

**Des partenaires complémentaires pour la sélection des dossiers et  
l'accompagnement des lauréats.**

### L'ADEME

À l'ADEME - l'Agence de la transition écologique -, nous sommes résolument engagés dans la lutte contre le réchauffement climatique et la dégradation des ressources. Sur tous les fronts, nous mobilisons les citoyens, les acteurs économiques et les territoires, leur donnons les moyens de progresser vers une société économe en ressources, plus sobre en carbone, plus juste et harmonieuse. Dans tous les domaines - énergie, air, économie circulaire, gaspillage alimentaire, déchets, sols... - nous conseillons, facilitons et aidons au financement de nombreux projets, de la recherche jusqu'au partage des solutions. À tous les niveaux, nous mettons nos capacités d'expertise et de prospective au service des politiques publiques. L'ADEME est un établissement public sous la tutelle du ministère de la Transition écologique et solidaire et du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

Avec la participation de



### Pourquoi l'ADEME s'engage ?

Pour soutenir l'innovation, l'agence pilote des appels à projets et participe avec ses partenaires au développement des entreprises éco-innovantes, grâce à des réseaux comme : RETIS (réseau français des experts de l'innovation au service des entreprises et des territoires innovants), PEXE (fédération de réseaux d'éco-entreprises), des réseaux de collectivités, le programme ETV (Environmental Technology Verification) de vérification des performances d'éco-technologies innovantes, ou encore le Club Ademe International.....

L'ADEME est partenaire d'Eco Innovation Factory depuis son origine et encourage ce dispositif d'aide à l'émergence des innovations qui a su démontrer au fil des années son efficacité à orienter les créateurs d'entreprises et à détecter des pépites.

## La Banque Populaire Grand Ouest



Parce que nous pensons que notre métier de banquier régional est de contribuer à la réalisation des projets de nos clients entrepreneurs, quelles que soient la nature et l'ampleur de leurs projets, le Groupe BANQUE POPULAIRE a lancé NEXT INNOV fin 2016, un dispositif d'accompagnement spécialement dédié aux problématiques des start-up et des entreprises innovantes.

Afin d'être au plus près des écosystèmes régionaux de l'entrepreneuriat et de l'innovation, 20 conseillers innovations Banque Populaire Grand Ouest et Crédit Maritime Grand Ouest formés aux nouveaux business modèles d'entreprises vous apportent la meilleure expertise possible et un accompagnement de qualité dans les différentes étapes du développement de votre entreprise.

La Banque Populaire Grand Ouest confirme son partenariat pour la 8ème Saison de l'Eco Innovation Factory, et afin de toujours mieux accompagner les porteurs de projets innovants et concrétiser son engagement auprès d'ATLANPOLE, elle proposera aux lauréats l'accès à son prêt excellence\*, réservé aux jeunes entreprises accompagnées par un dispositif tel que Eco Innovation Factory.

Parions que cette édition puisse faire émerger à nouveau son lot de nouvelles technologies éco innovantes, au profit de tous les acteurs économiques et de l'emploi sur notre Territoire.

*\*sous condition d'éligibilité*

## EDF

### Préparer un avenir énergétique innovant bas carbone

Avec comme objectif de préparer le monde énergétique de demain, EDF place l'innovation au cœur de sa stratégie pour accompagner la transition énergétique et numérique. Fort de ses 2000 chercheurs et de nombreuses collaborations scientifiques et technologiques, EDF consacre chaque année plus de 570 millions d'euros à la recherche et au développement dans tous ses domaines d'activité (production, réseau, commercialisation de l'électricité, nouveaux usages de l'énergie, voiture électrique, ville durable, smart grids...), afin de :



- Consolider et développer des mix de production compétitifs et décarbonés
- Développer et expérimenter de nouveaux services énergétiques pour les clients

Avec la participation de



DEAMETER



GO CAPITAL



## ◆ Préparer les systèmes électriques de demain

En complément, et dans une démarche d'open innovation, EDF a mis en place, en interaction avec les milieux académiques et les startups, des démarches de collaboration avec l'écosystème des acteurs qui inventent et participent au progrès.

Les prix EDF Pulse soutiennent et encouragent les start-ups qui se mobilisent et innovent au service de la transition énergétique et des nouveaux usages électriques. A la clé, une dotation de 70 000 euros pour les lauréats des domaines des smart Home, smart city, smart business, smart Health et Self. En 2017, Geps Techno, start up de Saint-Nazaire a été lauréate de la catégorie smart business pour sa station houlomotrice, nomade et autonome, de production d'électricité à partir de l'énergie de la mer et du soleil.

EDF Pulse & you est une plateforme numérique mettant en relation internautes et start-up et acteurs de l'innovation dans le domaine de l'habitat connecté pour imaginer, construire, développer et tester des services ou objets, à travers la mise en place de « projets à tester » appelés POC.

EDF Nouveaux Business est une société adossée au Groupe qui a pour mission de faire émerger les nouvelles activités et les métiers de demain au sein du Groupe pour toujours mieux répondre aux besoins énergétiques présents et futurs de nos clients, particuliers, professionnels ou collectivités locales. A la fois fonds d'investissement et incubateur, EDF Nouveaux Business dispose d'une capacité de 40 millions d'euros d'investissement dans 10 projets de start-up d'ici 2020 dans les domaines de l'efficacité énergétique, la maison connectée, l'energy cloud, les smart cities, la mobilité électrique et l'ingénierie de la déconstruction. EDF Nouveaux Business lance régulièrement des appels à projets auprès des start-up, PME et TPE. Dans ce domaine, la société Pilgrim Technologies de Thouaré/Loire a été lauréate de l'appel à projet « démantèlement nucléaire à l'international » pour sa solution Eagle View, de drones de mise en situation virtuelle et d'inspection des chantiers à distance.

Contact : [edfnouveauxbusiness@edf.fr](mailto:edfnouveauxbusiness@edf.fr)

Twitter : @EDF\_PdL

## ◆ DEMETER

Demeter est un acteur majeur Européen du capital investissement pour la transition énergétique et écologique. Ses fonds investissent de €0,5m à €30m

# DEEMETER

pour accompagner les entreprises du secteur à tous les stades de leur développement : startups innovantes, PME et ETI en forte croissance et projets d'infrastructure. L'équipe Demeter compte 37 personnes basées à Paris, Lyon, Grenoble, Metz, Madrid, et Münster et gère €1 milliard. L'équipe a réalisé 180 investissements en 14 ans.

## ◆ Pourquoi DEMETER s'engage ?

Avec la participation de



DEEMETER



GO CAPITAL



Nous investissons dans toute l'Europe, mais notre zone principale d'investissement reste la France. Afin d'améliorer notre connaissance des filières, des acteurs et des écosystèmes régionaux, nous avons une démarche partenariale avec les représentants locaux de l'innovation. Notre volonté de se rapprocher d'un organisme comme l'EIF illustre cette démarche, et nous permettra de mieux dénicher et accompagner les futures licornes françaises.

## GO CAPITAL

GO CAPITAL est une société de gestion indépendante gérant des fonds d'investissement en capital-amorçage et

# GO CAPITAL

en capital-risque pour plus de 200 M€ et intervenant dans des sociétés innovantes technologiques basées dans l'Ouest et le Centre de la France. GO CAPITAL assure la gestion de 5 FPCI (GO CAPITAL Amorçage I et II, Ouest Ventures I, II et III et Loire Valley Invest). Depuis sa création, la société de gestion a investi dans près de 100 entreprises essentiellement dans les domaines du Digital, de la Santé et de la Transition énergétique.

GO CAPITAL s'intéresse aux sociétés à fort potentiel de croissance dans les domaines de l'Economie Numérique, de la Santé et du Médical, des Ecotechnologies, de l'Alimentation et des Biotechnologies végétales, des Sciences des Matériaux et des Nanotechnologies, et des services innovants. GO CAPITAL investit dans des sociétés en création (en particulier dans le cadre d'essaimages d'envergure, de centres de R&D publics ou privés) ou dans des sociétés recherchant un premier financement significatif pour développer leurs ventes. Les montants cumulés investis par société sont compris entre € 200k et € 5 millions.

## Pourquoi GO CAPITAL s'engage ?

Le secteur des ecotechnologies joue un rôle fondamental dans le développement d'innovations technologiques proposant des réponses crédibles aux problématiques de développement durable actuelles. La création de nouvelles pépites en résulte, notamment dans les filières télécom, optiques, matériaux et énergies renouvelables. Naturellement, GO CAPITAL souhaite soutenir activement le programme de l'Eco Innovation Factory qui a pour vocation d'accompagner des entrepreneurs ambitieux et innovants.

## L'Ifremer

Reconnu dans le monde entier comme l'un des tout premiers instituts en sciences et technologies marines, l'Ifremer s'inscrit dans une double perspective de développement durable et de science ouverte. Il mène des recherches, innove, produit des expertises pour



Avec la participation de



DEAMETER



GO CAPITAL



protéger et restaurer l'océan, exploiter ses ressources de manière responsable, partager les connaissances et les données marines afin de créer de nouvelles opportunités pour une croissance économique respectueuse du milieu marin.

Pour le compte de l'Etat, il opère la Flotte océanographique française au bénéfice de la communauté scientifique nationale. Il conçoit ses propres engins et équipements de pointe pour explorer et observer l'océan, du littoral au grand large et des abysses à l'interface avec l'atmosphère. Présents sur toutes les façades maritimes de l'hexagone et des outre-mers, ses laboratoires sont implantés sur une vingtaine de sites dans les trois grands océans : l'océan Indien, l'Atlantique et le Pacifique.

Le centre Atlantique est le deuxième centre de l'Ifremer en termes d'effectifs. Il rassemble le site de Nantes, les stations de Bouin, la Tremblade, Arcachon et l'implantation d'Anglet. Il couvre ainsi toute la façade maritime des régions Pays de la Loire et Nouvelle-Aquitaine.

Depuis 2018, l'Ifremer déploie une politique volontariste en faveur de l'innovation en lien avec la recherche et l'appui aux politiques publiques, dans le domaine marin qui lui confère son originalité. Cette stratégie d'innovation, coordonnée par la Direction du partenariat et du transfert pour l'Innovation en lien étroit avec les centres, a pour ambition de faire de l'Ifremer un moteur de la croissance bleue par le développement de projets qui contribuent à l'émergence de solutions innovantes pour relever les défis sociétaux et environnementaux auxquels nos sociétés sont confrontées.

### Pourquoi l'IFREMER s'engage ?

L'Ifremer souhaite déployer cette démarche d'innovation dans tous les territoires où les centres de l'Ifremer sont acteurs, en cohérence avec leurs stratégies régionales. Cette implication active dans les écosystèmes de recherche et d'innovation régionaux a pour objectif de contribuer à leur développement social et économique. Ainsi, l'Ifremer a souhaité s'engager auprès d'Atlanpole, dans le partenariat de l'Eco Innovation Factory, pour favoriser l'émergence de projets innovants autour de l'économie maritime dans le Grand Ouest. De ce fait, le centre Atlantique, par son ancrage territorial avec les acteurs régionaux de la recherche et socio-économiques, et la Direction de l'Innovation de l'Ifremer, par ses interactions avec le monde socio-économique, contribueront ensemble à l'accélération des projets d'innovation dans ce vaste territoire.

Avec la participation de

