

L'INNOVATION AU PAYS BASQUE
ÉDITION SPÉCIALE - JE CHOISIS LA FRENCH TECH 2025

HORIZON INNOVATION



LA
FRENCH TECH
PAYS BASQUE

SOMMAIRE



PAGE 6

JE CHOISIS FRENCH TECH

Le programme et ses objectifs

PAGE 15

LA CATALOGUE

Les entreprises innovantes
présentes le 11 avril

PAGE 49

LA FRENCH TECH

L'initiative French Tech, ses grandes
missions et ses programmes.

PAGE 52

LA FRENCH TECH PAYS BASQUE

Notre raison d'être, la communauté et
l'équipe.

ÉDITO



La French Tech joue un rôle crucial dans la fédération des startups et des acteurs de l'innovation au Pays Basque, et plus largement en France. En favorisant la cohésion et les échanges entre pairs, elle permet d'aborder des problématiques communes telles que le recrutement, la marque employeur et les financements.

Cette dynamique nourrit l'ensemble de l'écosystème et contribue à son développement.

Les trois premières années de labellisation French Tech Pays Basque ont été marquées par une structuration réussie de l'association et de ses collaborations avec les acteurs institutionnels, privés et les startups. L'écosystème de l'innovation a été dynamisé grâce à l'intervention d'experts et à la mise en place de divers programmes.

Aujourd'hui grâce au programme "Je choisis la French Tech", nous souhaitons favoriser le développement des références commerciales et des chiffres d'affaires de nos entreprises innovantes.

Les premières références sont toujours les plus compliquées à obtenir pour une startup, nous souhaitons accélérer leur développement en les soutenant. Un territoire basque toujours plus riche d'innovations et d'entreprises durables !

ÉDITO

EMMANUEL MACRON
PRÉSIDENT DE LA
RÉPUBLIQUE
20 FÉVRIER 2023



Bruno Le Maire
Ministre de l'Économie,
des Finances et de la
Souveraineté industrielle
et numérique

« Depuis quelques années, les start ups françaises déploient des innovations de rupture qui procurent un avantage concurrentiel important à la France.

Actrices de notre souveraineté technologique, industrielle, énergétique ou alimentaire, elles nous permettront de remporter les défis qui s'offrent à nous dès aujourd'hui. »

« Nous avons l'immense chance, en France, de bénéficier d'un écosystème de startups innovantes et dynamiques.

Ces entreprises ont besoin de demande des consommateurs, de soutien de leurs fournisseurs, et de commandes publiques. C'est en cela que ce nouveau programme « Je choisis la French Tech » est absolument essentiel.

Il se compose à la fois d'initiatives privées, et je remercie les entreprises qui souhaitent s'engager. Il est également rendu

possible grâce à un travail des administrations, des opérateurs de l'Etat pour accorder une plus grande place, dans leurs achats, aux startups innovantes.

C'est avec ce continuum de soutiens que nous réussissons, à multiplier le nombre de jeunes sociétés. Bravo à elles et en avant pour ce nouveau programme ! »



Jean-Noël Barrot
Ministre délégué, chargé
du Numérique

« Pour continuer à relever les défis, à dynamiser notre écosystème, à faire connaître nos solutions, et à attirer les investisseurs, nous devons collectivement nous mobiliser pour aller encore plus loin.

Après avoir conquis le quotidien des Français, nos start ups doivent maintenant pouvoir être connues, reconnues et utilisées par les administrations publiques et par toutes les entreprises françaises.

Avec ce plan «Je choisis la French Tech», le Gouvernement veut mettre en valeur toutes les technologies, services et solutions développées par la French Tech dans de multiples domaines industrie, santé, environnement, finance, etc. pour encourager ces acteurs essentiels à adopter le réflexe de la French Tech, et tirer profit des talents et des technologies présents sur notre territoire.

Administrations publiques et entreprises, tous ensemble, choisissons la French Tech ! »

NB
Nouvelle Ministre chargée
du Numérique :
Madame Marina Ferrari



Clara Chappaz
Directrice de la Mission
French Tech

« Nous sommes fiers de voir que les solutions de la French Tech sont de plus en plus utilisées dans notre pays, avec 62% des Français qui utilisent au moins une fois par mois des solutions des entreprises du French Tech Next40/120. Pourtant, le niveau d'utilisation de ces solutions par les administrations publiques (2,4% de l'achat public des ministères) et par les grandes entreprises (entre 0,1% et 0,5% des volumes d'achat) montre que le potentiel de transformation des start ups est encore sous exploité.

Les exemples de réussites sont nombreux, que ce soit Deekpi qui accompagne l'Etat dans sa stratégie de sobriété énergétique ou la SNCF qui a fait appel à Alma pour proposer un système de paiement fractionné. Dans le programme French Tech Next40/120, on compte de nombreuses entreprises qui fournissent leur solution à des grands groupes, des ministères, des PME...

Aujourd'hui, nous devons aller plus loin en donnant aux startups toute leur place dans les achats des donneurs d'ordre, afin de diffuser leurs solutions à visée des grandes transformations numériques, technologiques et écologiques.

Garantir cette diffusion des technologies des start ups de la French Tech, c'est aussi favoriser le maintien de ces entreprises et de ces technologies en France dans un contexte géopolitique ultra concurrentiel.

Avec « Je choisis La French Tech », la Mission French Tech répond aux enjeux de souveraineté tout en permettant aux donneurs d'ordre de relever les défis de demain.

Alors, administrations et entreprises, y compris les start ups, nous vous appelons à davantage choisir la French Tech ! »

JE CHOISIS LA FRENCH TECH



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



**LA
FRENCH
TECH**

Le constat

L'écosystème French Tech a fait émerger une offre technologique française parmi les plus performantes au monde :

- 29 licornes valorisées à plus de 1 milliard d'euros
- 25 000 start ups ayant créés plus d' 1 million d'emplois
- 1er écosystème UE en termes de levées de fonds, avec 13,5 milliards d'euros levés en 2022
- 1er écosystème UE en termes de levées de fonds greentech en 2022

Mais les startups rencontrent des difficultés à vendre leurs solutions aux grands acheteurs du tissu économique français.

Dans l'administration publique :

- 41,5 milliards d'euros d'achat publics des Ministères en 2022 (dont 19 milliards pour la Défense et Sécurité)
- 2,4% de l'achat de l'Etat (hors armement) auprès des PME innovantes en 2021, soit 540 millions d'euros
- 231 utilisations de la procédure d'achat public innovant entre janvier 2019 et mars 2021

Dans leurs relations avec les grands groupes :

- D'après une enquête de la CCI menée auprès de 410 dirigeants d'entreprises en juin 2023, 6% seulement achètent auprès de startups, pour un montant moyen de 30 100 euros
- 19% supplémentaires pourraient réaliser ce type d'achats prochainement

Les solutions des startups françaises doivent être largement utilisées par les entreprises et les administrations publiques.

Un plan ambitieux

Objectifs :

- Doubler la commande publique et privée des startups à l'horizon 2027
- Répondre aux enjeux de souveraineté et de compétitivité en relevant les défis de demain.
- Construire un réseau d'acteurs institutionnels et d'entreprises partenaires, cinq leviers d'action et une gouvernance.

5 leviers d'action :

- La formation
- La mise en relation
- Le financement
- La réglementation
- La communication

Une gouvernance

- L'Observatoire de la commande start ups
- L'évènement annuel « Nous choisissons la French Tech »
- L'ambassadeur « Je choisis la French Tech »

A date, le réseau de partenaires compte : 45 acteurs institutionnels et 255 entreprises, dont 108 grands groupes, qui s'engagent à « choisir la French Tech » !



JCLFT ACADEMIE

Les acteurs institutionnels...

Ce faisant, elles s'engagent à :

- Organiser au moins une rencontre entre start-ups et acheteurs publics et/ou privés d'ici la fin de l'année 2023
- Mobiliser régulièrement les membres de leur réseau pour les faire participer aux actions « Je choisis la French Tech »
- Désigner un référent « Je choisis la French Tech » au sein de leur organisation

Plus de 80 fédérations professionnelles, associations numériques et acteurs publics s'engagent dans le cadre du plan « Je choisis la French Tech ».

LES ACTEURS INSTITUTIONNELS S'ENGAGENT



Les entreprises aussi...

Les entreprises s'engagent dans le cadre du plan « Je choisis la French Tech », avec deux types d'engagement :

LES ENTREPRISES "PARTENAIRES" S'ENGAGENT

Les entreprises « partenaires » prennent l'engagement de doubler leurs achats start-ups à l'horizon 2027.



LES ENTREPRISES "SOUTIENS" S'ENGAGENT

Les entreprises « soutien » prennent des engagements de moyens (désignation d'un référent start-up, mise en place d'un processus d'achat accéléré, doublement du nombre de start-ups référencées en tant que fournisseurs, organisation d'évènements).



**JE CHOISIS
LA FRENCH TECH
EDITION PAYS BASQUE**

**LES ENTREPRISES
INNOVANTES**

présentes le 3 juin 2025



LA
FRENCH TECH
PAYS BASQUE



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



**LA
FRENCH
TECH**

TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOCIALE

ÉNERGIE, MOBILITÉ, AGRICULTURE ...



INDUSTRIES, DATA ET MEDTECH



**JE CHOISIS
LA FRENCH TECH
EDITION PAYS BASQUE**

**LES STRUCTURES PUBLIQUES
ET PRIVÉES**
présentes le 3 juin 2025



LA
FRENCH TECH
PAYS BASQUE



STRUCTURES PUBLIQUES



Direction des Achats de l'État

Plateforme Régionale des Achats



STRUCTURES PRIVÉES



**JE CHOISIS
LA FRENCH TECH**

CATALOGUE

**DES ENTREPRISES DE LA
FRENCH TECH PAYS BASQUE**

présentes le 3 juin 2025



LA
FRENCH TECH
PAYS BASQUE



LYNXTER

LES LIMITES DE L'IMPRIMANTE 3D REPOUSSÉES

Originaire de Toulouse, Thomas Batigne conçoit S600D, une imprimante 3D révolutionnaire, dès la fin de sa première année d'études en génie mécanique. Utilisant une technologie de dépose-liquide pour l'impression 3D de silicone, cette innovation répond aux besoins urgents de fabrication.

Présente dans toute la France, S600D est distribuée à travers des chaînes dans les pays limitrophes. Lynxter, la société derrière cette technologie, s'engage fortement dans une démarche environnementale, concevant ses machines avec des sous-traitants locaux et valorisant ses déchets en interne ou avec des partenaires locaux.

Futur axe de développement : une implantation aux États-Unis, l'expansion du catalogue de produits, et l'augmentation de la productivité grâce à l'installation prochaine dans une nouvelle usine.

Pour en savoir plus

Technocité – Atelier 4
9 Rue Pierre Georges Latecoere, 64100 Bayonne
05 64 11 11 21
contact@lynxter.fr
www.lynxter.fr



DOCTOR IA

L'IA QUI RÉANIME VOS PROSPECTS

Originaire de Toulouse, Thomas Batigne conçoit S600D, une imprimante 3D révolutionnaire, dès la fin de sa première année d'études en génie mécanique. Utilisant une technologie de dépose-liquide pour l'impression 3D de silicone, cette innovation répond aux besoins urgents de fabrication.

Présente dans toute la France, S600D est distribuée à travers des chaînes dans les pays limitrophes. Lynxter, la société derrière cette technologie, s'engage fortement dans une démarche environnementale, concevant ses machines avec des sous-traitants locaux et valorisant ses déchets en interne ou avec des partenaires locaux.

Futur axe de développement : une implantation aux États-Unis, l'expansion du catalogue de produits, et l'augmentation de la productivité grâce à l'installation prochaine dans une nouvelle usine.

Pour en savoir plus

97 Allée Théodore Monod - 64210 Bidart
06 29 58 65 28
stefan.rigaux@doctor-ia.com
www.doctor-ia.com

Doctor IA



MEDIALEADS

VOTRE MARKETPLACE, SANS LES LIMITES

Depuis plusieurs années, Medialeads conçoit ses propres places de marché comme EuropeanSourcing ou LesAmisVignerons, avant de créer une solution clé en main, modulaire et éprouvée, pour toutes les entreprises souhaitant lancer leur propre marketplace produits et services avec devis intégré.

Pensée pour s'adapter à tous les besoins, la solution intègre Elastic Search, des flux personnalisés, une gestion des paiements et des modules spécifiques. Ultra compétitive sur le coût de licence et le setup, elle se déploie rapidement avec l'appui d'une équipe disponible et réactive.

Futur axe de développement : enrichissement de l'écosystème Medialeads, partenariats sectoriels et export de la solution à l'international.

Pour en savoir plus

64100 Bayonne
05 59 31 91 86
contact@medialeads.fr
www.medialeads.fr



WAVE BUMPER

LA VAGUE N'A QU'À BIEN SE TENIR

Basée dans le Sud-Ouest, WAVE BUMPER crée la première digue amovible auto-lestée, capable d'absorber l'énergie des vagues et de la renvoyer vers l'océan. Rapide à installer et à désinstaller, elle s'adapte aux tempêtes, inondations ou ouragans avec une empreinte environnementale minimale.

Le système a déjà évolué pour faire face aux crues rapides et conditions extrêmes. En complément, une application de prévision en temps réel alerte les zones exposées à la submersion marine.

Futur axe de développement : déploiement international, intégration aux projets d'aménagement du littoral, et perfectionnement des outils prédictifs.

Pour en savoir plus

Technocité
9 Rue Pierre Georges Latecoere, 64100 Bayonne
05 64 11 54 31
contact@wave-bumper.com
www.wave-bumper.com



KOLLECT TECH

ET SI VOS TOILETTES RAPPORTAIENT PLUS QU'ELLES NE COÛTENT ?

Originaire d'Itxassou, au Pays Basque, BERECHA réinvente les toilettes sèches avec une technologie unique, développée après deux années de R&D. Leur innovation : Kollekt.tech, une assise connectée, design et autonome, qui sépare à la source urine et matières fécales — sans copeaux, sans odeurs, sans visibilité.

Conçues pour les festivals, mariages, chantiers ou sites publics, ces toilettes sont 100 % made in Nouvelle-Aquitaine, disponibles à la location courte ou longue durée jusqu'à Pau, Tarbes et le sud des Landes.

L'urine, riche en azote, devient fertilisant, carburant ou source d'énergie. Les matières sèches ? Méthanisées ou compostées.

Demain, les toilettes deviendront un levier écologique, économique et énergétique.

Futur axe de développement : industrialisation de la solution, élargissement du parc mobile, et implantation sur tout le territoire.

Pour en savoir plus

48 rue du Chapelet, 64200 Biarritz
06 01 67 23 30
admin@berecha.com
www.kollekt.tech

 **Kollekt tech**



E-TARANIS

L'ÉOLIENNE COMPACTE À BASE DE MATÉRIAUX RECYCLÉS

Expert de l'industrie automobile, Thibault Eudier, soucieux des problèmes environnementaux et énergétiques, décide d'agir. Son ambition : permettre aux particuliers de devenir autonomes énergétiquement. Pour concrétiser cette idée, il crée Alae, une éolienne domestique de trois mètres de haut et 90 kilogrammes, aux voiles inspirées des queues de thon pour optimiser la captation du vent et assurer une production d'énergie efficace.

Rejoint par ses amis de lycée, Mathieu Haristoy pour la gestion administrative et marketing, et Jérémy Pelé pour la gestion juridique, l'équipe d'E-Taranis propose une éolienne silencieuse avec des voiles personnalisables en toile de bateau, fabriquée et assemblée en France. Les matériaux utilisés, magnésium et aluminium, sont importés d'Allemagne et recyclables.

Pour en savoir plus

140 Rue Belharra, 64500 Saint-Jean-de-Luz

06 26 62 65 21

contact@etaranis.fr

www.etaranis.fr



AGUILA TECHNOLOGIES

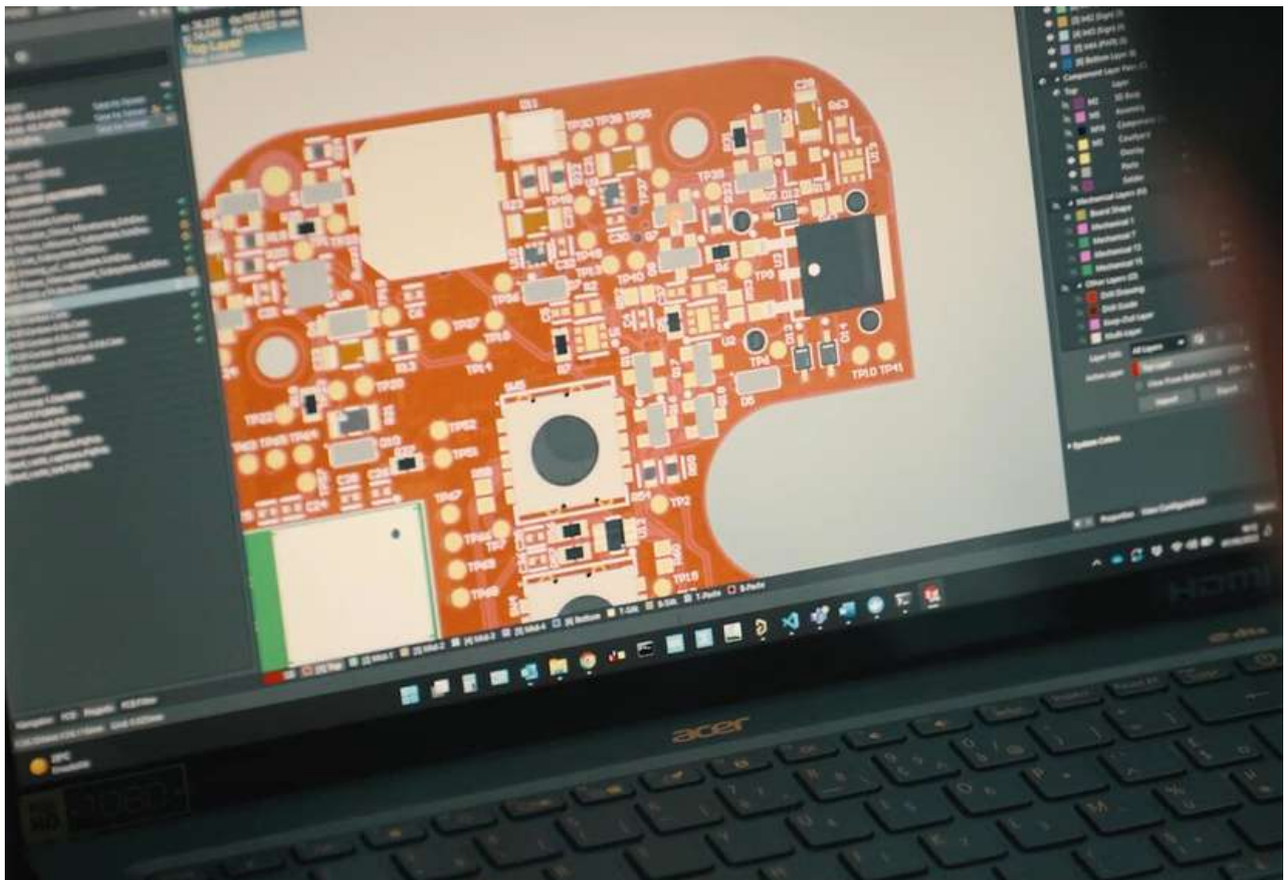
DES PRODUITS TECHNOLOGIQUES "TECH FOR LIFE" D'AVANT-GARDE

Passionné d'innovation, Hubert Forgeot fonde Aguila Technologies en 2009, un bureau d'études spécialisé dans les produits électroniques pour le médical et la sécurité. Après un accident d'autocar en 2015, la société crée avec succès le marteau électronique d'urgence, récompensé en 2020 par le prix de l'innovation de la Sécurité routière. En cours d'homologation pour équiper tous les autocars européens, Aguila explore également des solutions pour la sécurisation des transports d'enfants et des passages à niveau.

Au Sénégal, Aguila étend son impact avec une filiale centrée sur la pêche artisanale. En collaboration avec le CNES, la société développe un programme traitant des enjeux de sécurité et de pollution maritime liée au réchauffement climatique. Un engagement concret dans l'innovation pour la sécurité et l'environnement.

Pour en savoir plus

Technopole Izarbel
90 Allée Grace Hopper, 64210 Bidart
05 64 11 02 56
contact@aguila.fr
www.aguila.fr



BUTRFLY

“NOUS PERMETTONS DE LOGER CHEZ L'HABITANT LES JEUNES SALARIÉS DE MOINS DE 30 ANS”

Notre innovation est sociale et centrée sur des bénéficiaires de gestion RH. Nous connectons les familles d'accueil et les bailleurs avec des jeunes et des locataires qui ont l'esprit de famille.

Nous avons 2 services :

- Chambre Habitant facilite l'accès au logement pour les jeunes salariés français et étrangers en les connectant avec des propriétaires qui louent une chambre ou proposent des colocations.
- le service Au Pair propose un mode de garde flexible et multiculturel aux salariés parents leur permettant d'améliorer leur organisation familiale et de se décharger de la logistique, ce service améliore leur performance professionnelle. L'au pair est un jeune de moins de 30 ans qui est logé et nourri et qui garde les enfants à raison de 30 heures par semaine.

Pour en savoir plus

Technopôle Izarbel
2 Terr. Claude Shannon, 64210 Bidart
05 40 16 99 83
contact@butrfly.com
www.butrfly.com



TRASHBOARD

*MATÉRIAUX COMPOSITE À BASE DE
CARTON RECYCLÉ*

Le projet TRASHBOARD consiste à récupérer des cartons d'emballages et les transformer en objets fonctionnels. Avec une technologie qui allie carton et matériau composite, TRASHBOARD a développé un matériau écoresponsable, étanche et très résistant.

À partir de ce matériau, TRASHBOARD a cherché à se diriger vers la fabrication de premiers produits de lancement nécessitant des exigences et contraintes mécaniques importantes.

L'objectif a été de trouver un produit permettant d'expérimenter le comportement du matériau ainsi que ses limites et ses opportunités, de tester sa formule et de pouvoir mettre en valeur les caractéristiques de robustesse et isotropes du matériau, sans que des certifications soient exigées pour leur vente et/ou leur usage.

Pour en savoir plus

Technocité, Bayonne 64100
0771370161
contact@trashboard.fr
www.trashboard.fr

The logo for Trashboard, featuring the word "TRASHBOARD" in a bold, stylized, italicized font with a black background behind the letters.

ABSOLUT'SOUND

SPÉCIALISÉ DANS DES SOLUTIONS DE SONORISATION IMMERSIVES ET DU SON BIEN-ÊTRE AVEC UNE TECHNOLOGIE TOTALEMENT INVISIBLE. TOUTES NOS SOLUTIONS SONT MADE IN AQUITAINE

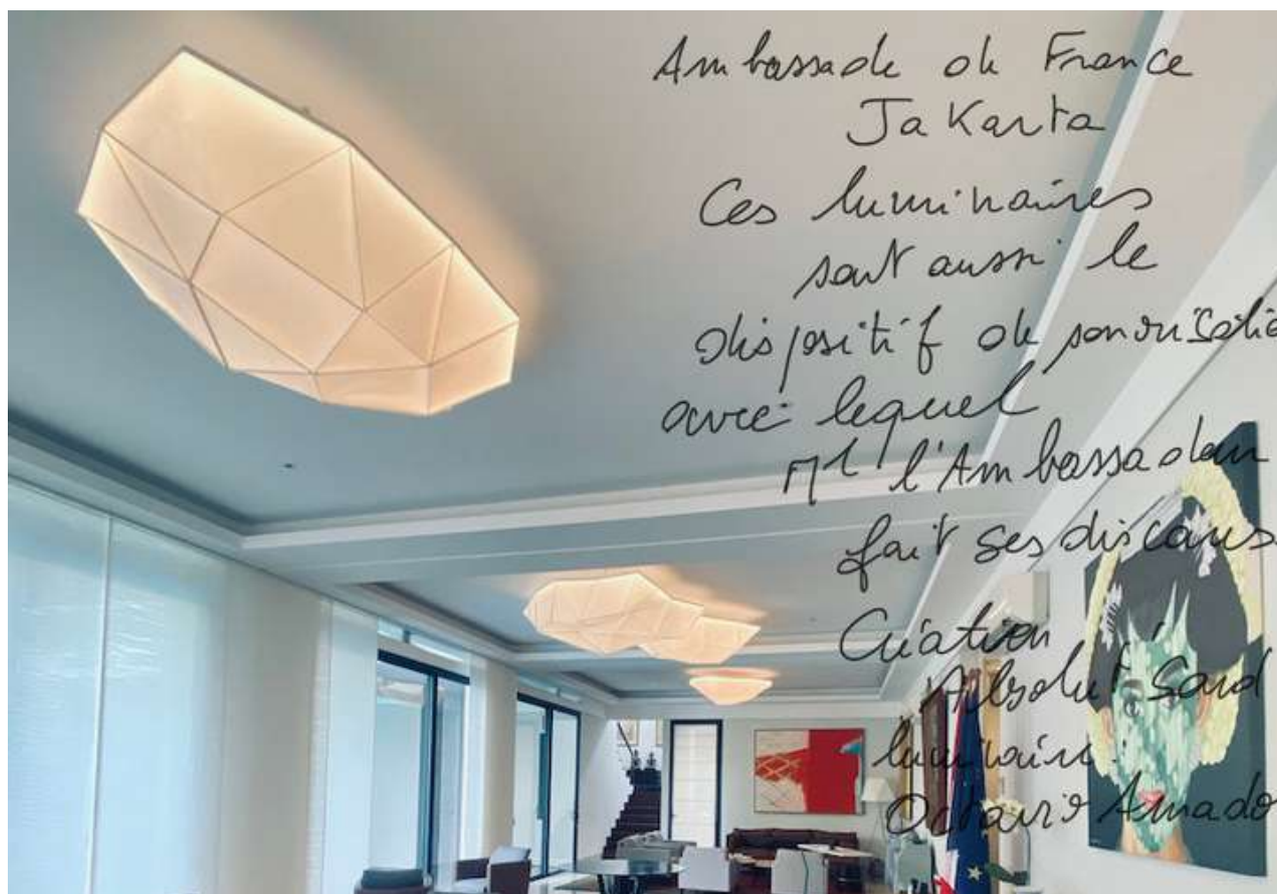
Créer des solutions comme des "jardinières" qui sont devenus des objets de décoration (version Artistique numérotée) et qui diffusent un son d'ambiance immersif sans jamais être agressif, même quand on est placé à côté.

Nos solutions sont uniques car notre propagation du son est unique. Nous créons cet effet du son bien-être très recherché aujourd'hui que se soit dans le privé ou pour les CHR.

Il faut une démonstration live pour le croire et vivre l'expérience sonore Absolut'Sound.

Pour en savoir plus

19 rue Charcot, 64200 Biarritz
0650438901
bdesvergues@absolut-groupe.com
www.absolut-sound.com



EXOFAIR

EXOFAIR POUR SOULAGER LE DOS ET SIMPLIFIER LA VIE

Le mal de dos ou lombalgie concerne 70% des troubles musculosquelettiques, et se rencontre aussi bien dans les activités professionnelles que domestiques ou de loisirs.

Passionnés de Neurosciences et de nouvelles technologies, nous avons créé une société à l'interface de la robotique et de l'ergonomie pour accompagner les entreprises dans le monde du travail de demain.

Aujourd'hui nous proposons un exosquelette de manutention sous la marque exoFair, développé dans les valeurs de notre région, symbole de cette qualité de vie que nous souhaitons appliquer au Travail (QVT). Puissant mais léger à porter, facile comme un sac à dos et fonctionnant simplement à l'air comprimé, nous l'avons voulu abordable pour tous et au look sportif, sans moteur ni batterie, écoresponsable.

Pour en savoir plus

Le Connecteur,
45 Av. du Président JF Kennedy, 64200 Biarritz
0660664337
paf@exofair.eu
www.exofair.eu

The logo for exoFair, featuring the word "exo" in a light blue color and "fair" in a darker blue color, with a stylized 'x' and 'f'.

DEEP4CLIMATE

FOURNIR AUX ACTEURS DE LA FINANCE DES OUTILS NUMÉRIQUES ET TECHS LEUR PERMETTANT D'INTÉGRER UNE DIMENSION ENGAGEANTE DE LA RSE /ESG ET DU CLIMAT

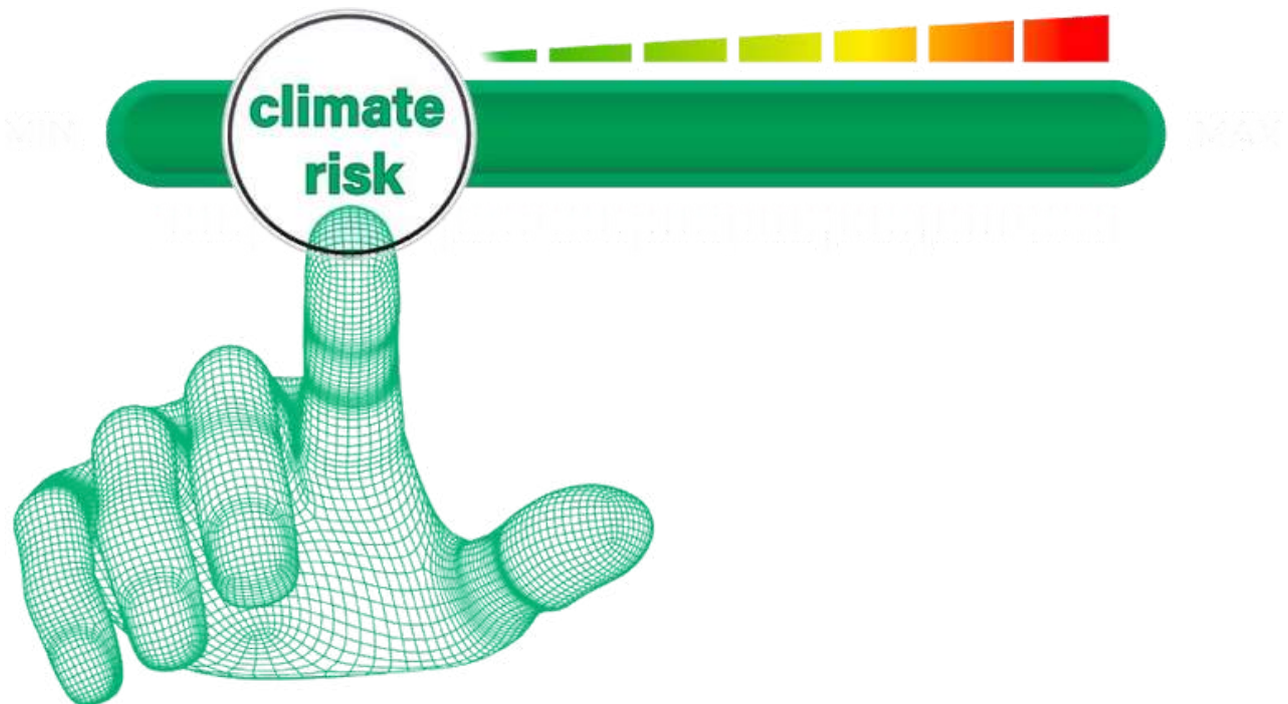
Deep4climate est la première solution technologique ClimateTech / Fintech, B2B, dédiée à modéliser l'évolution du Cycle de vie d'un projet et son financement / investissement, selon différents scénarios du changement climatique.

Cette approche itérative alimente la collecte et le traitement des big-data, de la programmation d'algorithmes par des boucles d'apprentissages via le Deep Learning et l'Intelligence Artificielle (IA).

Notre solution innovante aide l'industrie des Financements et investissement à emprunter le chemin de la décarbonation et à anticiper la réglementation Climat. Elle aide également les Entreprises à réduire leur risques d'investissements.

Pour en savoir plus

43 rue Jules Vedrines 64600 Anglet
0614044023
nahima@deep4climate.com
www.deep4climate.com



TRAILLE

REVALORISER LES LAINES DU SUD-OUEST

Le projet Traille, lancé en 2019, représente une réponse innovante à plusieurs enjeux majeurs. Tout d'abord, il s'agit de revaloriser les laines du Sud-Ouest, issues de l'élevage de brebis laitières, qui jusqu'à présent sont sous-utilisées malgré leurs qualités intrinsèques. Face à l'émergence des matières synthétiques et à la mondialisation du marché de la laine, Traille se positionne en tant que moteur de revitalisation de cette filière.

En plaçant la durabilité et la transparence au cœur de son approche, Traille s'engage à offrir une traçabilité totale sur sa chaîne de production. Cela se traduit par la sélection de matériaux locaux et naturels, minimisant ainsi l'empreinte carbone de ses produits.

Cette démarche répond à une demande croissante des consommateurs pour des articles textiles respectueux de l'environnement.

Pour en savoir plus

0783984660
contact@traille.co
www.traille.co



PRINT YOUR FEET

PRINT YOUR FEET PROPOSE UNE SOLUTION DE PRÉVENTION DES RISQUES DE LA POSITION DEBOUT PROLONGÉE.

10 millions de salariés travaillent debout plus de 5H/jour.

Pour 30% d'entre eux, le pied est la cause de problèmes de santé*(Dr Terje Augaa 2015).

Notre solution de semelles sur mesure par impression 3D, pour les salariés travaillant en position debout prolongée, permet:

- Une réduction de la fatigue.
- Un meilleur confort dans les chaussures de travail.
- Une réduction des TMS et des lombalgies.
- Une meilleure hygiène.

Notre solution est simple, efficace, en matériaux biosourcé et recyclable, de fabrication Pays basque.

Print Your Feet permet, à l'entreprise d'améliorer les conditions de travail, ainsi que le bien-être et la santé de ses salariés, en boostant sa politique RSE.

Pour en savoir plus

661 Chemin olhondogaraya
0658871602
julien@printyourfeet.com
www.printyourfeet.com



REVÊTEMENT
INTERCHANGEABLE
ET LAVABLE



BASE SUR-MESURE
IMPRIMÉ EN 3D
BIO SOURCÉE

AMORTI
TALON



RÉPARTITION
DES APPUIS
POUR UNE
MEILLEURE POSTURE

DÉCOUPE
SUR-MESURE



SOUTIEN
POUR UN MEILLEUR
FLUX SANGUIN



EMOPSY

EN ALLIANT LE SCIENTIFIQUE ET LA CLINIQUE, EMOPSY EST UNE ENTREPRISE CRÉANT DES OUTILS NUMÉRIQUES DE DIAGNOSTIC DE TROUBLES DE LA RÉGULATION DES ÉMOTIONS POUR LES PROFESSIONNELS DE SANTÉ MENTALE

Emopsy est une solution créée portée par deux chercheuses en neuropsychologie qui subissent le manque d'outil pour évaluer et accompagner les difficultés de régulation des émotions de leurs patients.

Avec des chercheurs des Universités de Bordeaux, Toulouse et Poitiers et plus de 200 psychologues, nous avons créé un nouvel outil numérique de diagnostic qui intègre les dernières avancées scientifiques et qui est adaptés à l'handicap. De plus, le tout numérique permettra de faire gagner du temps et de l'efficacité en générant des comptes-rendus automatiques. Enfin, grâce aux données des tests et avec de l'IA, on pourra mettre en avant des patterns de réponses aux tests qui seront prédictifs ou symptomatiques de troubles psychiatriques et ainsi faciliter le diagnostic ou la prévention.

Pour en savoir plus

9 rue de l'Untxin, 64122 Urrugne
0658732922
www.camblats@emopsy.com



FLEETI

LOGICIEL DE GESTION DE FLOTTE POUR LES PARCS DE VÉHICULES, MACHINES ET ÉQUIPEMENTS

Notre logiciel IoT permet de collecter les données des parcs de véhicules, machines et équipements pour en optimiser la gestion à différents niveaux : réductions des coûts liés à la détention de l'actif, renforcement de la sécurité dans l'usage, prévention contre le vol et réduction de l'impact environnemental des flottes.

Nos cas d'usages sont multiples : géolocalisation d'actifs, contrôle des consommations carburant et émissions CO2, analyse de productivité d'actifs, autopartage, gestion des chauffeurs, suivi des remorques etc...

Pour en savoir plus

97 Allée Théodore Monod 64210 Bidart
07 49 95 32 93
contact@fleeti.co
www.fleeti.co



VIRTUAL THERAPIA

LE SOIN PAR L'IMMERSION

Virtual Therapia mêle hypnothérapie et réalité virtuelle pour créer des films immersifs à visée thérapeutique, pensés pour les personnes âgées, en situation de handicap, malades ou en rééducation. Ces expériences 360° en très haute définition sont conçues spécifiquement pour les EHPAD, foyers de vie, IME et centres de soins.

Grâce à leur application dédiée pour casques VR, les séances apportent bien-être, apaisement et réconfort, en réduisant stress, douleurs et isolement.

Futur axe de développement : élargissement du catalogue, collaborations médicales, et déploiement dans les hôpitaux et à domicile.

Pour en savoir plus

Pavillon Izarbel, 64210 Bidart
0610508975
lapeyradepierre@gmail.com
www.virtualtherapia.com



POUR EN SAVOIR PLUS SUR



LA FRENCH TECH



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



**LA
FRENCH
TECH**

MISSIONS

Depuis sa création il y a 10 ans, la French Tech a pour mission de promouvoir l'écosystème des start-ups en France, de favoriser leur croissance et leur internationalisation, ainsi que de renforcer l'attractivité de la France pour les investisseurs étrangers.

Une équipe du ministère de l'économie est dédiée à la mise en place de programmes nationaux et internationaux pour valoriser et accompagner les start-ups françaises innovantes. Des initiatives sont également mises en place pour favoriser la diversité dans le secteur tech. La French Tech est sous la responsabilité, du Ministre délégué chargé du Numérique, **Jean-Noël Barrot**, en photo ci-contre.

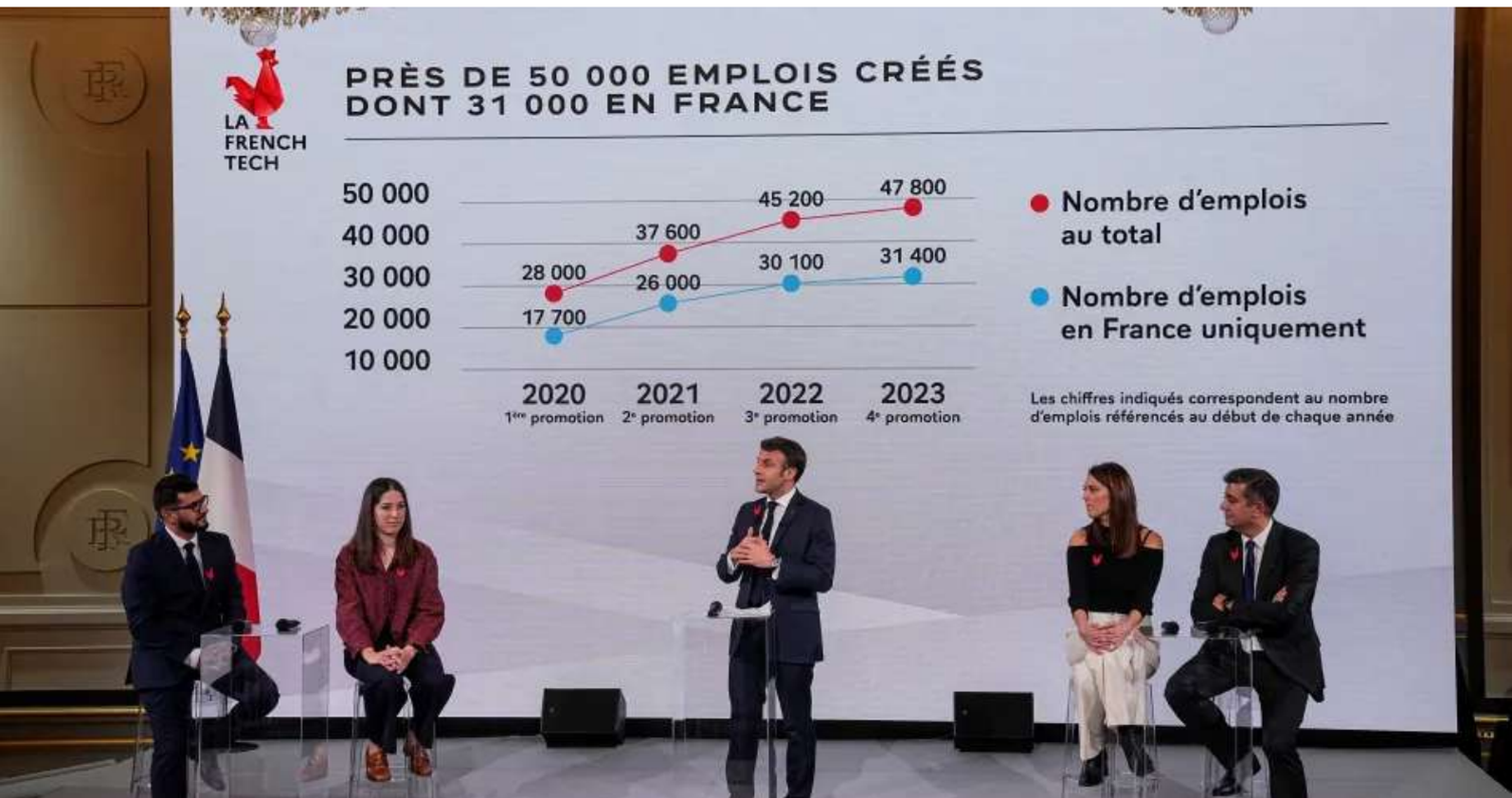
Des missions sur tous les fronts

La French Tech a été créée pour soutenir l'innovation et l'entrepreneuriat en France. Après 10 ans d'existence, elle continue de remplir ses missions avec succès. Voici quelques-unes des actions menées par la French Tech depuis sa création.



- **Promouvoir l'écosystème des start-ups** : La French Tech a mis en place un réseau de partenaires et d'investisseurs pour promouvoir les start-ups françaises. Elle a également créé un label "French Tech" pour identifier les entreprises les plus innovantes.
- **Favoriser la croissance et l'internationalisation des start-ups** : La French Tech a mis en place des programmes d'accompagnement pour aider les start-ups à se développer et à s'internationaliser. Elle a également créé des hubs French Tech à l'étranger pour faciliter l'implantation des entreprises françaises à l'étranger.
- **Renforcer l'attractivité de la France pour les investisseurs étrangers** : La French Tech a travaillé à renforcer l'image de la France en tant que destination attractive pour les investisseurs étrangers. Elle a également créé des événements de networking pour mettre en relation les investisseurs et les start-ups françaises.
- **Initiatives pour favoriser la diversité dans le secteur tech** : La French Tech a lancé plusieurs initiatives pour encourager la diversité dans le secteur tech, notamment en soutenant l'entrepreneuriat féminin et en promouvant la diversité culturelle dans les start-ups.

LA FRENCH TECH



Le projet French Tech

En 2013, Fleur Pellerin, ministre déléguée au Numérique, crée l'initiative French Tech, un mouvement des start-ups françaises, destiné à les promouvoir, les fédérer et les faire rayonner à l'international. **Notre mission est de faire de la France un des pays les plus attractifs au monde pour les entreprises qui veulent se lancer, partir à la conquête des marchés internationaux et bâtir un avenir qui ait du sens.**



En 10 ans, la French Tech s'est fortement développée. Les start-ups battent des records de financement avec 13,5 milliards de fonds levés en 2022, se hissant à **la deuxième place européenne**. Aujourd'hui, notre écosystème unique comprend également des investisseurs, des décideurs et des community builders.

Aujourd'hui, la Directrice Générale de la French Tech est **Clara Chappaz**, en photo ci-contre.

POUR EN SAVOIR PLUS SUR



LA

FRENCH TECH

PAYS BASQUE

La dynamique d'une terre d'innovation



LA
FRENCH TECH
PAYS BASQUE



L'AVENTURE BASQUE

La French Tech Pays Basque est un écosystème dynamique qui rassemble des start-ups, des entreprises, des investisseurs et des partenaires du Pays Basque, territoire emblématique du sud-ouest de la France.

Cette aventure a commencé en **février 2020** avec le dépôt du dossier de candidature en un temps record par l'association **Pays Basque Digital** qui a réuni 135 lettres de soutien des acteurs de l'écosystème économique basque (start up, PME, institutions...) auprès du Ministère de l'Economie et des Finances.

En mai de la même année, le Pays Basque obtient enfin le label **Communauté French Tech**, avec pour objectif de favoriser l'émergence et la croissance des entreprises innovantes locales grâce à un accompagnement personnalisé et des outils adaptés.

Depuis, la French Tech Pays Basque a connu une croissance exponentielle et est devenue un acteur incontournable de l'innovation et de l'entrepreneuriat sur le territoire. Elle est également reconnue au niveau national et international pour son dynamisme et son engagement en faveur de l'innovation locale.

NOTRE RAISON D'ÊTRE



LA
FRENCH TECH
PAYS BASQUE

“Valoriser les innovations du territoire et fédérer tous les acteurs de l'écosystème”

VALORISER LES INNOVATIONS DU TERRITOIRE

Dès sa création, la French Tech Pays Basque a misé sur l'ampleur du réseau local pour apporter de la visibilité aux acteurs de l'innovation. Chaque année, l'association valorise les pépites innovantes du Pays Basque lors de nombreux événements tels que des conférences, des soirées networking ou encore des salons.

Bien sûr, la mise en avant ce fait au quotidien à travers ses réseaux sociaux, en priorité sur la page entreprise LinkedIn (+ de 8000 abonnés en 2023 après 3 ans d'existence), puis sur Instagram et X plus récemment. De plus, tous les membres adhérents sont répertoriés dans l'annuaire du site de la French Tech Pays Basque. Grâce à cet annuaire, des mappings sont réalisés.

Nous faisons également la promotion des programmes French Tech afin que nos entreprises soient mises en avant à l'échelle nationale, voire internationale.

FÉDÉRER TOUS LES ACTEURS DE L'ÉCOSYSTÈME

Afin d'accompagner le développement d'innovations au Pays Basque, la French Tech œuvre pour la création de synergies entre les différents acteurs : Entreprises innovantes mais aussi structures d'accompagnement (incubateurs, accélérateurs...), structures de formation (écoles, universités...) et les partenaires de l'innovation (avocats, cabinets d'études, fonds d'investissements, agences web & vidéos...).

Régulièrement, des événements permettent de créer des échanges entre adhérents : des ateliers, des keynotes - échanges de conseils -, des clubs French Tech et des mises en relations sont réalisés à l'échelle locale, régionale, nationale et internationale.

NOS ACTIONS

Les missions de la French Tech Pays Basque sont d'apporter de la **visibilité** et de faciliter la création de **synergies** entre les entreprises innovantes et tout l'écosystème local, national et international **pour favoriser leur développement.**



QUI COMPOSE LA COMMUNAUTÉ ?

15

membres du
Board

10

bienfaiteurs

80

entreprises
innovantes

70

partenaires de
l'innovation

NOS 4 PILIERS DE TRAVAIL

1. ATTRACTIVITÉ DES TALENTS

Accélérer la notoriété des
entreprises innovantes en
forte croissance
&
Attirer & sensibiliser les
talents pour nos
entreprises innovantes

2. TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOCIALE

Encourager et accompagner les
entreprises innovantes dans
leur transition écologique et
sociale.
Exemples de thématiques :
Sobriété énergétique, recyclage,
et revalorisation des déchets...
Ethique sociale comme
l'inclusion de la diversité, du
handicap et plus de parité en
entreprise.

3. RAYONNEMENT À L'INTERNATIONAL

Partenariat inter-French Tech
pour la série de Webinar
"Mon Innovation et
l'international"
&
Conférences sur
l'international

4. DÉVELOPPEMENT DES ENTREPRISES INNOVANTES

Ateliers dédiés aux différents
sujets qui gravitent autour de
l'innovation.
Mise en relation et conseils
bienveillants.
Événements favorisant la
synergie des acteurs de
l'écosystème

L'ÉQUIPE FRENCH



Hubert Forgeot
Aguila Technologies - Breakee
Président



Sophie Chevallier
Sophia Genetics
Trésorière



Pierre-André Foix
Exofair
Secrétaire



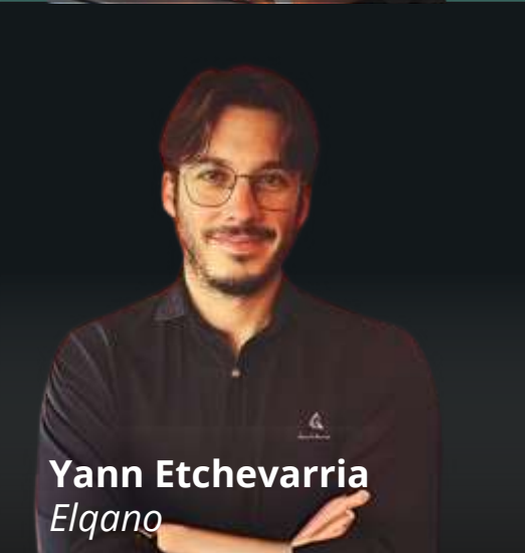
Neela Tibayrenc
Community Lead



Brice Goguet
Voltaire Group



Manuela Dizier-Chanfreau
Butrfly



Yann Etchevarria
Elqano



Marion Woirhaye
Wikicampers



Thomas Batigne
Lynxter

TECH PAYS BASQUE



Nahima Selouane
SlowfinTech



Denis Vilarinho
PG Dev



H el ene Marty
ESTIA Entreprendre



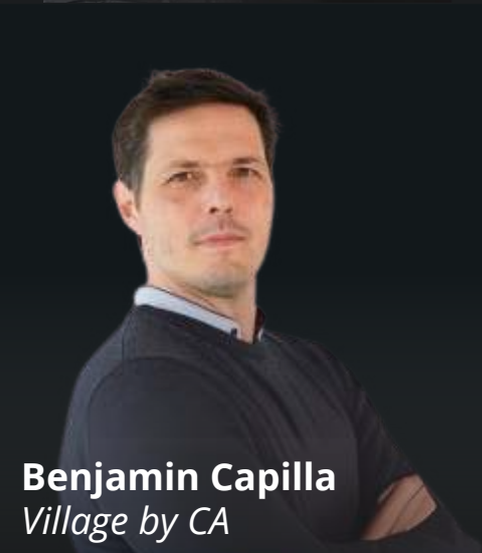
Marie-Agn es Barri ere
Technopole Pays Basque



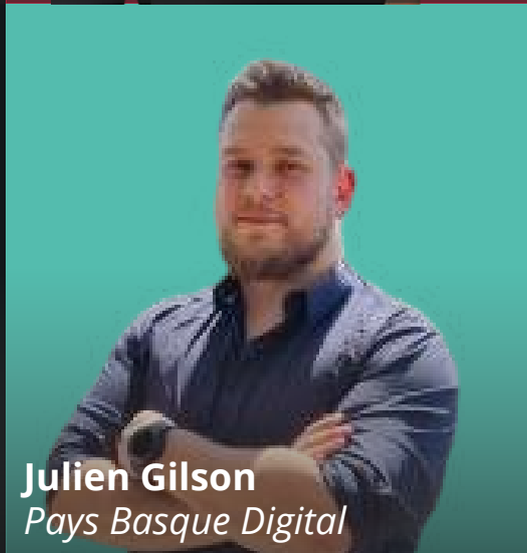
Cathe Lamarque
Femmes Business Angel



Christophe Seiller
Eurosima



Benjamin Capilla
Village by CA



Julien Gilson
Pays Basque Digital

LES ENTREPRISES INNOVANTES DE LA FRENCH TECH PAYS BASQUE





LA
FRENCH TECH
PAYS BASQUE

Smartcity Building Energy

HealthTech MedTech

Tech For Good GreenTech

- Smartcity Building Energy:** enoé, inoori, E-TARANIS, MESMOC, AGUILA TECHNOLOGIES, SOLAR INDEP, BâtRecup, Gallium INGENIERIE, WAVE BUMPER, Coach me Today, emopsy.
- HealthTech MedTech:** AERIAL METRIC, exofair, nutislab®, OCEAN THERAPY, needle, KOMPAI robotics, RESILIENCE, LookUp, IPESLAND, LYVE, Sapiologie, Kollect tech, Gallium INGENIERIE.
- Tech For Good GreenTech:** JuWuY, Pragma industries, AQUALINES, kairos, Purenat, AGUILA TECHNOLOGIES, Deep4 Cinema, moviAtech, BREAKEE, BâtRecup, fleeti, E-TARANIS, mayam, Sapiologie, BLUE COAST CARBON, WAVE BUMPER, Budget Our Planet.

Tourism Leisure

- giloo
- WIKICAMPERS (HOME ROAD)
- popliday.com

Économie circulaire

- Atraille
- WETTER Biotech
- BioclimaKIT
- La Grosse VERTE
- TRASH BOARD SKATEBOARDING
- OTXANGOZ
- LookUp
- Mandin

EdTech CivicTech SilverTech

- setavoo
- BUTRFLY
- sniitech
- solyone
- Elka Team
- URBANEASE
- Chamère Habitat BUTRFLY
- SPEEKER

PropTech

- VELA
- MX



LA FRENCH TECH PAYS BASQUE

ÉCOSYSTÈME French T



STRUCTURES DE FORMATION

Formation initiale



UPPA / IUT / IAE



Formation continue



GRETA

AGILYTAE



PARTENAIRES DE L'INNOVATION

Associations



ANTIC Pays Basque



Cabinets d'Expertise comptable



Sogeca

EXCO

ARGIA



Agences Web, Communication & Évènementiel



Digital64 Noho

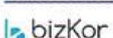
SEA :



Novaldi



Salesforce :



SEO :



Photos, Vidéos, Podcasts

KESTU

CBL PROD



Avoca



Pel

Aude Malher



Cabinet Conseil RH



À lund

CAP EMPLOI



Hays

Généra



Cabinets Conseil & Coaching

Export :



Ergonomie :

Velconseil



Industrie :

EZIO

LHDC Conseil

Tech Pays Basque

MEMBRES BIENFAITEURS



STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT



Incubateurs / Accélérateurs



Start-ups Studio



Capsule Corp

Impact



HBN

Implantation



Entrepreneuriat



Glisse



Santé



Femmes



ionnel



Assurances
Banques
Prévoyance

Swiss Life



Financement

bpi france



PG Développement



newfund

Strategy
Conseil

AQUITI
gestion

Capsule
Corp

LAWRÉA

ENG AVOCAT
Avocate engagée

Ollyns
AVCCA 5

lettier Avocats

erbe

Loulière Avocats

Éditeurs Logiciels & Applications



RA / RV :



Azkar Data

Immersion



Aleksander

Immersion



Expert Stratégie à impact (RSE)



FINACOP

Sapiologie

Marketing & Stratégie :



ness

Okiarah

Iridium

Alteem
La Biche

Bien-être :

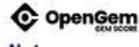


Coach me Today



Karine Celaya

NFT :



OpenGem

Life Scientia

Prototypage :

M'Style Design

COOP Electronic

AgriUp

eco FOCUS

Santé :
Sweetcher



Cabinet d'étude
(Design)



OUTER CRAFT

Think+

Sport Controle

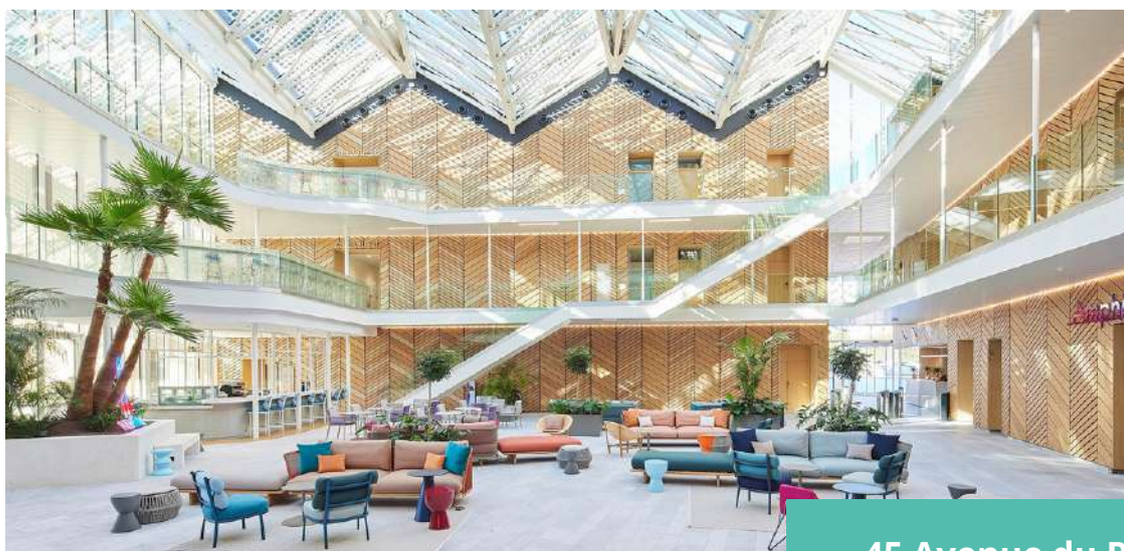
NOUS RETROUVER

Vous souhaitez rejoindre la communauté French Tech Pays Basque ou prendre contact, venez nous voir sur 2 lieux emblématiques de l'écosystème basque !



97 Allée Theodore Monod
Bâtiment Estia Entreprendre
64210 Bidart

Nous profitons de l'occasion pour remercier nos partenaires l'école d'ingénieurs ESTIA et le co-working Le Connecteur de nous accueillir et de nous permettre de faire rayonner la Communauté des entreprises innovantes du Pays Basque.



45 Avenue du Président J.F Kennedy
Aile Ouest - Open Space Vésuve
64200 Biarritz

NOUS CONTACTER

Vous souhaitez rejoindre la communauté French Tech Pays Basque ou prendre contact avec nous pour toute autre question ? Soyez les bienvenus, vous trouverez ci-dessous nos coordonnées !



Le Conseil d'administration / le Board French Tech Pays Basque

contact@frenchtech-paysbasque.com

www.frenchtech-paysbasque.com



French Tech Pays Basque



@frenchtech_paysbasque



@FT_PaysBasque

UN GRAND MERCI !!!



LA
FRENCH TECH
PAYS BASQUE

À NOS ADHÉRENTS



À NOS BIENFAITEURS

