



Plus de 90 entreprises accompagnées dans leur parcours « projet d'innovation ».

Olivier LE STRAT Président de l'association

Ronan LE DEN, Directeur

Chers adhérents, chères adhérentes,

94, c'est le nombre d'entreprises accompagnées par notre Technopole en 2023 : 40 dans la phase 0-3 ans et 54 en phase de développement. Dans un environnent que chacun a pu identifier en contrainte par les différentes crises que connait le monde, ce chiffre démontre la place que garde l'innovation dans nos entreprises cornouaillaises.

D'autres bonnes nouvelles sont venues émailler notre année 2023. Je cite tout d'abord le renouvellement de notre label Capitale French Tech pour une durée de 3 ans, sur la base d'un dossier de présentation des résultats des actions menées depuis l'obtention du label fin 2015. C'est la récompense de la mobilisation d'un écosystème élargi, associant le Finistère et le Trégor sous la coordination des Technopôle Brest-Iroise, Technopole Anticipa et Technopole Quimper-Cornouaille.

Après deux années de prospection active, nous avons contractualisé trois nouveaux projets européens en lien direct avec les défis rencontrés par une partie de notre territoire après le plan de retrait de flotte lié au Brexit. Ces succès concrétisent la détermination et le professionnalisme de notre équipe Europe. Ces qualités sont également au service de vos entreprises innovantes pour vous permettre d'accéder aux financements européens.

Enfin, 2023 a concrétisé une collaboration nouvelle avec Quimper Bretagne Occidentale. Elle prévoit le lancement d'un appel à projets alliant innovation et transitions sur le second semestre 2024.

Ces résultats satisfaisants ne doivent pas cacher les contraintes économiques qui impactent notre Technopole : baisse des fonds publics disponibles, inflation, cout de l'énergie, etc. Nous avons donc dû nous résoudre à réviser nos montants d'adhésion qui restaient stables depuis 2010. C'est un effort significatif que nous vous avons demandé et vous y avez répondu favorablement. Nous vous en remercions. Nous travaillerons en 2024 avec les EPCI du sud Finistère pour les associer à ce nécessaire effort collectif. Quimper Bretagne Occidentale s'y est déjà engagé depuis 2018.

Je vous laisse à présent prendre connaissance plus en détail du bilan de nos actions 2023. Bonne lecture,

Olivier LE STRAT

Récap' 2023

- 4 Innover durablement
- 5 Chiffres clés de l'année 2023
- Accompagner la création d'entreprises innovantes
- Accompagner le développement des entreprises innovantes
- Accompagner les entreprises innovantes vers les projets européens
- 14 French Tech Brest Bretagne Ouest
- La Cantine Quimper Espace de coworking
- Ils innovent en Cornouaille Témoignages

- Favoriser
 l'intelligence collective
- Les temps forts de l'année
- 21 La conférence agroalimentaire
- 22 Femmes & Numérique
- Former / Sensibiliser à l'entrepreneuriat
- 25 L'association



94

entreprises accompagnées 40

nouveaux porteurs de projet accueillis

95 adhérents

9

projets européens

794 K€

de budget

50

évènements gratuits (Innov' Klub, Digital Box, Innov'Agro...)

36

citations dans les médias locaux 80

coworkers à La Cantine Quimper

180

participants aux ateliers Cantine



Accompagner la création d'entreprises innovantes

Sensibiliser à la création d'entreprise

Objectif:

La Technopole sensibilise à la création d'entreprise et à l'esprit d'innovation. Par ses actions, elle souhaite créer des liens forts entre le tissu universitaire et étudiant, les entreprises innovantes et les acteurs du territoire, notamment institutionnels.

STARTUPS À L'ÉCOLE

La démarche « Startups à l'école » vise à créer des ponts entre publics scolaires et startups innovantes dans le cadre de projets pédagogiques, définis en amont, par les enseignants, l'entreprise et la Technopole. Mis en place par leurs enseignants ou des personnes ressources externes, les élèves bénéficient de 3-4 ateliers animés par des professionnels pour construire leur projet.

Une finale est organisée pour leur permettre d'exposer leur idée et dans l'objectif de les entraîner à la prise de parole et à la structuration d'une idée.



Fabrik ta pépite est le fruit d'un partenariat entre Pépite Bretagne et les 7 Technopoles de Bretagne. Ce dispositif de sensibilisation répond aux attentes des étudiants souhaitant tester l'entrepreneuriat, apprendre en faisant, s'accomplir. Chaque équipe bénéficie d'un accompagnement par un professionnel durant les 3 mois du parcours. Sur le campus de Quimper, la Technopole coordonne ce dispositif et s'appuie sur le réseau ARPEB pour coacher les étudiants.



Lire la suite



Salons professionnels

La Technopole participe à des salons professionnels dédiés à la création / reprise d'entreprises en Cornouaille. Ces événements offrent une excellente opportunité aux entrepreneurs de présenter leurs projets novateurs. Pour nous, c'est aussi l'occasion d'obtenir de la visibilité sur nos missions de sensibilisation à l'entrepreneuriat. Le salon organisé par Concarneau Cornouaille Agglomération en est un bel exemple avec une fréquentation de 400 personnes en 2022, ainsi que l'évènement Terres d'entreprise du 16 novembre à Quimper avec plus de 250 participants.



Cette opération a pour but de sensibiliser les étudiants à l'usage du numérique et à la création d'entreprise innovante. En équipe pluridisciplinaire et en 48 heures, les étudiants vont créer une application ou un site web facilitant la vie de l'usager. À la fin des deux jours, pour les immerger dans un environnement professionnel, chaque groupe d'étudiants expose son projet devant un jury de professionnels.

0

Accompagner les porteurs de projet

Objectif:

Porte d'entrée pour toute personne en création d'entreprise innovante, la Technopole propose un accompagnement sur-mesure de leur projet. L'objectif est d'en déterminer la faisabilité et d'en accompagner la réflexion et la structuration. Cela se concrétise par

des échanges individuels confidentiels, la mise en réseau, le sourcing de compétences complémentaires, l'obtention de financements de l'innovation et l'accès à un panel d'outils tels que les Form'Action, Passeports, Innov'Klub et l'incubateur Emergys.

17 nouveaux porteurs de projet accompagnés

40 entreprises de -3 ans ont bénéficié d'un accompagnement de suivi

8 créations d'entreprise

ADAOZAN SAS, Quimperlé Communauté Youenn LE POCREAU

Valorisation du marc de pomme breton

CUEILLETTE, CdC Pays Fouesnantais Christophe DE CHEFFONTAINES

Application mobile pour acheter chez les producteurs locaux

France SI, Quimper Bretagne Occidentale Geoffray MALEPART

Système d'information à destination des entreprises

HOH, Quimper Bretagne Occidentale William GADAL

Programmation informatique de gestion de la consommation des ressources (eau et énergie) pour les entreprises

LES BRASSEUSES DE FRUITS,

Quimper Bretagne Occidentale Laura BOYER et Carole MACHUT Boissons apéritives innovantes

LMRA Technology, CdC Châteaulin, Pleyben et du Porzay Michel GOARIN

Conception, développement et commercialisation de produits logiciels

MAÏ WATERS, CdC Haut Pays Bigouden Emilie JUNGAS Boisson à base d'eau de mer

PARADOXAL SURFBOARDS.

Quimper Bretagne Occidentale Jérémy LUCAS

Planches de surf à base d'algue d'échouage



Emergys

Porté fédération par la des 7 Technopoles de Bretagne (7TB), l'incubateur **Emergys** Bretagne accompagne les entreprises innovantes dans l'émergence et la structuration de leur projet pendant une période de 2 ans. Ce programme est financé par la région Bretagne et l'État (MESR).

L'incubateur permet aux jeunes entreprises innovantes d'être accompagnées et soutenues dans leur projet entrepreneurial et d'obtenir des subventions et/ou aides remboursables.

3 projets ont intégré l'incubateur : *Paradoxal Surfboards*, *les Brasseuses de Fruits* et *LMRA Technology* pour un montant total d'aides publiques de 30 K€.





Outils mis à disposition

Form'Action - 11 participants

Formation courte d'une journée sur une thématique financière, juridique, commerciale, marketing, RH... Le 4 avril, l'**Inboud Marketing** a été abordé avec l'intervention de Simon LAGADEC, *Make the Grade*.

Passeport - 12 participants

Formation sur 3 jours pour approfondir un sujet entrepreneurial. Un **passeport commercial**, organisé par les technopoles de Vannes, Lorient et Quimper s'est tenu sur le 3^e trimestre avec une journée à Quimper (19 décembre) axée sur « La tactique commerciale ».



Innov'Klub

Rencontre informelle entre créateurs d'entreprise innovante pour échanger autour de problématiques communes, créer des synergies,

partager son expérience et présenter son activité. 3 rencontres ont eu lieu sur Quimper les 17 janvier, 4 juillet et 16 octobre.



Accompagner le développement des entreprises innovantes

Objectif:

La Technopole Quimper-Cornouaille joue un rôle essentiel dans la promotion de l'innovation. Elle accompagne tout type de projet innovant et a développé une expertise métier dans les filières clés du territoire : agroalimentaire et mer. Grâce à des programmes

de soutien à l'innovation régionaux, nationaux et européens, elle favorise les coopérations entre les entreprises et la recherche académique en territoire cornouaillais.

L'accompagnement au développement des entreprises innovantes se traduit par un processus concret et personnalisé :

54 structures accompagnées

- Diagnostic entrepreneurial et suivi 360° des projets (individuel / collaboratif);
- · Accès au réseau de partenaires techniques, scientifiques et financiers ;
- Mises en relation qualifiées de partenaires professionnels, académiques ou institutionnels;
- Montage de projet innovants et recherche de financements (public / privé);
- Accompagnement aux projets collaboratifs des pôles de compétitivité
 Valorial et Mer Bretagne Atlantique.

Entreprises accompagnées sur des projets d'innovation

20

projets individuels

22

projets collaboratifs

En 2023, la Technopole a poursuivi sa mission de renforcement de la compétitivité des entreprises agroalimentaires en Cornouaille/Finistère, en favorisant le rapprochement et l'animation des acteurs des filières alimentaires. Une vingtaine de rendez-vous a été menée auprès d'entreprises agroalimentaires. Ces visites ont permis d'établir des contacts, de répondre aux demandes d'information et d'accompagner les entreprises dans leurs projets d'innovation. La Technopole Quimper-Cornouaille est également engagée dans des partenariats forts avec le pôle de compétitivité Valorial dont elle porte la délégation Bretagne Occidentale. Elle est également membre du conseil d'administration.

Pour le Pôle Mer Bretagne Atlantique, la Technopole anime la thématique DAS4 (domaine d'actions stratégiques) « Ressources biologiques marines ». Elle est aussi membre du conseil d'administration et représente le pôle dans différentes instances locales et auprès des acteurs économiques du territoire. Sur l'année, une trentaine de rendez-vous a été ménée auprès d'entreprises du secteur maritime.























30 adhérents en Cornouaille

45 adhérents finistériens



37 adhérents en Cornouaille

124 adhérents finistériens

Dynamique du territoire

1 journée Valorial Connection Adaptation à la conjoncture économiques des IAA

2 comités territoriaux dont l'un à Végénov, Saint Pol de léon 1 relais territorial sur les 6 thématiques du Pôle Mer

1 conseil d'administration en Finistère Sud au CEFCM, Concarneau

Thématiques travaillées

Végétalisation, emballage et réemploi, valorisation de co-produits, intelligence artificielle, qualité de vie au travail, coopération grandes entreprises/startups, biomimétisme...

Énergies marines renouvelables, aquaculture, durabilité, écoconception de bateau, innovation produit, bioressources marines, décarbonation...

Une nouvelle communauté d'innovation multi-filières en territoire

La Technopole a créé en 2023 le *CAIRN* (Cercle des Acteurs de l'Innovation en CoRNouaille), une nouvelle initiative collective à destination de responsables d'innovation d'entreprises matures de filières industrielles de Cornouaille. Cette communauté d'acteurs vise à créer un flux dynamique de communication entre pairs en matière d'innovation.

Bénéficier de l'expertise, de retours d'expériences de chaque membre et insuffler un élan de soutien participent à la mise en place de cet espace de solidarité bienveillant, sécurisé et de proximité. Son intention finale est de trouver concrètement des réponses à des projets ou des problématiques rencontrées grâce à une communauté apprenante. Sur un rythme d'environ quatre temps clés par an, des actions concrètes seront co-construites par la douzaine de membres du CAIRN autour de préoccupations professionnelles communes (innovation, management, financement, recrutement, etc).

Startijin Valait, impulseur d'innovation aux transitions agricoles et alimentaires

Le projet STARTIJIN VALAIT, porté par la Chambre Régionale d'agriculture de Bretagne, s'inscrit dans le cadre du dispositif « Démonstrateurs territoriaux des transitions agricoles et alimentaires » de la stratégie nationale France 2030. Son ambition est d'être impulseur d'innovations pour la neutralité climatique de territoires à dominante agricole grâce à un élevage laitier réinventé. Avec la participation de 43 partenaires (collectivités locales, associations, coopératives et entreprises, acteurs de la recherche et de la formation), le projet vise à concevoir un laboratoire d'innovation ouvert dans le Finistère pour attirer de nouveaux éleveurs/ses, faciliter leur installation, développer la culture entrepreneuriale des éleveurs/ses et les amener à transformer les systèmes de production vers des solutions agroécologiques plus sobres et efficientes.

La Technopole s'inscrit pleinement dans ce programme structurant en territoire pour lequel des innovations de toute nature - technique, technologique, de service, d'usage, d'organisation, de méthode - seront mobilisées pour tendre aux principaux résultats attendus à savoir :

- réduire de 30% l'empreinte carbone nette du lait en moyenne sur le département;
- installer 50 à 60 nouveaux éleveurs.e.s par an sur des systèmes de production laitiers revisités et
- maintenir 41% des surfaces agricoles en prairies.

Le budget du projet est estimé à 530 k€ en phase de maturation, 14 millions d'euros en phase de réalisation.



Les 1ères Rencontres Maritimes

Le 3 octobre 2023, Quimper Cornouaille Développement a initié, en partenariat avec la Technopole Quimper-Cornouaille et en associant le Pôle Mer Bretagne Atlantique, les 1ères Rencontres Maritimes de Cornouaille.

Cet évènement a été accueilli dans les locaux des Ateliers de l'Enfer à Douarnenez. Il a réuni une quarantaine de professionnels cornouaillais du secteur maritime. Une des ambitions de ces rencontres est de favoriser l'interconnaissance des acteurs de l'économie bleue pour créer notamment de nouvelles coopérations /collaborations et initier les innovations futures. Une grande diversité d'acteurs étaient présents : Ligneurs de la pointe de Bretagne, CEFCM, MNHN, Institut Agro Rennes-Angers, CDPMEM 29, Nautisme en Bretagne, Communauté des Communes, Mairies, Lycée Maritime, CMB, entreprises innovantes et bien d'autres.

Ce fut également l'occasion pour le bureau d'architecture et d'études navales Coprexma de présenter les résultats préliminaires du projet PILOTHY qui visait à favoriser la décarbonation des navires de pêche à travers l'intégration d'une pile à combustible hydrogène.



Lancement du projet partenarial HYBA pour la décarbonation appliquée à la pêche

Le projet HYBA, labellisé par le Pôle Mer Bretagne Atlantique et financé par France Filière Pêche en décembre 2023, réuni 10 partenaires bretons et ligériens : Comité régional des pêches maritimes et des élevages marins (CRPMEM) de Bretagne, Vectura System (spécialiste de l'hybridation dans l'industrie automobile), Armement APAK-SCAPAK, PIRIOU (chantier naval), MARINELEC (équipementier électronique) , Le Drezen (engins de pêche), COPREXMA (architecture navale), MASSON (réducteur), IMT Atlantique (département DAPI) et l'École Navale.

Ce projet vise à diminuer la consommation de carburant des navires existants en proposant une solution de motorisation hybride adaptable à des navires neufs ou en activité. La technologie de motorisation proposée existe dans le domaine automobile, mais l'hybridation parallèle, qui consiste à lisser le couple du moteur thermique dans un objectif de réduction de consommation, n'a encore jamais été réalisée sur un navire et encore moins sur un chalutier. Il s'agit par ce programme de l'adapter à un navire de pêche. Il demande peu de place supplémentaire à bord et limite les problèmes d'augmentation de jauge. Le projet porte aussi sur l'optimisation du train de pêche. Il est prévu en 2 phases : une étude de faisabilité et la réalisation.



Accompagner les entreprises innovantes vers les projets européens

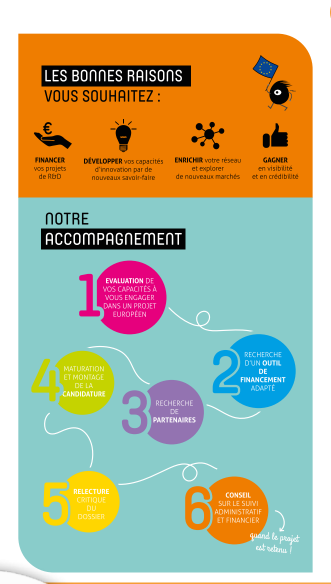
Objectif:

Il s'agit d'accompagner les entreprises innovantes à participer aux projets européens de recherche / développement / innovation. De l'identification du bon programme pour l'entreprise à la relecture critique du dossier en passant par l'évaluation de ses capacités à

s'engager, la Technopole collabore à la concrétisation et à l'obtention de financements pour des projets européens.

Nos chiffres clés

- 3 dépôts de dossier
- 40 diagnostics
- 12 entreprises accompagnées en phase de montage de projet
- 2 Accompagnements à la mise en œuvre de projet
- 1 Projet financé



Webinaires

7 février Cap sur Eurostar :

tout savoir pour bien candidater

10 mai EIC Accelerator : Comment maîtriser le

bon storytelling

14 novembre EIT Food et EIT Manufacturing : des

opportunités de financement à saisir pour les entreprises du secteur alimentaire et /

ou de l'industrie

40 entreprises ont assisté aux webinaires

Beau succès : Chloé GUENNOU, fondatrice d'AR[t] Studio basé à Concarneau est lauréate de l'appel à projet Women TechEU. Elle bénéficie d'un financement de 75 000 € ainsi que de nombreux services de mentorat, coaching et mise en réseau à l'échelle européenne. Cet AAP vise à promouvoir les entreprises innovantes dirigées par des femmes pour combler le fossé de genre dans les startups technologiques.

Une communication spécifique en lien avec





L'accès aux dispositifs européens pour les entreprises innovantes est une action mutualisée au sein de la fédération des 7 Technopoles Bretagne et financée par la Région Bretagne. Les Technopoles Quimper-Cornouaille et Brest-Iroise sont pilotes de cette action Europe pour le compte des 7TB. Elles se coordonnent pour une intervention géographique efficace en lien avec les technopoles locales.

Les Technopoles du Finistère animent le groupe de travail « Objectif Europe » dont le but est de coordonner les structures économiques du Réseau Noé Bretagne pour encourager les entreprises à s'impliquer dans des projets européens de recherche développement innovation.

Clap de fin pour 2 projets européens



Cofinancé par le programme INTERREG Espace Atlantique 2014-2020, le projet européen 4HCREAT avait pour objectif de promouvoir l'innovation et le développement des industries culturelles et créatives. En réunissant sept partenaires européens, 4HCREAT encourage la coopération entre acteurs publics, privés et académiques pour répondre aux défis actuels.

Le 25 mai 2023, nous avons organisé un atelier sur les nouveaux modèles économiques dans le secteur du textile animé par Céline CHOAIN, senior partner chez Kea Partners. Elle y a présenté les facteurs clés de succès pour se réinventer, soulignant l'importance de l'agilité, de l'innovation et de la capacité à s'hybrider pour limiter les risques. Un panorama du secteur en Bretagne, réalisé par la CCI Bretagne, a complété son intervention, mettant en lumière la dynamique de l'industrie textile régionale avec des témoignages d'entreprises comme Armor Lux.

Un deuxième temps fort a eu lieu le 27 juin 2023. Nicolas MINVIELLE, professeur de design et de stratégie à Audencia Business School, a animé un petit-déjeuner débat sur l'usage des imaginaires et du design fiction pour l'innovation. Co-fondateur du collectif «Making Tomorrow», Nicolas MINVIELLE a démontré comment les scénarios dystopiques peuvent

nourrir les démarches d'innovation en permettant aux entreprises de se projeter au-delà des visions dominantes actuelles.

Ces deux évènements illustrent l'engagement de 4HCREAT à explorer de nouveaux horizons et à encourager l'innovation.







Le projet EMPORIA4KT, cofinancé par le programme INTERREG Espace Atlantique, s'est clôturé les 21 et 22 juin 2023 à Gran Canaria, Espagne, avec près de 100 participants en présentiel et en ligne. L'événement, organisé par le Centre de recherche de La Palma, a mis en lumière les résultats du projet. Des témoignages, tables-rondes et sessions interactives ont marqué ces deux jours, avec un point culminant : le jury final où trois équipes de chercheurs ont présenté des stratégies de commercialisation de technologies émergentes dans l'économie bleue, dont un hôtel flottant, une nouvelle espèce de poisson en aquaculture et l'utilisation de métabolites d'algues marines pour des traitements antiparasitaires. L'équipe Fast and Fishious a remporté le prix.

EMPORIA4KT a réussi à promouvoir l'innovation dans la recherche en économie bleue grâce à un programme de formation et de mentorat de neuf mois pour des doctorants de 5 pays : Irlande, Royaume-Uni, France, Portugal, Espagne. 13 équipes pluridisciplinaires ont travaillé sur la commercialisation de nouvelles technologies bleues. Parmi les



chercheurs français, 8 étaient affiliés à des instituts bretons. Ils ont apprécié l'opportunité de développer leurs compétences entrepreneuriales et d'élargir leur réseau professionnel. Leurs mentors ont salué la richesse des échanges et l'ouverture du programme, permettant aux doctorants de sortir de leur bulle de recherche.

Le projet a ainsi démontré son efficacité dans le transfert de connaissances et l'innovation technologique.





FOCUS:

La Technopole Quimper-Cornouaille, partenaire de projets européens



Favoriser les conditions de développement et la création de nouveaux débouchés pour les entreprises aquacoles de la côte Atlantique.

9 partenaires | 5 pays



access2sea.eu



Utiliser les ressources marines pour améliorer et assurer une alimentation saine pour les personnes âgées. Développer et soutenir la mise en place d'une économie circulaire dans le secteur des produits de la mer.

14 partenaires | 6 pays



seafoodage.eu



Encourager l'innovation et la compétitivité dans l'économie bleue des régions atlantiques via les coopérations et le transfert de connaissances de la recherche vers l'entreprise.

12 partenaires | 5 pays



emporia4kt.com



Accompagner l'innovation dans les industries créatives et culturelles en associant l'utilisateur final et en explorant de nouveaux modèles économiques.

6 partenaires | 4 pays



4hcreat.com



Développer de nouvelles chaines de valeur durables, rentables et résilientes pour l'aquaculture multitrophique intégrée (AMTI).

16 partenaires | 10 pays







astral-project.eu



Développer



d'accélération pour les PME et startups.

Faciliter les échanges de connaissances

nouveaux

de



services

food-scaleup.com



Soutenir la diversification d'activités économiques des territoires locaux de pèche par le tourisme durable.

6 partenaires | 4 pays



fisatur.org



Encourager les producteurs et les consommateurs de produits marins vers une transition circulaire.

10 partenaires I 4 pays









Accroître la résilience des écosystèmes de pêche locaux en renforçant les collaborations entre les parties prenantes et leurs capacités d'innovation.

5 partenaires | 4 pays



fishinnproject.eu



French Tech Brest Bretagne Ouest

Labellisée Capitale depuis 2015

Objectif:

Participer à la dynamique du territoire de l'ouest breton en encourageant l'éclosion et le développement de startups.

Par le biais d'événements, nous accompagnons la transformation numérique des entreprises et la création d'outils qui accélèrent leur croissance.



Les outils à disposition

French Tech Central

Son objectif est de rapprocher les startups et les acteurs publics via un guichet unique. La startup prend directement rendez-vous avec par exemple la DRARI, APEC, Pôle emploi, INPI, DREETS, Banque de France... Les rendez-vous peuvent ensuite se tenir physiquement dans les lieux totem comme La Cantine Quimper ou en ligne.

French Tech Tremplin

Ce dispositif permet un accès facilité aux porteurs de projets éloignés des traditionnels dispositifs d'incubation et d'accélération et ainsi diversifier l'écosystème des startups. Les porteurs de projet obtiennent un financement pour être accompagnés pendant une année dans un incubateur du territoire (French Tech Brest Bretagne Ouest, Incubateur BBS, Incubateur IMT, Village by CA Finistère).

French Tech 2030

French Tech 2030 est un nouveau programme d'accompagnement qui associe l'ambition du plan #France2030, l'accompagnement de la Mission French Tech et l'expertise de financement de Bpifrance.

La 1ère édition a bénéficié à 100 acteurs émergents, notamment #DeepTech, pour accélérer le développement de leurs solutions particulièrement celles renforçant la souveraineté industrielle et technologique française.

Cool Roof a été lauréate en 2023.

Les actions coordonnées

#QUIMPERisFrenchTech



Atelier gratuit de 2h à destination des entreprises sur des thématiques numériques d'actualité animé par des spécialistes (data, IA, nocode, recrutement, cybersécurité...).



Programme d'accélération de la création d'entreprise innovante sur une courte durée. L'entrepreneur participe à des ateliers (financement, commercial, marketing...) et bénéficie de l'appui de mentors qui l'accompagnent dans la concrétisation de son projet innovant. Le coût de participation est de 500 €, le reste étant pris en charge par la French Tech Brest Bretagne Ouest.



Matinée à destination des femmes et des hommes en reconversion professionnelle ou souhaitant découvrir les métiers du numérique. Elles participent à des ateliers de codage, des ateliers autour du leadership, de la construction d'un CV... et peuvent poser toutes leurs questions aux acteurs de la formation professionnelle présents sur l'espace stands. Il s'agit d'une opération conjointe avec l'ENI Ecole informatique et la CCI MBO.



La French Tech BBO s'implique dans des actions concrètes pour réduire l'empreinte carbone, comme l'Impact Day, visant à sensibiliser et fournir des moyens d'action aux entreprises. L'édition 2024 aura lieu en septembre à Quimper.



Une journée de rencontres programmées entre startups et ETI (Entreprises de Taille Intermédiaire) : pour créer des synergies en circuit court autour des enjeux numériques, répondre aux besoins des ETI et créer du business pour les startups.







Le coworking flexible

L'ESSENTIEL



OUVERT DU LUNDI AU VENDREDI de 10h* à 18h

*accès autonome à partir de 8h30 sauf exception



Fibre optique En wifi ou éthernet



Une coworking manager qui t' accueille et anime le lieu



Sans réservation Sans engagement Des forfaits flexibles



Des espaces pour passer des appels Des espaces pour être au calme



UN ESPACE DE TRAVAIL

20 postes de travail répartis entre différentes ambiances. Tout ce qu'il vous faut pour alterner concentration, appels et détente.

Les abonnements sont proposés à la journée, au mois, à l'année ou en carte de 10 jours.



UN ESPACE DE RENCONTRE

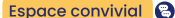
Un coworking qui rassemble des entrepreneurs, des personnes en télétravail, des freelances... Lieu ouvert et convivial, il permet de se construire un réseau professionnel et favorise l'entraide ainsi que la collaboration.



DES ÉVÈNEMENTS GRATUITS

La Cantine organise des ateliers autour du numérique et de l'entrepreneuriat.

Ouverts à tous, ces événements sont proposés régulièrement pour se former, découvrir des outils, réseauter, se tenir informé de la dynamique cornouaillaise... #QUIMPERisFrenchTech









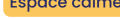


















02 98 10 16 84

morgane.lecorre@tech-quimper.fr 2 rue François Briant de Laubrière, Quimper

Un espace animė par



Un lieu totem de



Un outil du territoire





Ils innovent en Cornouaille

Témoignages de structures accompagnées



Les Brasseuses ∂e Fruits

Dès les premiers pas de notre aventure avec Les Brasseuses de Fruits, la Technopole a joué un rôle déterminant dans notre parcours entrepreneurial.

En nous aidant à cadrer notre projet, la Technopole a été un véritable catalyseur, nous fournissant les outils et les conseils pour transformer notre vision en réalité.

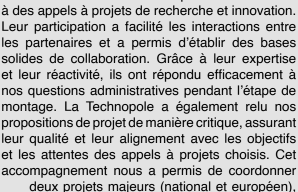
Grâce à l'expertise et à son soutien, nous avons bénéficié d'un accompagnement sur mesure, allant de la mise en relation avec des interlocuteurs clés à des conseils sur les aspects financiers et les opportunités de subventions disponibles pour notre entreprise. Leur capacité à nous orienter vers les réseaux adéquats et à nous conseiller sur les meilleures stratégies à adopter a été un facteur clé de succès.

Travailler avec une équipe d'experts, compétente et bienveillante a été une expérience très enrichissante. Leur regard pertinent et encourageant a renforcé notre détermination et notre confiance. Leur soutien continue de contribuer à notre croissance et à notre succès.

Laura LE DU et Carole MACHUT, fondatrices

Adria

L'accompagnement de la Technopole a contribué au succès de nos derniers dossiers de réponse



représentant un budget total de 1,68 M€, consolidant ainsi notre position et nos capacités en matière de recherche et innovation

Jonathan THEVENOT, chef de projet R&D



Arinfo

Nous avons été épaulés par la Technopole pour la constitution d'un premier

dossier de demande d'aide auprès de la Région. Nous avons eu un refus car notre demande n'entrait pas dans ce cadre. Sur les conseils de la Technopole, nous l'avons représentée sur un autre dispositif de la Région Bretagne. Tout au long du processus nous avons reçu des conseils avisés de la part de la Technopole ce qui nous a permis d'obtenir in fine un prêt de 230 k€ à taux 0 pour développer « ATOOK Solutions » notre nouvelle solution logicielle de mobilité pour ERP ou CRM adaptée aux métiers opérationnels et de terrain. Nous remercions la Technopole pour son aide précieuse.

Alain LE DERFF, Directeur & Fondateur

BavAR[t]

La Technopole Quimper-Cornouaille a soutenu notre projet



d'application de réalité augmentée depuis le début! En particulier, le soutien opérationnel lors de la phase de création d'entreprise fut crucial, car nous étions novices sur beaucoup d'aspects. Un soutien sans faille également pour la recherche de financement d'innovation, clé pour démarrer les phases de R&D au démarrage! Depuis, notre projet a pu bien avancer, se développer, et maturer au fil de nos expériences. Pendant les deux années du programme Emergys, nous avons bénéficié d'un suivi régulier et complet, avec une équipe dynamique et engagée. Aujourd'hui, notre application BavAR[t] progresse et nous continuons avec grand plaisir de contribuer à la vie de la Technopole!

Chloé GUENNOU, Co-fondatrice

Favoriser l'intelligence collective

Des évènements organisés conjointement avec La Cantine Quimper, la French Tech Brest Bretagne Ouest, le pôle Valorial...

2023...

Janvier

- 17 Rencontre Innov'Klub
- 19 Digital Box (Initiation No-Code)
- 24 Atelier Innov'Agro (Intelligence artificielle, machine learning, deep learning,...)

Février

- 9-10 Challenge numérique
- 28 Atelier Cantine
 (Déconnecter pour mieux travailler)

Mars

- 13 Atelier Cantine (L'écologie dans nos activités)
- 15 Atelier Cantine (Bilan carbone et TPE)
- 16 Atelier Cantine (Site écoresponsable)
- 21 Atelier Cantine (Les espaces de rangement)
- 30 Petit-Déjeuner Débat (L'appreciative inquiry, méthode de management)

Avril

- 04- Form'Action (Inbound Marketing)
- 05- Matinale de l'Export 7TB

Mai

- 10 Acceler'Action (Maîtriser son storytelling)
- Atelier Cantine (Hubspot)
- 23- Digital Box (S'organiser sur Notion)
- 25- Atelier Cantine (Cybersécurité du quotidien)
- 25- Atelier Femmes et Numérique (Présentation Métiers créatifs)

Juin

- 08 Atelier Cantine (Être visible sur internet)
- 13 Atelier Innov'Agro (Affichage environnemental, Eco-conception)
- 16 Assemblée Générale de la Technopole
- 27 Atelier Cantine (Canva)
- 29 Acceler'action (Innover dans son recrutement)

Juillet

04 - Rencontre - Innov'Klub

Septembre

- 14 Atelier Cantine (Semaine de 4 jours et organisation du travail)
- 21 Petit-déjeuner Débat / France Design Week (Le Biomimétisme)
- 25 Atelier / France Design Week
 (Naviguez dans les coulisses du Design)
- 26 Atelier Cantine / France Design Week (Design numérique en 2023)
- 28 Atelier Cantine / France Design Week (Business Design)

Octobre

- 03 Rencontres Maritimes de Quimper Cornouaille Développement
- O5 Atelier Innov'Agro (Innovation responsable et nouveaux modèles économiques)
- 06 Atelier Cantine (Bien gérer son temps)
- 16 Rencontre Innov'Klub
- 19 Evénement Digital Inspirationnel

Novembre

- 07 Femmes & Numérique
- 09 Atelier Cantine (L'IA et le No-Code)
- 23 Atelier Cantine (Musclons votre site Web)
- 30 Atelier Cantine (Les réseaux sociaux)
- 30 Conférence agroalimentaire ialys (Les tendances alimentaires à horizon 2050)
- 30 Atelier Innov'Agro (Transition alimentaire)

Décembre

- 07 Petit-Déjeuner Débat (La marque employeur)
- 08 Fresque du numérique
- 08 Atelier Cantine (Améliorez vos photos)
- 12 Ticket to Pitch & Impact Day, Brest
- 19 Digital Box (Intelligence Artificielle)
- 19 Passeport Commercial 7TB

'en 1 clic'



Les temps forts

4 Petits-déjeuners débat

Temps d'échanges et de partage, les petits-déjeuners débat rassemblent l'écosystème local. Entreprises, laboratoires, structures publiques, établissements d'enseignement supérieur... prennent le temps de se rencontrer autour de sujets d'actualité.

Thèmes abordés :

- Appreciative inquiry ou comment réussir le changement dans mon entreprise ?
- Les imaginaires au service de l'innovation!
 Dessinons les modèles de demain grâce au design fiction
- Biomimétisme, le vivant au service de l'innovation durable
- La marque employeur, de la théorie au terrain !



3 Innov'Klub

Moment de réseautage informel pour les startups accompagnées par la Technopole et la French Tech BBO. Ces rencontres fermées ont pour objectif de partager son expérience, confronter ses idées, mettre en place des actions communes, renforcer les liens et la connaissance des startups.

38 participants

2 Digital Box

Atelier en petit groupe sur une thématique numérique (datas, IA, logiciel...) à destination des entreprises de Cornouaille. Ces ateliers complètent ceux organisés dans l'espace de coworking La Cantine.

Thèmes abordés :

- Initiation no-code : créez votre première base airtable
- · Seul ou en équipe, s'organiser sur Notion



24 participants

4 ateliers Innov'Agro

Atelier pour échanger et réseauter entre industriels de l'agroalimentaire sur des sujets techniques ou transversaux innovants.

Thèmes abordés :

- Intelligence artificielle, machine learning, deep learning....
- Affichage environnemental, éco-conception : comment relever le défi pour les IAA ?
- Innovation responsable et émergences de modèles économiques à impact
- Diversité économique et résilience alimentaire



63 participants

#Conférence agroalimentaire

Objectif:

Pour la Technopole, il s'agit d'un temps fort d'animation de l'écosystème innovant. Ce rendez-vous annuel, rassemble les industriels agroalimentaires du Grand Ouest et les entreprises innovantes du territoire, autour d'un sujet d'actualité, tendance ou projet. Pour foire reuppar le territoire un grand témpie de rendemble desparent.

d'avenir pour la profession. Pour faire rayonner le territoire, un grand témoin de renommée nationale dresse un panorama de la situation et donne des pistes de réflexion.

(R)évolution du système alimentaire : entre signaux faibles et alertes fortes

dernières années marquent accélération des transitions. Les crises successives que nous traversons, qu'elles soient sanitaires, géopolitiques ou climatiques sont révélatrices des vulnérabilités de notre système alimentaire. Ces modifications profondes concernent tous les maillons de la chaîne alimentaire, de la production agricole à la restauration en passant par la transformation, la logistique et la distribution. Ces transformations durables : elles partent de changements dans les comportements de consommation, se traduisent par de nouveaux produits et services et ont des impacts notables, à la fois sur les acteurs et sur les modèles d'affaires.

IP of VALUE TO PAPPER AND A TOTAL TO THE PAP

95 participant.e.s

En partenariat avec









En explorant le potentiel de développement de ces transformations (filières durables, décarbonation, végétalisation, alternatives au plastique, nouveaux modèles de distribution...), nous pouvons saisir une multitude d'opportunités pour assurer un accès à une alimentation saine, sûre et respectueuse de l'environnement.

À travers la conférence agroalimentaire, deux experts, Olivier MEVEL et Céline LAISNEY, ont adopté une démarche prospective pour tenter de comprendre les évolutions sociétales à venir, et nous éclairer sur les signaux faibles qui feront les tendances alimentaires à l'horizon 2050.

- **Céline LAISNEY**, directrice du cabinet de veille et de prospective, AlimAvenir
- Olivier MEVEL, maître de conférences en sciences de gestion, Université de Bretagne Occidentale, consultant en stratégie et marketing des transitions alimentaires

#Femmes & Numérique

Objectif:

Faire connaître les métiers du numérique ainsi que les formations aux femmes, porter des valeurs d'entrepreneuriat au féminin et encourager les reconversions telle est l'ambition de Femmes & Numérique animée par la French Tech Brest Bretagne Ouest,

ENI école numérique et la CCI MBO depuis 2018. Cette action a été lauréate du FT Community Fund (appel à projet pour soutenir des initiatives portées par des acteurs French Tech).















Le 7 novembre dernier, le Centre des congrès du Chapeau-Rouge de Quimper a accueilli la 6ème édition de cet événement majeur. 276 participantes se sont rassemblées pour une matinée dédiée à la reconversion professionnelle dans les métiers du numérique. Au programme, 6 ateliers étaient disponibles, offrant des sessions de découverte sur des sujets variés tels que les systèmes & réseaux, les métiers «no code», la posture de reconversion... Les participantes avaient l'opportunité de parcourir les différents espaces pour rencontrer nos partenaires et les entreprises offrant des opportunités d'emploi. Nous avons clôturé par une conférence «Femmes et Numérique : comprendre les règles du jeu» de Séverine LE LOARNE, chercheure et titulaire de la chaire Femmes et Renouveau Économique de Grenoble École de Management. Une matinale riche en échanges et en découvertes, confirmant l'importance de cet événement sur notre territoire.

Femmes & numérique #FNQ23 s'exporte

FNQ propose aussi un format court d'échanges avec des professionnels. En 2023, 2 rencontres ont été organisées à l'espace de coworking La Cantine Quimper l'un autour des métiers créatifs (jeudi 25 mai) avec l'intervention de 4 professionnels et le second autour de la prise de parole en public (mardi 20 juin). Au total, ce ne sont pas moins de 31 femmes qui sont venues s'informer et échanger.

Depuis 2022, la dynamique de la FNQ s'exporte dans le Morbihan en collaboration avec Lorient Technopole et VIPE. Le 28 septembre, une matinale a été organisée à Lorient autour du thème « Panorama des métiers du numérique pour tous ! Reconversion et parcours professionnels » (12 participantes). L'après-midi, nous étions à Vannes pour une présentation « NoCode : la reconversion dans le numérique pour tous et toutes » (30 participantes), en présence de Thibault DOUILLARD, fondateur de Kapli, Pascal BAUDONT, enseignant à l'IUT de Vannes, et Agathe DAGORN de Naotech. L'édition 2024 est déjà bien engagée !



Former / sensibiliser à l'entrepreneuriat

Challenge numérique







La 8ème édition, organisée par la Technopole les 9 et 10 février 2023, se penche sur le thème du «Patrimoine matériel et immatériel de Quimper». Inspiré du concept des startup weekends, cet événement est une initiative créative visant à fusionner les compétences numériques des étudiants avec les enjeux du territoire. Cette année ce challenge s'organisait sous l'égide du projet européen 4H Create.

En moins de 48 heures, les étudiants, encadrés par des professionnels, devaient concevoir une application ou un site web visant à améliorer la vie quotidienne des usagers, présentant leurs idées devant un jury expérimenté. Pour les étudiants, c'est l'occasion de mettre en pratique leurs compétences numériques, de stimuler leur créativité et de se confronter au processus entrepreneurial.

Cette édition a réuni 38 étudiants en 6 équipes, composées d'étudiants en DNMADE (design numérique) au lycée Le Paraclet et en Master 1 Patrimoine à l'UBO.





Le premier prix a été décerné à « llizéo », un service novateur destiné au secteur médico-social. Cette application propose

des expériences immersives de visites en réalité virtuelle, offrant aux résidents d'Ehpad l'opportunité de s'évader de leur quotidien en visitant des lieux culturels.

Fabrik ta pépite



Le programme « Fabrik ta pépite » est porté par les 7 technopoles de Bretagne et Pépite Bretagne, avec pour objectif de sensibiliser les étudiants à la création d'entreprise grâce à un parcours certifiant qui les mène à la finale régionale. Tous les campus de Bretagne sont impliqués dans ce dispositif.

Les avantages pour les étudiants sont nombreux : un accompagnement personnalisé par un coach professionnel (en partenariat avec l'ARPEB pour Quimper), la rencontre d'experts dans divers domaines (financement, marketing, communication, stratégie, etc.), l'accès à des ressources via des webinaires / ateliers et le développement de compétences (gestion de projet, communication, management...), l'entraînement à la prise de parole via des soutenances blanches.



Pour cette deuxième édition, le campus de Quimper représenté par les étudiantes de l'ESIAB (École Supérieure d'Ingénieurs en Agroalimentaire de Bretagne Atlantique) a

remporté le « prix campus de Quimper » avec le projet « Grimace », fabrication et commercialisation de madeleines à partir d'invendus de légumes moches.







Nos publications



4
lettres
d'information



Post le +

La presse parle de nous

36 parutions



Notre série Déclic | Témoignages d'entrepreneurs innovants











Qui som



L'équipe



Ronan LE DEN Directeur



Maïna LE FLOC'H Cheffe de projet Création d'entreprises innovantes



Clémence RETAILLEAU

Chargée de mission

French Tech Brest Bretagne Ouest



Fabien LE BLEIS

Chef de projet agroalimentaire
Délégué territorial Valorial
Bretagne Occidentale



Rozenn LE VAILLANT

Cheffe de projet

Europe & Innovation



Sarah GERART
Chargée de mission
Mer & Europe



Fabienne JOLIVET Chargée de communication



Laure COLIN Comptable



Morgane LE CORRE
Responsable coworking
La Cantine Quimper



Aurore TÉNOT
Assistante



Déborah WANG Assistante

mes-nous?



Les administrateurs.trices

Membres du Bureau & du Conseil d'Administration

Président : Olivier LE STRAT, Directeur général, *H2Gremm*

Vice-président entreprises : Jo DREAU, Gérant, SARL Dréau

Vice-président

enseignement et recherche: Louis COROLLER, Directeur, LUBEM

Secrétaire : Mireille PEUZIAT, Directrice qualité, Groupe Jean HENNAF

Trésorière : Marie LE GUEN, RAF, Océane Alimentaire

Membres: Philippe CLOAREC, Directeur industriel, Maison Chancerelle

Forough-Léa DADKHAH, Vice-Présidente Recherche, Innovation,

Enseignement supérieur et Ingénieurie financière, Quimper Bretagne Occidentale

Anne-Laure PERES, Directrice générale, Coopérative Le Koeur

Membres du Conseil d'Administration

Chefs d'entreprises et chambres

Raphaël BOURDON, Président, Agriprotech

Isabelle COTONNEC, Responsable d'agence, Cabinet Ipside Philippe FILLETTE, Directeur, Les Ateliers fouesnantais Christopher FRANQUET, Président, Entech smart energies

Arnaud GOURRET, Secrétaire général, Crédit Agricole du Finistère Monsieur le Président de la Chambre d'agriculture du Finistère

Madame la Présidente de la Chambre de Métiers et de l'Artisanat du Finistère

Monsieur le Président de la CCI métropolitaine Bretagne Ouest

Représentants de la recherche et des établissements de formation Tangi ALLIOUX, Directeur adjoint, Lycée Le Likès La Salle – Quimper

Nadia AMEZIANE, Directrice, MNHN - Concarneau Daniel DREAU, Directeur adjoint, Lycée Thépot

Liana ERMAKOVA, Vice-présidente Valorisation, U.B.O

Gaëtan LE FLOC'H, Directeur, ESIAB

Pascal LE FLOC'H, Directeur, IUT de Quimper Mireille PEUZIAT, Membre du directoire, ADRIA

Alexandrine PINGEL, Responsable, CEA Tech Bretagne

Collectivités

Marc ANDRO, Vice-président Attractivité du territoire et de la dynamique cornouaillaise, de

l'Animation communautaire de Quimper Bretagne Occidentale

Olivier BELLEC, Président de Concarneau Cornouaille Agglomération Loïc HENAFF, Conseiller régional, Conseil régional de Bretagne Josiane KERLOCH, Présidente de la CdC du Haut Pays Bigouden Stéphane LE DOARE, Président de la CdC du Pays Bigouden Sud

Roger LE GOFF, Président de la CdC du Pays Fouesnantais

Gaël LE MEUR, Conseillère régionale, Conseil régional de Bretagne

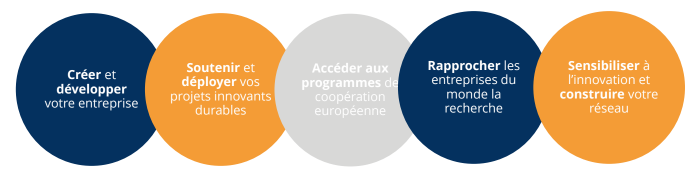
Sébastien MIOSSEC, Président de Quimperlé Communauté

Gaëlle NICOLAS, Présidente de la CdC du Pays de Pleyben, Châteaulin et du Porzay

Jocelyne POITEVIN, Présidente de Douarnenez Communauté Bernard SALIOU, Président de la CdC Haute Cornouaille Gilles SERGENT, Président de la CdC du Cap Sizun

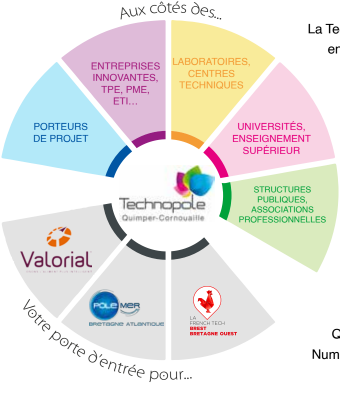
Nos missions

La Technopole Quimper-Cornouaille est une association qui a pour objectif de favoriser le développement économique du territoire de la Cornouaille par l'innovation. Nos missions principales consistent à soutenir les entrepreneurs dans leurs projets de création ou de développement de leur entreprise. Notre accompagnement porte sur le volet entrepreneurial ou sur l'ingénierie de projet individuel, collaboratif ou européen d'innovation durable.



L'équipe de la Technopole travaille en collaboration avec les acteurs économiques locaux, les collectivités territoriales, les universités et les centres de recherche pour favoriser la création et le développement d'entreprises innovantes ainsi que leur implantation. La Technopole contribue ainsi au développement économique du territoire par l'innovation.

La Technopole Quimper-Cornouaille offre également un service d'accompagnement aux entreprises innovantes pour les aider à accéder aux programmes européens. Avec le Technopôle Brest-Iroise, nous portons au nom de la Fédération des 7 technopoles de Bretagne cette dynamique. Nous identifions les opportunités de financement et aidons les entreprises à élaborer leurs propositions pour augmenter leurs chances de réussite.



La Technopole joue un rôle clé dans la promotion de l'innovation en étant porte d'entrée pour les pôles de compétitivité Mer Bretagne Atlantique et Valorial. En tant que membre actif de ces réseaux, elle renforce son offre aux entreprises pour accéder à des ressources en compétences et financements complémentaires.

En complément, nous sommes engagés dans la dynamique French Tech Brest Bretagne Ouest.

Cette labélisation « Capitale French Tech » vise à renforcer l'écosystème numérique en fédérant les acteurs autour d'une même ambition : faire de la pointe bretonne l'une des régions les plus attractives pour les startups qui veulent se lancer. La Technopole Quimper-Cornouaille coordonne la French Tech sur Quimper et anime des événements tels que « Femmes & Numérique », les ateliers « Digital Box » ...

La Technopole Quimper-Cornouaille organise régulièrement des événements, ateliers et rencontres pour favoriser les collaborations, créer des synergies. Ces initiatives visent à encourager les échanges de bonnes pratiques, de coopération, d'identification de compétences avec l'écosystème innovant (porteurs de projet, entreprises, centres techniques et de recherche, organismes bancaires, institutions...).

Notre écosystème



Partenaires financiers







BPI France, État, Union Européenne, Bretagne Entreprendre, Finistère Angels...

















Partenaires Innovation

Centres d'innovation technologique Structures Innovation en Bretagne Pépinière d'entreprises en Cornouaille



Technopoles de Bretagne















Pôles de compétitivité







Communautés de communes et d'agglomération





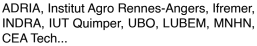






















Les adhérents

A

- A.Vé Marketing
- · Adria Developpement
- · Agriprotech
- Alsyone
- · Anticipa
- · Ar[t] Studio
- · Ateliers fouesnantais
- · Axon'mechatronics

B

- · Banque Populaire Grand Ouest
- · Biotech Santé Bretagne
- · Blade Sense
- Breizh e-nov
- Bretagne Plants Innovation

C

- · Capsularis
- · Carrieres Nomades
- · Cdc de Haute Cornouaille
- · Cdc du Pays Fouesnantais
- · Cdc Haut Pays Bigouden
- Cdc Pays Bigouden Sud
- Cdc Pleyben-Châteaulin-Porzay
- · CDK Technologies
- · CEA Tech bretagne
- · CG-Wireless
- Concarneau Cornouaille Agglomeration
- · Conserverie Chancerelle
- · Cool Roof France
- Coprexma
- Copri
- Crédit Agricole du Finistere

D

- Douarnenez Communauté
- Dréau SARL

Е

- ENI école informatique
- Entech
- Eplefpa de Quimper Brehoulou
- ESIAB
- Expand

F

- Fastnaet
- Fédération nationale des paniers de la mer
- FH industrie
- Fidal
- · Finistère mer vent
- Fokkus
- · France-sureté-sécurité
- Franpac

G

- Glaz
- Globexpore

Н

H2Gremm

- Ijinus
- Implcit
- Innolis
- Innovapi
- INPI
- Institut agro Rennes-Angers
- Ipside
- · Isi Fish
- · IUT de Quimper

J

Jean Henaff SA

K

Kerfil-Kersaudy et Le Meur

L

- · Le Beau Gueuleton
- · Le Drezen
- · Le Koeur Cooperative bio
- · Le Likes La Salle
- LUBEM
- · Lycée des métiers Le Paraclet
- · Lycée Yves Thepot

M

- Maison Larzul
- Marinelec
- MB Trading Parts
- Mer Agitée
- Mer Alliance
- Mission locale Pays de Cornouaille
- MNHN

Naotech



- · Oceane Alimentaire
- · Oh Dites!
- Olen
- Orange
- Oyat Design
- Oziolab

P

- PDM Consulting
- Pôle Mer Bretagne Atlantique

Q

Quimperlé Communauté



· Réseau Entreprendre Bretagne



- Seasidetech
- · Secrets de famille
- · Setec energie environnement
- · So ho! Communication
- Socogec
- Solia concept

Ť

- · Technopôle Brest-Iroise
- Tell digital

U

· Université Bretagne Occidentale

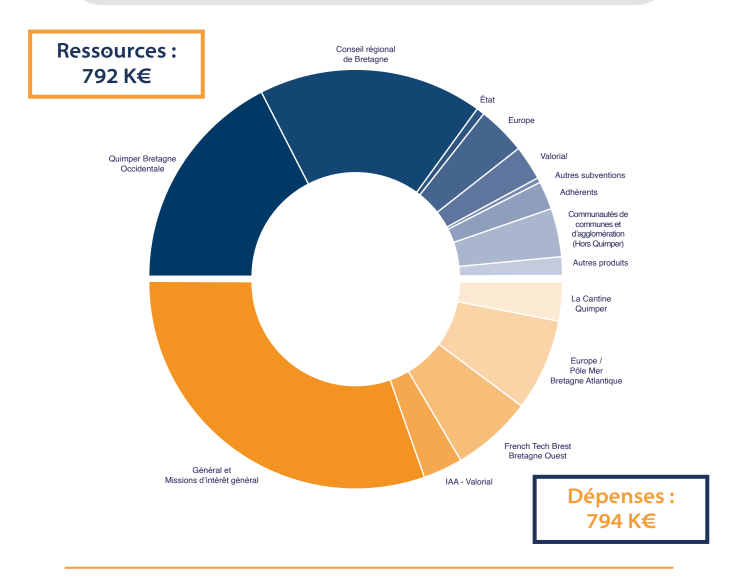


VIP Vannes



Yslab

Le budget 2023





Ils s'impliquent à nos côtés

Les communautés d'agglomération et communautés de communes de Cornouaille



















