit, fabrique et commercialise des agroéquipements électriques agroécologiques, disrupte le machinisme agricole avec ses tracteurs et robots 100% électriques polyvalents et collaboratifs. Ils permettent la mise en place d'une agriculture durable et compétitive.

SENCROP



La mission de Sencrop est d'aider tous les agriculteurs à prendre de meilleures décisions et réduire les risques sur leurs cultures avec un impact positif sur la planète.

STANDING
OVATION



En développant sa caséine fermentaire non-animale, Standing Ovation permet d'imaginer des substituts aux produits laitiers alliant qualité nutritionnelle et respect de l'environnement, en vue d'une transition alimentaire juste.

TOOPI
ORGANICS



Toopi Organics développe un procédé biotechnologique unique au monde permettant de recycler l'urine humaine en biosolutions agricoles.

UMIAMI



Umiami développe des alternatives végétales à la viande et au poisson, dans le but de contribuer à la préservation du climat, au bien-être animal et à l'amélioration de la santé publique.

WOODOO



Woodoo repense le bois pour créer des alternatives durables à des matériaux polluants. Le SLIM et le FLOW dans l'automobile et le luxe, ainsi le STACK et le SQUEEZE dans construction grande hauteur bas carbone.

YNSECT



Ynsect est le leader mondial de la production de protéines et d'engrais naturels d'insectes pour la nutrition animale, humaine et végétale.

ÉDUCATION

LYNX



Lynx conçoit, fabrique et distribue des casques de réalité virtuelle et augmentée à la pointe de la technologie.

MY JOB
GLASSES



My Job Glasses est la 1ère plateforme de rencontres professionnelles en Europe.

NOMAD
EDUCATION



Nomad Education, entreprise à mission, accompagne la réussite scolaire des francophones, quel que soit leur niveau scolaire ou social, et compte 2 millions d'utilisateurs en France et en Afrique francophone.

VRROOM



VRROOM est un studio de production de spectacles virtuels et une plateforme de divertissement immersif offrant des expériences multi-utilisateurs accessibles via des casques VR ou des smartphones.

NOUVELLES FRONTIÈRES

ALICE & BOB



ALICE & BOB

Alice & Bob développe un ordinateur quantique universel et sans erreur.

C12 QUANTUM
ELECTRONICS



C12 construit des puces quantiques de nouvelle génération, capables d'offrir une puissance de calcul inégalée et à faible consommation d'énergie pour résoudre les problèmes complexes des industriels.

EXOTRAIL



Exotrail est une société de logistique spatiale avec une approche holistique de la mobilité en orbite, proposant des produits hardware (propulsion), logiciels (design mission, pilotage) et services (livraison en orbite).

PASQAL



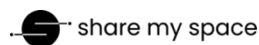
Pasqal construit des ordinateurs quantiques à partir d'atomes neutres ordonnés en réseaux 2D et 3D dans le but d'apporter un avantage quantique pratique à ses clients, sur des problèmes concrets, en particulier dans la simulation et l'optimisation quantiques.

QUANDELA



Quandela construit des ordinateurs quantiques photoniques modulaires, évolutifs, peu consommateurs en énergie et disponibles sur le cloud et en propre. La start-up se consacre au développement de solutions logicielles et matérielles adaptées aux nombreuses applications industrielles du calcul quantique.

SHARE MY
SPACE



Share My Space collecte, traite et exploite les données orbitales pour protéger les actifs critiques dans l'espace et, plus largement, pour protéger les activités humaines des risques spatiaux.

SIQUANCE



Siquance est une entreprise industrielle qui développe et commercialise le premier ordinateur quantique capable d'atteindre un million de qubits en se basant sur les technologies de la micro-électronique.

TERNWAVES



Ternwaves a développé une technologie de connectivité révolutionnaire qui résout le problème de la limitation en capacité des réseaux IoT tout en garantissant une extrême résilience aux interférences et une faible consommation d'énergie.

U-SPACE



U-Space conçoit et construit des nanosatellites pour les opérateurs de constellations. De par ses produits spatiaux de haute technologie, U-Space a pour but de faciliter l'accès à l'espace aux acteurs qui souhaitent améliorer la condition humaine et contribuer à l'exploration de l'inconnu.

UNSEENLABS



Unseenlabs est le premier fournisseur mondial de données et de solutions radiofréquence (RF) pour la surveillance maritime

WIMI



Wimi est une suite collaborative Française souveraine et sécurisée (en cours de qualification SecNumCloud), alternative à M365 et Google Workspace.

NUMÉRIQUE

AMARISOFT



Amarisoft est un éditeur logiciel capable de fournir des stations de base 4G et 5G. Avec plus de 10 ans d'expérience, Amarisoft fournit une technologie logicielle industrielle, basée sur du matériel PC standard, permettant à ses partenaires et intégrateurs de devenir équipementiers télécom.

CAILABS



Deep tech française et leader mondial de la mise en forme de la lumière, Cailabs conçoit, fabrique et vend des produits innovants pour l'usinage laser, les télécoms, la défense et l'aérospatial.

CLEYROP



1er DataHub européen, Cleyrop fournit un logiciel de gestion de données de bout en bout, une plateforme souveraine et sécurisée pour démocratiser l'usage des données dans un cadre de confiance.

DUST



Dust développe des logiciels de productivité pour les travailleurs du savoir, basés sur des modèles d'IA générative, pour aider les utilisateurs à effectuer leurs tâches plus rapidement et plus efficacement.

ENCHANTED
TOOLS



Enchanted Tools est une startup deeptech spécialisée dans la robotique. Elle développe des robots-personnages, un nouveau type de robot humanoïde inspiré des films d'animation.

FIRECELL



Firecell développe et distribue des réseaux privés 5G aussi simples et abordables que le WiFi. Ces solutions bout en bout comprennent du matériel et des logiciels et peuvent être déployées sur site, dans le cloud ou l'edge.

GATEWATCHER



Gatewatcher est une start-up de cybersécurité spécialisée dans le domaine de la détection d'intrusions et de menaces avancées. L'entreprise protège les réseaux critiques des grandes entreprises comme des institutions publiques.

GITGUARDIAN



GitGuardian est une startup française de cybersécurité spécialiste des solutions de sécurité du code pour la génération DevOps. Les solutions de GitGuardian surveillent les dépôts de code publics et privés en temps réel, détectent les secrets, les erreurs de configuration IaC et alertent pour permettre une remédiation rapide.

GREENWAVES
TECHNOLOGIES



GreenWaves est une société de semi-conducteurs "fabless" qui conçoit et commercialise des processeurs à très faible consommation d'énergie pour des produits soumis à fortes contraintes énergétiques, tels que les produits audio et les capteurs IoT.

KALRAY



Kalray est une start-up Deeptech du semi-conducteur qui propose une nouvelle génération de processeur « DPU », haute performance/basse consommation pour le calcul intensif.

LIGHTON



LightOn développe et commercialise des outils d'intelligence artificielle en Grands Modèles de Langage pour les besoins des entreprises, notamment les grands groupes dans les secteurs où la confidentialité des données est critique.

MISTRAL AI



Mistral AI développe des systèmes d'intelligence artificielle générative pour répondre aux besoins des entreprises, s'intégrant facilement à leurs systèmes et leur permettant de garder le contrôle de leurs données.

OKAMAC



Okamac est un reconditionneur d'ordinateurs Apple et qui propose à ses clients BtoC et BtoB des produits réparés et prêts à vivre une seconde vie. Ces ordinateurs sont vendus via leurs propres sites et par le biais de marketplace dans 17 pays d'Europe.

PASQAL



Pasqal construit des ordinateurs quantiques à partir d'atomes neutres ordonnés en réseaux 2D et 3D dans le but d'apporter un avantage quantique pratique à ses clients, sur des problèmes concrets, en particulier dans la simulation et l'optimisation quantiques.

DUST



Dust développe des logiciels de productivité pour les travailleurs du savoir, basés sur des modèles d'IA générative, pour aider les utilisateurs à effectuer leurs tâches plus rapidement et plus efficacement.

PHOTOROOM



PhotoRoom, leader mondial de l'édition photo avec IA, avec 80M de téléchargements, soutient les artisans, l'e-commerce et l'économie circulaire avec des photos pros et dignes de confiance générées par l'IA.

PRELIGENS



Preligens est une startup française éditrice de solutions logicielles de renseignement basées sur l'analyse automatisée de flux GEOINT grâce à l'intelligence artificielle. En combinant traitement d'images, traitement du langage naturel et fusion de données structurées, Preligens agrège, structure, corrèle et fusionne des données géospatiales multi-sources : optique, radar, infrarouge, etc.

QARNOT
COMPUTING



Acteur du cloud souverain et durable, spécialiste du calcul haute-performance, Qarnot déploie une infrastructure distribuée qui valorise la chaleur fatale informatique et réduit l'empreinte du cloud.

QUANDELA



Quandela construit des ordinateurs quantiques photoniques modulaires, évolutifs, peu consommateurs en énergie et disponibles sur le cloud et en propre. Quandela se consacre au développement de solutions logicielles et matérielles adaptées aux nombreuses applications industrielles du calcul quantique.

SCALINX



Scalinx conçoit des circuits intégrés complexes ("System on Chip") pour la conversion analogique-numérique et numérique-analogique. Le niveau d'intégration et l'efficacité énergétique des puces de Scalinx permettent aux équipementiers d'optimiser le TCO de leurs systèmes.

SCINTIL
PHOTONICS



Scintil développe et commercialise des circuits intégrés pour les réseaux 5G et l'interconnexion massive de calculateurs (applications de Calcul Haute-Performance et d'Intelligence Artificielle).

SPECTRONITE



Spectronite est un équipementier télécom innovant. Ses produits de transmission forment la colonne vertébrale du réseau mobile et offrent des débits 10 fois supérieurs aux produits traditionnels.

VRROOM



VRROOM est un studio de production de spectacles virtuels et une plateforme de divertissement immersif offrant des expériences multi-utilisateurs accessibles via des casques VR ou des smartphones.

WIMI



Wimi est une suite collaborative Française souveraine et sécurisée (en cours de qualification SecNumCloud), alternative à M365 et Google Workspace.

XXII GROUP



XXII est un leader français dans l'édition logicielle de vision par ordinateur. Sa solution, XXII CORE, se "branche" aux parcs de caméras déjà existants des infrastructures pour détecter et tracker en temps réel ce qu'on appelle des objets (humains, colis, voiture...). Les détections, non biométriques, permettent d'automatiser la vision grâce à l'intelligence artificielle et donc d'aider l'Homme dans ses missions quotidiennes.

YES WE HACK



Créée en 2015, YesWeHack est la première plateforme de Bug Bounty et de VDP en Europe. YesWeHack propose aux entreprises une approche innovante de la cybersécurité, le Bug Bounty, modèle qui récompense les chercheurs à la vulnérabilité.

SANTÉ

AMOLYT
PHARMA



Amolyt Pharma, société de biotechnologie au stade clinique, s'appuie sur le savoir-faire et l'expérience de son équipe pour développer des traitements visant à améliorer la vie des patients atteints de maladies endocriniennes rares.

AQEMIA



Aqemia est une plateforme de découverte de médicaments à l'échelle s'appuyant sur une technologie unique combinant physique théorique et IA, issue de 12 années de recherche académique.

ASTRAVEUS



Astraveus, bâtie par son équipe multidisciplinaire et diverse, est une société spécialisée dans le développement, la parallélisation et l'automatisation de systèmes microfluidiques. La société développe une plateforme universelle pour simplifier, intensifier et mettre à l'échelle la bioproduction des Thérapies Cellulaires et Géniques (TCG).

ENTEROME



Enterome développe une nouvelle génération d'immunothérapies sûres et faciles à produire, générant une réponse immunitaire forte et durable associée à une efficacité clinique dans le traitement de différents cancers.

FABENTECH



Fab'entech est spécialisée dans le développement de traitements issus d'anticorps polyclonaux contre les maladies infectieuses émergentes, et dans le développement de solutions de bio-défense.

GANYMED
ROBOTICS



Ganymed est une medtech développant des technologies de vision par ordinateur et de robotique dédiées aux chirurgiens orthopédiques. Sa première application est un assistant chirurgical dédié à la pose de prothèse de genou.

HOPPEN



Le groupe Hoppen, spécialisé et leader dans l'accompagnement du patient, propose une offre de services 100% Phygitale articulée autour de 3 thématiques : le parcours patient, la chambre connectée et les services à la patientèle.

IMCHECK
THERAPEUTICS



ImCheck Therapeutics est une société de biotechnologie de stade clinique engagée dans le développement d'une nouvelle génération d'anticorps thérapeutiques contre le cancer, les maladies auto-immunes et infectieuses.

IMPLICITY



Créée en 2016 par le Dr. Arnaud Rosier, Implicit est aujourd'hui le leader européen de la télésurveillance de patients atteints de maladies cardiovasculaires. Implicit assure le télésuivi de près de 80 000 patients aux États-Unis et en Europe. La start-up ambitionne de devenir leader mondial de la cardiologie préventive à travers sa R&D en intelligence artificielle et data science.

INCEPTO
MEDICAL SAS



Créée en 2018, Incepto est la première plateforme européenne de solutions d'intelligence artificielle appliquées à l'imagerie médicale. La mission d'Incepto est double : aider les médecins à identifier les solutions les plus performantes et les mettre à leur service, tout en co-crétant avec eux de nouvelles applications, adaptées à leurs besoins spécifiques.

KIRO



Kiro est la première plateforme digitale en Europe à utiliser l'intelligence artificielle pour interpréter automatiquement les résultats de biologie médicale. Elle compte plus de 3 millions d'utilisateurs.

LATTICE
MEDICAL



Lattice Medical développe et produit Mattisse : un implant mammaire entièrement résorbable et imprimé en 3D qui permet de réaliser une reconstruction mammaire après cancer du sein de façon simple, naturelle et adaptée à la morphologie.

LIFEN



Lifen aide l'ensemble des acteurs de l'écosystème de santé à soigner ensemble, en leur permettant de mobiliser les données de santé et innovations les plus pertinentes pour le soin et la recherche clinique.

MOON
SURGICAL



Moon Surgical développe Maestro, le premier robot collaboratif pour la chirurgie des tissus mous, qui rend la robotique accessible à tous les patients et améliore la pratique du chirurgien.

OSIVAX



Osivax développe une classe innovante de vaccins universels permettant d'anticiper les mutations des virus respiratoires (pandémiques ou saisonniers) grâce à sa plateforme technologique OligoDOM®.

QUANTUM
SURGICAL



Quantum Surgical est une société de robotique médicale française et propose un traitement curatif et précoce des cancers de l'abdomen grâce à Epione®, son robot d'ablation percutanée de tumeurs.

QUBIT
PHARMACEUTIC
ALS



Qubit Pharmaceuticals découvre de nouveaux médicaments plus efficaces contre le cancer, les maladies inflammatoires et les virus grâce à son logiciel Atlas, qui bénéficie des dernières avancées en HPC, IA et informatique quantique

RESILIENCE



Resilience est une entreprise dédiée au suivi à distance et à l'accompagnement des patient.e-s en oncologie permettant aux soignant.e-s de mieux soigner le cancer et aux patient.e-s de vivre mieux et plus longtemps.

SYNAPSE
MEDICINE



Synapse Medicine a pour mission de garantir à chacun une prescription médicamenteuse parfaitement optimisée en combinant intelligence artificielle et expertise médicale.

TREEFROG
THERAPEUTICS



TreeFrog est un leader français en biotechnologie en forte croissance qui veut rendre accessible la thérapie cellulaire à des millions de patients dans plusieurs domaines thérapeutiques, grâce à sa technologie de rupture, C-Stem™.

TRIBUN HEALTH



Tribun Health transforme le diagnostic des cancers en développant des solutions digitales et IA pour les médecins et chercheurs qui ont un véritable impact sur la prise en charge des patients et la mise au point de thérapies ciblées.

WANDERCRAFT

WANDERCRAFT

Wandercraft met la robotique la plus avancée au service des personnes à mobilité réduite pour leur permettre de marcher à nouveau.

WHITELAB
GENOMICS



WhiteLab Genomics réinvente la recherche et développement de nouvelles biothérapies génomiques grâce à des approches in-silico d'IA, accélérant la découverte, la conception et la bioproduction de ces traitements innovants.

WITHINGS

WITHINGS

Withings a créé la première balance connectée en 2009, et représente depuis l'avant-garde de la santé connectée. L'entreprise dispose aujourd'hui de la gamme de produits et solutions la plus large et avancée du marché.

TRANSITION ECOLOGIQUE

ACCENTA

accenta.

Accenta simplifie la décarbonation du chauffage et de la climatisation des bâtiments grâce au géostockage combiné à l'IA. C'est jusqu'à -80% de consommation et -95% d'émissions de CO2 par rapport à une solution au gaz.

ADVANCED
SHOE FACTORY
4.0



La société Advanced Shoe Factory 4.0 (ASF 4.0) a pour objet la conception, la construction et l'exploitation d'un outil industriel 4.0 (smart factory) dédié à la production automatisée en France de chaussures techniques pour les marques de sport, d'équipements de protection individuelle (EPI) et d'équipements destinés aux militaires et aux pompiers.

ALTAROAD



La plateforme d'Altaroad trace, améliore et prédit la performance environnementale et la revalorisation des matériaux/déchets du BTP en combinant suivi digital des flux, IA, collecte de preuves et suggestions d'actions.

ASCENDANCE
FLIGHT
TECHNOLOGIES



Ascendance Flight Technologies développe les technologies et services permettant une aviation plus durable et décarbonée à travers ses gammes de produits. L'objectif d'Ascendance est de proposer un produit couvrant des routes qui ne sont pas couvertes efficacement aujourd'hui telles que l'aviation régionale et les connexions faisant face à des obstacles naturels tels que les liaisons inter-îles ou les vols vers les zones montagneuses.

ATAWEY



Ataway est un des leaders européens de la mobilité hydrogène bas carbone. Ataway conçoit, fabrique, installe, exploite et maintient des stations de recharge hydrogène permettant de recharger tous types de véhicules en hydrogène bas carbone.

AYRO



Fondée en 2018, Ayro est une société industrielle française qui conçoit, fabrique et livre les Oceanwings®, un système de propulsion éolienne vélique pour la décarbonisation du transport maritime.

BEFC



BeFC fournit une solution énergétique à bas coût et faible impact environnemental grâce à sa technologie de piles à biocarburant à base de papiers et d'enzymes pour la prochaine génération de microélectronique intelligente et durable.

BLACKLEAF



Blackleaf produit son graphène via un procédé 100% écoresponsable dotant l'industrie d'une source d'approvisionnement souveraine et compétitive et développe des solutions de dégivrage, de nouvelles batteries et de furtivité.

CALYXIA



Start-up spécialisée dans la chimie fine, Calyxia développe les premières microcapsules alliant haute performance et respect de l'environnement. Les produits Calyxia sont destinés à l'agriculture, les soins de la maison et les matériaux avancés.

COOL ROOF
FRANCE



La start-up conçoit des revêtements réfléchissants innovants pour les bâtiments et les villes dans une logique de justice sociale

DUALSUN



DualSun est un fabricant français de panneaux solaires depuis 2010 et créateur du 1er panneau solaire hybride certifié au monde.

EASYMILE



EasyMile est un fournisseur de technologie pour véhicules autonomes, pour le transport de passagers et de marchandises. L'entreprise s'associe à des constructeurs de premier ordre pour automatiser leurs véhicules, grâce à une technologie de pointe, éprouvée sur plus de 400 sites dans 30 pays.

ELICHENS



eLichens est le leader de la détection des gaz environnementaux (capteurs et IOT) avec pour mission de détecter les fuites de gaz contribuant au réchauffement climatique.

ELICIT PLANT



Elicit Plant est une société d'agri-biotechnologie développant une solution disruptive de bio-intrants à destination des grandes cultures mondiales basée sur des molécules naturelles, les phytostéroïdes.

ELIXIR
AIRCRAFT



Elixir Aircraft a conçu, certifié, produit et vendu le premier avion de 4ème génération : ses structures principales sont fabriquées grâce au OneShot. Les avantages sont : plus de simplicité, plus de sécurité, et donc des économies.

ELYSE ENERGY



Fondée en 2020, Elyse Energy est une PME industrielle française indépendante, pionnière dans la production de molécules bas-carbone.

ENERGO



Energo est une start-up industrielle de la deeptech issue du monde académique qui a développé une nouvelle technologie : la plasma-catalyse, qui permet une réduction très importante des coûts de production des molécules vertes. Cette technologie est capable de transformer le CO2, biogaz en différentes molécules comme le méthanol, l'hydrogène, du carburant vert et SAF.

ENHYWHERE



EnHywhere fournit des stations d'hydrogène vert avec électrolyseur embarqué pour répondre rapidement aux applications de mobilité, accélérant ainsi le déploiement de l'hydrogène vert.

EOLINK



Eolink est une PME à vocation industrielle développant une éolienne flottante innovante qui répond aux enjeux de souveraineté énergétique et de production d'énergie décarbonée à un coût abordable.

FAIRCRAFT



Faircraft développe un cuir "in-vitro" qui s'appuie sur les progrès de la biologie cellulaire pour produire un matériau au fort potentiel créatif et au faible impact environnemental.

FINX



FinX, start-up française bio-inspirée, crée les premiers moteurs de bateau à nageoire, électriques et sécurisés. En remplaçant l'hélice par une membrane qui ondule comme une nageoire de poisson, FinX s'engage pour une mobilité respectueuse de la biodiversité.

GEOLITH



Grâce à la technologie développée par Geolith, Li-Capt®, brevetée d'échange d'ions, une production durable de lithium est désormais possible, avec un processus d'extraction respectueux de l'environnement, sans émission de CO2 et ne générant aucun déchet.

GREEN IMPULSE



Green Impulse, start-up des biotechnologies végétales créée en 2019 et basée à Angers, est spécialisée dans le développement de produits de biocontrôle des maladies des plantes. La société développe et met en marché de nouvelles technologies de protection des cultures et s'engage activement dans le développement d'alternatives durables aux pesticides conventionnels pour l'agriculture.

GREEN SPOT
TECHNOLOGIES



Acteur de l'économie circulaire, Green Spot produit des ingrédients alimentaires réalisés à partir de coproduits de fruits, légumes et céréales grâce à une technologie de rupture en fermentation. La société offre aux industriels de l'agroalimentaire des solutions d'ingrédients économiques, plus naturels et plus équilibrés qui diminuent significativement leur impact sur l'environnement.

GREENLY



La mission de Greenly est de simplifier le bilan carbone et le rendre accessible aux TPE/PME/ETI, afin que chacun puisse piloter ses émissions de CO2 et lutter contre le réchauffement climatique.

GROUPE ABSOLUT



Le Groupe Absolut est une PME innovante française spécialisée en cryogénie, apportant des briques technologiques à ses clients de l'IA, du New Space, des nouvelles énergies, de l'hydrogène décarboné.

H2SYS



H2SYS produit des groupes électrogènes à Hydrogène (générateurs 0 émission pour des applications mobiles et stationnaires de 1kVA à 130 kVA), des piles à combustible et des bancs d'essai didactiques.

HOFFMANN GREEN CEMENT TECHNOLOGIES



Hoffmann Green Cement Technologies conçoit, produit et commercialise des ciments décarbonés sans clinker avec une empreinte carbone significativement réduite par rapport au ciment traditionnel. Le Groupe est à l'origine d'une technologie fondée sur la modification de la composition du ciment et la création d'un processus de fabrication éco-responsable.

INOCEL DEVELOPMENT



INOCEL est une société basée en France qui conçoit, produit et commercialise des piles à combustible fortes puissances, modulaires, dans les secteurs du stationnaire, de la marine et de la mobilité lourde terrestre.

JIMMY ENERGY SAS



Jimmy est un fournisseur de chaleur industrielle décarbonée. L'entreprise conçoit et exploite des générateurs thermiques fondés sur des micro-réacteurs nucléaires pour produire de la chaleur décarbonée et moins chère que le gaz.

KAYRROS



Kayrros est le leader mondial de l'intelligence environnementale par satellite. Kayrros apporte aux régulateurs, investisseurs et acteurs industriels, la transparence nécessaire pour réussir la transition énergétique.

LACTIPS



Lactips produit un matériau unique, 100% biosourcé et complètement biodégradable, qui contribue à maîtriser la fin de vie des plastiques et à réduire leur impact pour les générations futures.

MATERRUP



Basée sur l'argile non calcinée issue exclusivement de déchets en réemploi, la technologie mondialement brevetée MATERRUP produit un ciment local et décarboné permettant de réduire immédiatement de moitié l'impact carbone et le facteur énergétique.

METRON



Metron, CleanTech française fondée en 2013, leader en performance énergétique, réduit les coûts énergétiques et l'empreinte carbone des groupes internationaux, grâce à sa plateforme de gestion et optimisation de l'énergie.

MILLA



Le groupe Milla, fabricant de transport à la demande automatisé, propose une solution unique de mobilité agile et durable (navettes autonomes et plateforme de supervision), exploitable jusqu'à 50 Km/h pour le transport de personnes ou de marchandises.

MYCOPHYTO



Mycophyto propose des solutions naturelles pour limiter les engrais carbonés et les intrants chimiques, réduire le stress hydrique, optimiser les rendements, et revitaliser les sols pour l'agriculture de demain.

NAAREA



Naarea développe un micro-générateur nucléaire, le XAMR®, fabriqué en série, produisant de l'énergie à partir de combustibles usagés, de manière décentralisée, pilotable et durable.

NAIO-
TECHNOLOGIES



Naïo Technologies est une entreprise française AgriTech qui conçoit, fabrique et commercialise des robots agricoles et viticoles en étroite collaboration avec les agriculteurs et viticulteurs. Ces robots agricoles, 100% électriques, respectent l'environnement et l'humain en réalisant des tâches pénibles et répétitives comme le désherbage mécanique, le semi ou la tonte.

NAWA
TECHNOLOGIES



NAWATEchnologies est pionnier dans le développement et l'industrialisation de Nanotubes de Carbone Verticalement Alignés, technologie permettant d'innover dans le domaine des matériaux composites, de l'hydrogène et des batteries.

NEWHEAT



Fournisseur de chaleur renouvelable et leader de la chaleur solaire, Newheat fournit des solutions de décarbonation aux grands consommateurs de chaleur industriels et aux réseaux de chaleur urbains.

POLY TO POLY



Polytopoly révolutionne l'approvisionnement du plastique recyclé auprès des industriels du secteur de la fabrication industrielle.

QUALISTEO



Qualisteo est une start-up, labellisée Greentech Innovation et Solar Impulse Foundation comme faisant partie des entreprises qui luttent contre le réchauffement climatique. Sa solution est dédiée à la décarbonation industrielle.

RENAISSANCE
FUSION



Renaissance Fusion est une entreprise de R&D sur la fusion nucléaire visant le développement et la commercialisation d'un réacteur nouvelle génération qui fournira une électricité totalement décarbonée, sûre, abondante, disponible et abordable.

ROSI



ROSI Solar est une entreprise française proposant des solutions innovantes pour recycler et revaloriser les matières premières issues des déchets de l'industrie photovoltaïque.

SABI AGRI



Sabi Agri, entreprise de robotique, conçoit, fabrique et commercialise des agroéquipements électriques agroécologiques, disrupte le machinisme agricole avec ses tracteurs et robots 100% électriques polyvalents et collaboratifs. Ils permettent la mise en place d'une agriculture durable et compétitive.

SENCROP



La mission de Sencrop est d'aider tous les agriculteurs à prendre de meilleures décisions et réduire les risques sur leurs cultures avec un impact positif sur la planète.

SINTERMAT



Sintermat est spécialisée dans la conception, la formulation, le prototypage et la production de matériaux innovants par différentes technologies de frittage.

SKIPPER NDT



La technologie Skipper NDT permet d'optimiser la gestion des ressources naturelles d'eau et d'énergie en effectuant une maintenance prédictive des infrastructures qui les transportent.

SPAREKA



Spareka est la 1ère plateforme de réparation en France grâce au développement d'outils pédagogiques comme des tuto, un chatbot de diagnostic de panne ou encore l'aide à la réparation en visio et sa marketplace de vente de pièces détachées.

STANDING
OVATION



En développant sa caséine fermentaire non-animale, Standing Ovation permet d'imaginer des substituts aux produits laitiers alliant qualité nutritionnelle et respect de l'environnement, en vue d'une transition alimentaire juste.

TALLANO
TECHNOLOGIE



Tallano Technologies s'est créée sur une ambition : réduire la pollution de l'air liée à l'émission de particules fines par les systèmes de freinage.

TIAMAT



Tiamat est une start-up spin-off du CNRS, qui conçoit, développe, industrialise et commercialise des batteries sodium-ion. Avec ses deux générations, Tiamat couvre les besoins d'électrification sur les marchés de la mobilité (routière, ferroviaire, maritime et aérienne), des applications stationnaires, des besoins hors route et des outils électriques.

UMIAMI



Umiami développe des alternatives végétales à la viande et au poisson, dans le but de contribuer à la préservation du climat, au bien-être animal et à l'amélioration de la santé publique.

URBANLOOP



Urbanloop est une entreprise qui vend un système de transport public urbain léger à faible impact environnemental pour les zones de moyenne densité

WANDERCRAFT



Wandercraft met la robotique la plus avancée au service des personnes à mobilité réduite pour leur permettre de marcher à nouveau.

WHYLOT



L'expertise de Whylot réside dans la conception et l'industrialisation de moteurs électriques à flux axial pour la mobilité propre, avec pour mission de devenir le Centre d'Excellence Français du moteur à flux axial, en partenariat avec de grandes entreprises.

WOODOO



Woodoo repense le bois pour créer des alternatives durables à des matériaux polluants. Le SLIM et le FLOW dans l'automobile et le luxe, ainsi le STACK et le SQUEEZE dans construction grande hauteur bas carbone.

XSun



XSun développe des machines solaires électriques très innovantes pour des applications civiles et militaires. SolarXOne est la première gamme, commercialisée depuis 2021.

YNSECT



Ynsect est le leader mondial de la production de protéines et d'engrais naturels d'insectes pour la nutrition animale, humaine et végétale.