

# Palmarès 2018



## 5<sup>e</sup> PRIX PEPITE

### TREMLIN POUR L'ENTREPRENEURIAT ÉTUDIANT





# Éditorial de Frédérique Vidal

Ministre de l'Enseignement supérieur,  
de la Recherche et de l'Innovation

L'édition 2018 du prix PEPITE-Tremplin pour l'Entrepreneuriat Étudiant, est l'occasion de souffler les 5 bougies de ce concours qui récompense les meilleurs projets innovants de jeunes étudiants et de jeunes diplômés depuis le lancement du Plan national pour l'entrepreneuriat étudiant. 53 lauréats et 3 Grands Prix, nés et développés dans les 30 Pôles étudiants pour l'innovation, le transfert et l'entrepreneuriat (PEPITE) viennent s'ajouter au vivier prometteur des lauréats du Prix PEPITE. Je leur adresse à tous mes meilleurs vœux de succès !

Cette année encore, c'est la mobilisation de tout un écosystème qui a permis d'arriver à ce résultat et je tiens à remercier les membres du jury, sa présidente Séverine Sigrist, présidente directrice générale de DEFYMED, mais aussi le groupe Caisse des dépôts et PEPITE France, nos partenaires dans l'organisation de cette édition 2018 – sans oublier le coordonnateur national Jean-Pierre Boissin et bien sûr, les 30 PEPITE pour toute l'énergie qu'ils ont mise au service des jeunes candidats au Prix PEPITE.

Depuis la première édition, plus de 3 millions d'euros ont été consacrés au Prix PEPITE et aux 262 projets distingués au niveau national dont une large majorité s'est concrétisée en jeunes

entreprises innovantes. De belles histoires s'écrivent déjà, relayées par la presse et les réseaux sociaux. Santé connectée, développement durable, handicap, aides au maintien à domicile des personnes âgées, éducation, accompagnement des enfants en difficulté, économie circulaire, économie sociale et solidaire, transports, loisirs, tous les défis sociétaux semblent couverts par cette jeune génération d'entrepreneurs qui donnent confiance dans l'avenir de la France.

Le Prix PEPITE, dédié aux étudiants et aux jeunes diplômés, symbolise l'engagement du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation en faveur de la promotion de la culture entrepreneuriale en France. L'objectif est de sensibiliser toutes les générations d'étudiants afin qu'ils puissent être formés, soutenus, conseillés lorsqu'ils décident de se lancer dans un projet d'entreprise. Le nombre toujours croissant d'étudiants bénéficiaires du statut national d'étudiant-entrepreneur, avec plus de 8 300 statuts accordés depuis sa création est un indicateur fort de l'utilité du programme PEPITE pour les étudiants et les jeunes diplômés qui s'engagent dans la croissance et le développement de leur territoire.

Cette année encore, les 145 lauréats régionaux ont été distingués lors d'événements régionaux qui ont mis également à l'honneur d'autres dispositifs phares de la recherche et de l'innovation française qui fêtaient, eux, leur vingtième anniversaire : le concours i-Lab et les incubateurs de la recherche publique.

Permettre à tous les acteurs de l'innovation de travailler en harmonie autour et dans les sites universitaires, véritables campus d'innovation, est une évidence et une priorité pour notre ministère, les jeunes lauréats du Prix PEPITE sauront tout naturellement y trouver leur place et impulser une nouvelle dynamique dans les sites académiques.

Je tiens ici à saluer les jeunes esprits entreprenants qui conjuguent études et projet de vie avec enthousiasme et persévérance et composent une image positive des entrepreneurs de demain. À tous, je leur souhaite de réussir dans cette belle aventure entrepreneuriale.

Toutes mes félicitations !

# Sommaire



06 | Chiffres clés 2018

07 | Promotion 2018

13 | Contacts nationaux

14 | Rôle et mission du réseau PEPITE

16 | Les 53 lauréats nationaux

17 | Les 3 Grands Prix

21 | Les lauréats par ordre alphabétique

47 | Les lauréats régionaux

54 | Contacts régionaux



# Chiffres clés 2018

## Le Prix PEPITE-Tremplin pour l'Entrepreneuriat Étudiant

Créé en 2014 par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, organisé en partenariat avec la Caisse des dépôts, le Prix PEPITE-Tremplin pour l'Entrepreneuriat Étudiant est un dispositif de soutien à la création d'entreprises innovantes. Il a pour objectif d'encourager et de soutenir les projets de création d'entreprises par des étudiants et des jeunes diplômés, en récompensant les meilleurs projets innovants issus des Pôles étudiants pour l'innovation, le transfert et l'entrepreneuriat (PEPITE). Ce Prix distingue les jeunes talents qui imaginent l'économie et le monde de demain.

Le Prix PEPITE rencontre un succès grandissant auprès des jeunes soutenus et formés sur tout le territoire dans les Pôles étudiants pour l'innovation, le transfert et l'entrepreneuriat (PEPITE) qui ont depuis 2014 attribué plus de 8 000 statuts nationaux d'Étudiant-Entrepreneur.

Pour cette 5<sup>e</sup> édition, la phase de pré-sélection régionale a permis de distinguer 145 lauréats régionaux lors de cérémonies organisées sur tout le territoire. Les récompenses offertes à cette occasion par les partenaires nationaux et régionaux se caractérisent par des offres ciblées sur l'accompagnement technique et stratégique indispensable pour que les projets se développent sereinement.

### Chiffres clés des 5 éditions de 2014 à 2018

**3 M€** mobilisés

**2461** candidatures

**262** lauréats dont 59 lauréates (23 %)

Un taux moyen de sélection de **11 %**

Lauréats des éditions précédentes 2014 à 2017 :

**200** lauréats ont créé leur entreprise

# Promotion 2018

## Les lauréats régionaux

---

**381 candidats** se sont présentés à l'édition 2018 du Prix PEPITE. Ce sont désormais les bénéficiaires du statut national d'Étudiant-Entrepreneur (SNEE) depuis sa création en 2014 qui sont éligibles au Prix.

**145 lauréats régionaux** ont été nommés pour concourir au niveau national. Ils se sont vus récompensés lors de divers événements par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, la Caisse des dépôts, les pôles PEPITE, les régions, les établissements d'enseignement supérieur et des partenaires privés soucieux de soutenir les jeunes pousses de leur territoire. Les 5 ans du Prix PEPITE ont été célébrés avec les 20 ans du concours i-Lab et des incubateurs de la recherche publique.

## Les lauréats nationaux

---

Le jury national a distingué **53 lauréats** Prix PEPITE-Tremplin pour l'Entrepreneuriat Étudiant.

Les 53 lauréats ont été sélectionnés par un jury national, composé de professionnels issus des milieux du financement et de l'accompagnement des entreprises innovantes, d'entrepreneurs et d'enseignants-chercheurs en entrepreneuriat, parmi les 145 lauréats régionaux.

Les lauréats sont des étudiants ou des jeunes diplômés, bénéficiant ou ayant bénéficié du statut national d'Étudiant-Entrepreneur et âgés au plus de 28 ans qui ont créé leur entreprise depuis le 1<sup>er</sup> juillet 2017 ou qui portent un projet de création d'entreprise innovante.

Ils reçoivent un prix de 10 000 € ou de 5 000 €, remis à la création de l'entreprise.

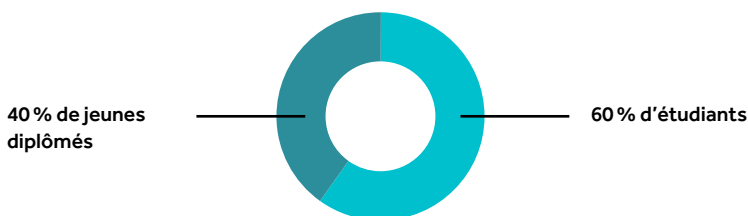
3 Grands Prix d'un montant de 20 000 € sont décernés aux projets distingués par la ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, sur la recommandation du jury national.

# Profil des 53 lauréats PEPITE-Tremplin pour l'Entrepreneuriat Étudiant

## 1-Un Prix 100 % Étudiant-Entrepreneur

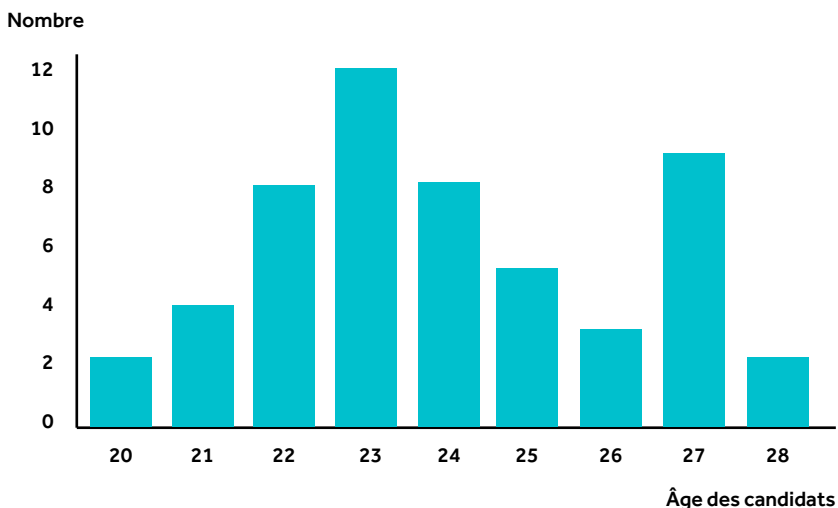
Pour cette 5<sup>e</sup> édition, seuls les étudiants et jeunes diplômés bénéficiant ou ayant bénéficié du statut national d'Étudiant-Entrepreneur étaient autorisés à concourir. La répartition entre étudiants et jeunes diplômés est très équilibrée : 60 % des lauréats sont des étudiants.

53 lauréats dont 32 étudiants et 21 jeunes diplômés



## 2-L'âge moyen des candidats est de 24 ans

Répartition des lauréats selon l'âge

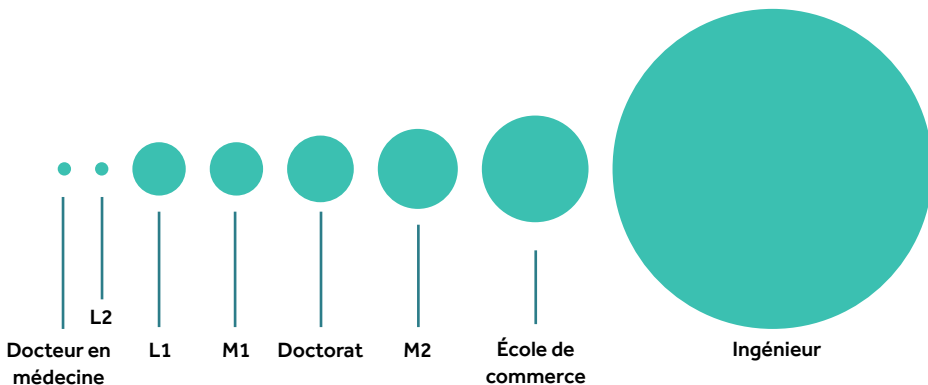




### 3- Un très bon niveau de formation des lauréats

Près de 22 % des lauréats sont en doctorat ou en master, 45 % sont ingénieurs, 15 % sont diplômés d'écoles de commerce.

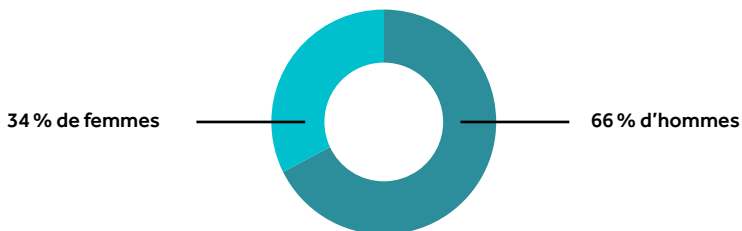
#### Niveau de formation des lauréats



### 4- 1 lauréat sur 3 est une femme

34 % des lauréats sont des femmes. Parmi les projets portés par des femmes, 72 % sont de nature non technologique.

#### Répartition des lauréats par genre

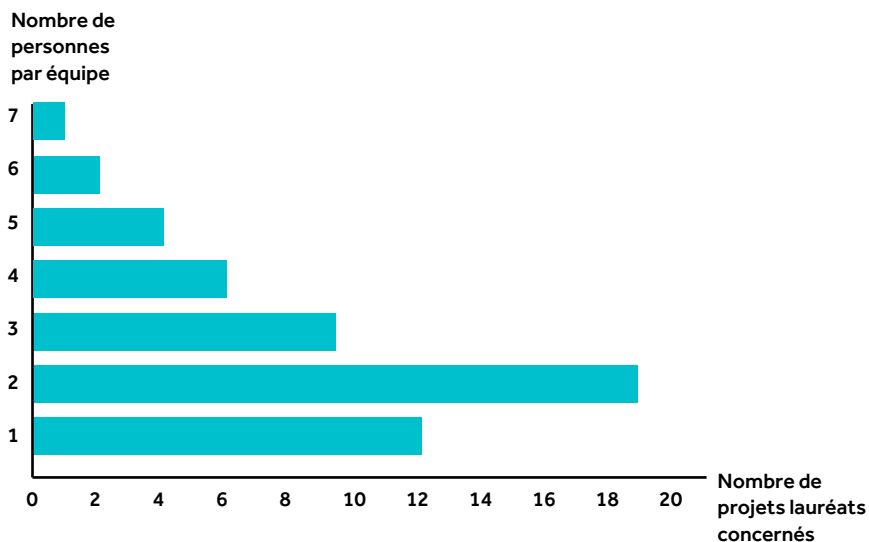


# Projets des 53 lauréats PEPITE-Tremplin pour l'Entrepreneuriat Étudiant

## 1-Un esprit d'équipe

Les projets présentés sont très majoritairement (77 %) le fruit d'un travail d'équipe. Seuls douze lauréats n'ont pas de partenaires lors du dépôt de leur candidature.

### Nombre de partenaires par projets



## 2-De la technologie et des nouveaux procédés

Cette année encore, les projets lauréats sont légèrement plus nombreux dans la catégorie « projets technologiques ». Avec 45 % contre 28 % en 2017, les projets non technologiques gagnent définitivement du terrain. Les projets présentent de plus en plus d'innovation d'usage et sociales visant à améliorer le quotidien de tous, y compris les malades, les enfants en difficulté ou les personnes âgées.

### Répartition des projets par innovation technologique et non technologique



### 3-Des secteurs d'application

#### Secteurs d'activité

Si tous les secteurs d'activité sont représentés, celui des technologies de l'information et de la communication (TIC) reste encore cette année largement majoritaire, reflétant l'impact du numérique dans l'innovation.

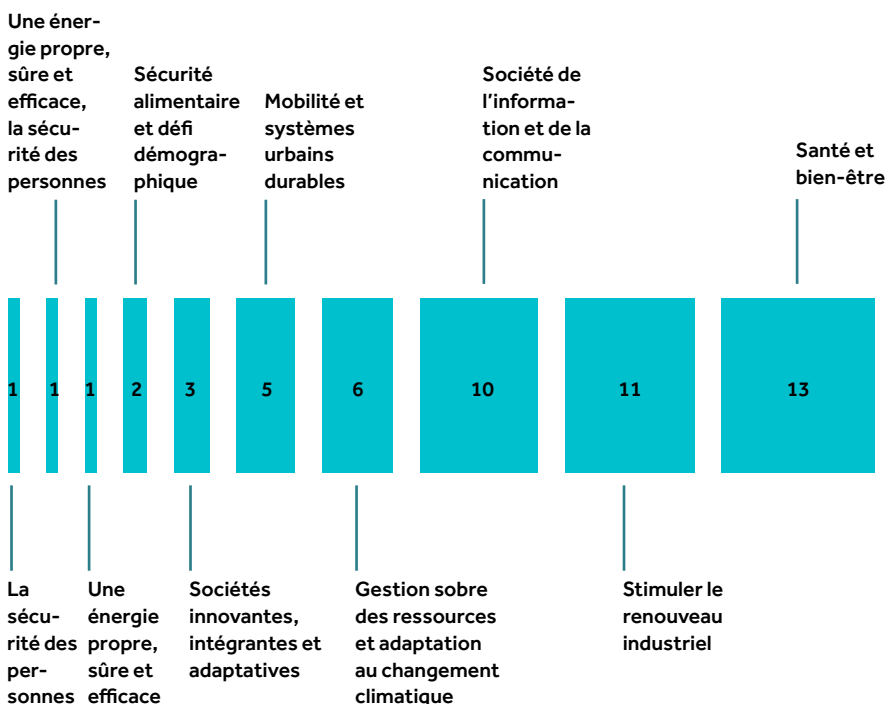


## 4 - Un projet sur trois concerne le défi sociétal « Santé et bien-être » et un sur cinq relève de la « Gestion des ressources »

La Stratégie nationale de recherche définit onze défis sociétaux en référence au programme-cadre européen Horizon 2020 pour la recherche et l'innovation pour la période 2014-2020.

45 % des projets lauréats s'attaquent à deux grands défis sociétaux « Santé et bien-être » et « Stimuler le renouveau industriel ».

### Défis sociétaux, en nombre de projets



# Contacts nationaux

Ministère de l'Enseignement supérieur,  
de la Recherche et de l'Innovation

Direction générale de la recherche et de l'innovation

## **Claire BARITAUD**

[claire.baritaud@recherche.gouv.fr](mailto:claire.baritaud@recherche.gouv.fr)

## **Sylvie NIESSEN**

[sylvie.niessen@recherche.gouv.fr](mailto:sylvie.niessen@recherche.gouv.fr)

[www.enseignementsup-recherche.gouv.fr](http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr)

Caisse des dépôts

## **Aline GEBICKI**

[aline.gebicki@caissedesdepots.fr](mailto:aline.gebicki@caissedesdepots.fr)

[www.caissedesdepots.fr](http://www.caissedesdepots.fr)

# Rôle et mission du réseau PEPITE

Le réseau PEPITE, un réseau national au cœur de l'écosystème entrepreneurial

Trente Pôles étudiants pour l'innovation, le transfert et l'entrepreneuriat (PEPITE) ont été créés sur les sites d'enseignement supérieur depuis 2014 et maillent l'ensemble du territoire national. Ouverts sur leurs écosystèmes socio-économiques, ancrés sur le territoire, les PEPITE associent établissements d'enseignement supérieur (universités et grandes écoles), acteurs économiques et réseaux associatifs. Ils constituent de véritables guichets uniques d'accueil dans l'enseignement supérieur sur toutes les questions liées à l'entrepreneuriat dans toutes ses composantes : création ou reprise d'activités dans tous les domaines, du numérique à l'économie sociale et solidaire.

[www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/pid30796/pepите.html](http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/pid30796/pepите.html)

Inscrits dans l'écosystème entrepreneurial tant sur le plan local que national, les PEPITE favorisent la construction d'un continuum dans l'accompagnement, de l'émergence de l'idée à sa réalisation, en mettant en relation tous les acteurs de la chaîne de valeurs. Les PEPITE sont devenus des acteurs incontournables dans le milieu entrepreneurial, comme sourcing des acteurs de l'accompagnement et du financement entrepreneurial.

Les PEPITE ont pour missions principales de coordonner la mise en place et la mutualisation des formations à l'entrepreneuriat et à l'innovation, de favoriser la reconnaissance et l'accompagnement des projets de création d'entreprise portés par les étudiants ou les jeunes diplômés avec l'organisation des comités d'engagement au statut national Étudiant-Entrepreneur. Ils organisent la sélection de 145 jeunes entrepreneurs lauréats pour le prix national PEPITE qui retient 53 lauréats nationaux. Depuis 2014, année de leur mise en place, les PEPITE

ont ainsi accompagné 8 172 porteurs de projets sous statut national Étudiant-Entrepreneur.

Au plan national, le réseau des 30 PEPITE est coordonné par une mission nationale s'appuyant sur le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (MESRI) et la Caisse des dépôts (CDC). Les moyens mis en œuvre sont les suivants :

- Cette mission s'appuie sur un coordonnateur national missionné par la ministre, deux postes de chargée de mission et des correspondants (ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, Caisse des dépôts),
- La création des 30 PEPITE a été soutenue par un appel à projets en 2014,
- Les moyens sont renforcés par des créations de postes par le MESRI (45 postes à ce jour en entrepreneuriat d'enseignants, d'enseignants-chercheurs, de chargés de mission) dans le cadre des mises en place des Communautés d'universités et d'établissements (COMUE),
- Le prix PEPITE est financé par le MESRI et la CDC (145 lauréats régionaux et 53 lauréats nationaux en 2018 avec des prix de 5 000 € à 20 000 €),
- Un Programme investissements d'avenir (PIA) a été lancé en 2015 sur la culture entrepreneuriale. Pépité France a été créé pour capitaliser sur les bonnes pratiques des 30 PEPITE avec la création d'une chaire. Il s'agit de renforcer leurs actions (sensibilisation par le numérique, référentiel et certification de compétences entrepreneuriales, accompagnement de l'étudiant-entrepreneur avec le programme Pépité Starter d'accélération des projets dans le cadre de mise en place de centres de coworking et de financement des projets).

[www.pepите-france.fr/](http://www.pepите-france.fr/)

# Les 53 lauréats nationaux





# Les 3 Grands Prix



# COGNIMAP

Barnabé CHAUVIN

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

**Région :** Bretagne

**PEPITE :** Bretagne-Pays de la Loire

**Équipe :** Arthur Quincé (ingénieur Supelec), Jackie Lemoine (école de commerce, Philippe Chartois (MBA ESC Rennes), Samy Zidani (MBA ESC Rennes)

**Coordonnées :** barnabe.chauvin@cognimap.eu



CogniMap: des solutions novatrices dans le domaine de la création automatique de contenu grâce à l'intelligence artificielle

CogniMap ambitionne de devenir la première plateforme de production automatique de contenu pour la formation. Grâce à l'intelligence artificielle, CogniMap offre aux formateurs une solution de RapidLearning leur permettant de créer en quelques minutes des formations à partir de documents existants (des pdf, de la documentation, etc.). La plateforme permet ainsi de gagner du temps, en automatisant certaines étapes fastidieuses de la création de contenu pédagogique.

# μP

Lauriane RENAUD

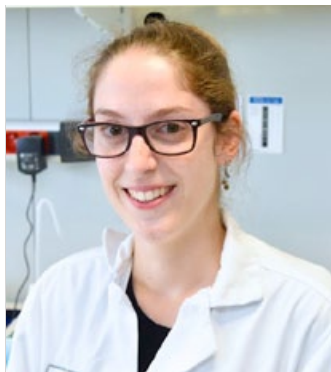
---

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

**Région :** Grand Est

**PEPITE :** ETENA-Grand Est

**Coordonnées :** lauriane.renaud@gmail.com



## μP : quantification innovante de polluants dans l'eau et l'environnement

Le projet μP permet le développement d'un outil immunologique alternatif de détection de petites molécules dans l'environnement.

Il s'agit de mieux aborder la problématique des micropolluants (résidus de médicaments, pesticides, insecticides, etc.).

La quantification de molécules résiduelles posant certaines problématiques au vu des technologies existantes, la technologie innovante du projet μP a pour but de développer des kits de détection sous forme de consommables de laboratoires.

# LE COZY CORNER

Solène SEILER

**Région :** Île-de-France

**PEPITE :** PON-IDF

**Équipe :** Marine Gérard (MBA en communication et marketing)

**Coordonnées :** solene@lecozycorner.com



## Le Cozy Corner : la seconde vie du mobilier, décoration, vaisselle provenant des professionnels

2,7 millions de tonnes de mobilier et de décoration encore en bon état sont envoyées chaque année à la déchèterie par les hôtels, commerces et restaurants. Le Cozy Corner donne une seconde vie à ce matériel en organisant des ventes éphémères ouvertes au grand public. Une activité qui présente un double avantage :

- pour les professionnels, c'est une alternative à la déchèterie et aux coûts qu'elle engendre,
- pour le grand public, étudiants et jeunes actifs notamment, c'est une occasion de se meubler et de décorer son intérieur à moindre coût avec du matériel de qualité.

# Les lauréats par ordre alphabétique





Mathilde ABJEAN  
.....

**Région :** Pays de la Loire

**PEPITE :** Bretagne-Pays de Loire

**Coordonnées :** mathilde.abjean@lunetik.fr

### **Lunetik : un projet alliant lunettes, environnement et web**

Lunetik est une plateforme web permettant de revendre ses anciennes lunettes, d'acheter des lunettes remises à neuf, uniques et branchées à un prix accessible, et de rénover les lunettes de son choix avec des verres neufs à la vue, plans ou solaires.



Jean ABRIAL  
.....

**Région :** Auvergne-Rhône-Alpes

**PEPITE :** BEELYS

**Coordonnées :** abrial.jean@gmail.com

—— PROJET ——  
TECHNOLOGIQUE

### **Skyzen : application de gestion de flottes et de maintenance pour l'aviation**

Grâce aux technologies web et blockchain, Skyzen propose de complètement digitaliser et automatiser les procédures de gestion dans l'aviation légère (aéroclub, avions à hélices) afin que chaque acteur saisisse et ait accès aux données dont il a besoin. L'application est centrée autour de l'aéronef, permettant à chaque acteur d'intervenir sur son périmètre. Elle offre une vision 360 sur l'appareil, permet la collaboration des acteurs, et consolide ainsi le cycle de vie complet de l'appareil.



## Mohammed AJOULOU-RAHMOUNI

**Région :** Nouvelle-Aquitaine

**PEPITE :** ECA

**Coordonnées :** mohammed.ajoulou@citizchool.com

### **CitiZchool : programme révélateur de vocation**

CitiZchool est un programme qui répond au besoin social d'adéquation entre l'orientation choisie et l'aspiration des jeunes. Il permet aux jeunes entre 13 et 19 ans de trouver leur vocation avec un taux de réussite de 90 %. Sur 15 demi-journées, réparties sur un semestre, se déroulent des ateliers d'expérimentation de métiers avec des professionnels, des séances de développement personnel et des sessions de montage de projet.



## Alexandre ALAIMO

**Région :** Auvergne-Rhône-Alpes

**PEPITE :** Clermont Auvergne PEPITE (ex PEEA)

**Coordonnées :** alaimoalexandre@gmail.com

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **SmartWay : système d'aide à la gestion du trafic routier innovant**

SmartWay est un projet entrepreneurial visant à la création d'une entreprise spécialisée dans la gestion du trafic routier. L'objectif est de proposer aux collectivités des systèmes construits autour d'un logiciel de gestion du trafic nouvelle génération. Ce logiciel innovant génère une commande de régulation du trafic à partir d'un crowdsourcing de données issues de la téléphonie mobile (Floating Car Data). L'un des avantages concurrentiels de cette approche est la diminution des coûts liés à l'utilisation de dispositifs de détection implantés sur la chaussée.



Chahnez AZZAZ

Région : Hauts-de-France

PEPITE : LNF

Coordonnées : chahnez.azzaz@gmail.com

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **Videos Live : interface web innovante qui met la vidéo live au cœur de la communication interne des entreprises**

Videos Live s'adresse aux entreprises qui souhaitent dynamiser leur communication interne grâce à une nouvelle façon de communiquer immédiate et impactante. C'est une solution web innovante pour créer des vidéos live en toute simplicité et les diffuser à un ensemble des collaborateurs de manière privée et sécurisée : pour organiser des réunions importantes sans se déplacer, pour informer de manière régulière, pour former des collaborateurs à distance. Objectif de cette interface : booster la communication interne des entreprises et l'engagement des collaborateurs.



Maëva BENTITALLAH

Région : Provence-Alpes-Côte d'Azur

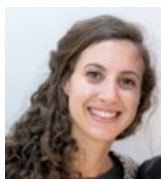
PEPITE : PACA OUEST

Coordonnées : maeva@clever-beauty.com

### **Clever Beauty : premier vernis à ongles naturel et anti-gaspillage**

Clever Beauty développe des formules naturelles de qualité, associées à une astuce innovante. Faciliter le quotidien des femmes tout en respectant la planète, c'est le pari tenu par la marque. Après 2 ans de recherche, Clever Beauty a développé le premier vernis à ongles naturel et anti-gaspi contenant des solvants biosourcés à base de coton, de maïs et de manioc. Sans perturbateurs endocriniens et donc plus sain pour les femmes enceintes.





Camille BLOCH

Région : Île-de-France

PEPITE : PSL

Coordonnées : camille.bloch@carreleon.fr

### **Carrés Futés : des carrés de légumes 100% naturels à cuisiner**

Carrés Futés c'est une gamme de tablettes de légumes 100 % naturelles à cuisiner, composées tout simplement d'une majorité de légumes (65 %) et de beurre de cacao. Carrés Futés c'est sans sel ajouté, sans colorant, sans arôme, sans exhausteur de goût, ni aucun autre additif. Avec une utilisation très simple et pratique, les carrés sécables s'utilisent râpés ou fondus et s'incorporent aux préparations du quotidien pour leur apporter le bon goût et la couleur des légumes. Les Carrés Futés permettent de cuisiner les légumes rapidement, facilement et naturellement.



Alexandre BOULLE

Région : Île-de-France

PEPITE : HESAM

Coordonnées : alexandre@esumaudio.com

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **ESUM : des enceintes connectées haut de gamme**

ESUM a pour ambition de casser les codes du marché de l'audio. Une volonté : réconcilier le monde de la HiFi et le monde de la sonorisation au travers d'un nouveau genre d'enceinte intelligentes et innovantes, made in France, personnalisables avec l'intervention de métiers de l'artisanat.



Paul CALES  
.....

**Région :** Pays de la Loire

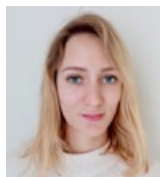
**PEPITE :** Bretagne-Pays de Loire

**Coordonnées :** cales.paul@gmail.com

—— PROJET ——  
TECHNOLOGIQUE

### **NAOSTAGE : l'innovation au service du spectacle vivant et de l'événementiel**

Le projet NAOSTAGE a pour objectif de repenser certaines techniques et pratiques du spectacle vivant et de l'événementiel par la conception et le développement de systèmes électroniques et informatiques innovants, dans le but de changer la vie des techniciens et étendre les possibilités en termes de création artistique. La première solution de NAOSTAGE est NAOTRACK, un système de poursuite de lumière automatique. Le système permet de faire une représentation 3D d'une scène pour pouvoir suivre automatiquement en temps réel plusieurs cibles avec plusieurs projecteurs de lumière.



Nina CAPUT  
.....

**Région :** Grand Est

**PEPITE :** PEEL

**Coordonnées :** nina.caput@orange.fr

—— PROJET ——  
TECHNOLOGIQUE

### **EquineLedger : application blockchain relative à la traçabilité des équidés**

EquineLedger est une application blockchain privée, à visée institutionnelle, permettant d'optimiser les échanges de données équinés au niveau international. Le projet est porté par une ancienne cavalière professionnelle et la partie technologique assurée par IBM.



Jean CAUSSE

**Région :** Bretagne

**PEPITE :** Bretagne-Pays de Loire

**Coordonnées :** jeancausse12@hotmail.com

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **TRANSCANDER : analyse de l'eau haute résolution**

TRANSCENDER a développé un véritable laboratoire portable qui permet de multiplier par 10 le nombre de mesures de la qualité de l'eau réalisées en une journée par rapport à la méthode classique. Cet outil innovant permet de cartographier très précisément les sources de pollutions (1 mesure tous les 100 mètres) et de réaliser ainsi les bonnes actions aux bons endroits.



Lucile CHABRE

**Région :** Île-de-France

**PEPITE :** CREAJ IDF

**Coordonnées :** l.chabre@strate.design

### **Pilo : coussin connecté de gestion du stress par la respiration**

Pilo propose une expérience sensorielle unique pour se détendre simplement, grâce à sa respiration. Avec ses programmes de relaxation à thème (détente, sommeil, lâcher prise), Pilo peut être utile tout au long de la journée. Il permet de synchroniser sa respiration sur les vibrations du coussin et de se laisser guider pendant 5 minutes de relaxation, accompagné d'une douce musique de méditation.



Cédric DEROZIER

Région : Île-de-France

PEPITE : PSL

Coordonnées : cedric.derozier@etu.imt-lille-douai.fr

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **Darweem : analyse en temps réel des émotions des internautes sur les tchats en live**

Darweem développe des solutions d'intelligence artificielle permettant l'analyse en temps réel des émotions des internautes et spectateurs sur les tchats en live. C'est une aide pour interagir émotionnellement avec les clients, créer des expériences utilisateur plus personnalisées, construire des relations durables et engager le public. La technologie Darweem permet d'augmenter l'efficacité des campagnes marketing et d'améliorer les placements et revenus publicitaires. Pour le sport, l'e-sport, la politique, le divertissement et bien d'autres sujets, à partir de plateforme comme Twitch, Facebook ou Youtube, il est possible d'analyser les tchats.



Timothé DIDIERJEAN

Région : Pays de la Loire

PEPITE : Bretagne-Pays de Loire

Coordonnées : timothe.didierjean@gmail.com

### **Digital Escapade : conception de jeux de pistes digitaux jouables par chatbot**

Digital Escapade conçoit et développe des jeux de pistes digitaux qui se jouent à l'aide d'un chatbot (agent conversationnel accessible depuis une application de messagerie instantanée). Appelés « escapades », ces jeux de pistes permettent aux utilisateurs de découvrir le patrimoine historique d'un lieu, de vivre une expérience de visite interactive et ludique, de profiter des joies de l'escape-game en plein air ou encore de participer à des séminaires et événements d'entreprises décomplexés et originaux. Ce service de conception est proposé en B2B à des acteurs du tourisme, escape-game ou à toute entreprise organisatrice d'événements.



Simon DUDAN

**Région :** Occitanie

**PEPITE :** LR

**Coordonnées :** simon.dudan@gmail.com

### **Pre Live : promouvoir la diversité musicale en France**

Pre Live permet à chaque personne qui recherche un lieu où sortir, d'accéder à l'ambiance de toute une ville en 3 clics : il est possible de sélectionner une discothèque ou un bar, d'écouter la musique en temps réel et de réserver son e-billet. Directement depuis son smartphone, l'utilisateur peut accéder à un panorama des lieux de sortie et de leurs ambiances musicales en temps réel, comme une web radio. Le but : apporter une visibilité aux professionnels, leur offrir une nouvelle manière de communiquer et d'interagir avec leurs clients et promouvoir les artistes locaux.



Alexandre DURAND

**Région :** Île-de-France

**PEPITE :** PSL

**Coordonnées :** alex@graapz.com

### **Graapz : service de lutte contre le gaspillage alimentaire**

Graapz est un service de lutte contre le gaspillage alimentaire qui permet aux commerces de proximité de revaloriser leurs fruits et légumes invendus sous forme de paniers abonnements à bas prix. Il s'agit de mettre en relation, grâce à une plateforme web, des commerces amenés à jeter quotidiennement des fruits et légumes encore bons à la consommation, et des consommateurs soucieux de s'investir à leur échelle contre le gaspillage alimentaire. Pour 20 € par mois, les abonnés Graapz bénéficient chaque semaine d'un panier de 3 kg de fruits et légumes à récupérer directement chez le commerce partenaire le plus proche.



Ferdaous EL BENNI

**Région :** Centre-Val de Loire

**PEPITE :** Centre-Val de Loire

**Coordonnées :** ferdaous.el-benni@outlook.fr

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **AMRITA : ceinture apportant du confort aux femmes pendant leurs périodes de règles**

Parce que le progrès commence par le bien-être, AMRITA propose une ceinture révolutionnaire, confortable, discrète et facile à transporter, conçue pour soulager les douleurs menstruelles. Cette ceinture, pensée par des femmes pour les femmes, réduit significativement les douleurs ventrales et dorsales en conjuguant trois propriétés : un effet chauffant, massant et apaisant. Ce produit convient également aux femmes qui souhaitent garder une silhouette parfaite même pendant les règles. Il résiste au lavage en machine et peut-être « réactivé » grâce à un spray.



Vincent FARINES

**Région :** Île-de-France

**PEPITE :** Vallée de Seine

**Coordonnées :** vincent.farines@hotmail.fr

### **Fairvioo : solution SaaS d'avis clients à impact positif sur la société et l'environnement**

Pour Fairvioo, le numérique est un moyen unique pour faire bouger les lignes et rechercher l'utilité collective. C'est sur ce principe qu'a été conçue la première solution d'avis clients à impact positif sur la société et l'environnement. Objectif : aider les petites et moyennes entreprises du e-commerce à se développer, en collectant un maximum de témoignages clients authentiques grâce à une solution plus engageante et solidaire, qui transforme chaque avis en don pour des associations.



Emmanuel FOURAULT

**Région :** Bourgogne-Franche-Comté

**PEPITE :** BFC

**Coordonnées :** emmanuelfourault@gmail.com

### **Cuir Marin de France : production et commercialisation de cuir marin**

Ce projet a pour ambition de recycler les peaux de poissons issus des industries agroalimentaires et de la restauration et de les tanner pour en faire des cuirs. Le procédé est végétal (sans produit chimique) et s'inscrit dans une démarche d'éco-circularité et de développement durable.



Bastien GADENNE

**Région :** Grand Est

**PEPITE :** Champagne-Ardenne

**Coordonnées :** bastien.gadenne.17@neoma-bs.com

### **Ecoframe : réhabilitation de conteneurs maritimes en infrastructures modulables et évolutives**

Ecoframe est une entreprise de construction qui vise à résoudre la crise du logement en Europe occidentale. La récupération et la réhabilitation de conteneurs maritimes en infrastructures modulables et évolutives est une solution économiquement et écologiquement viable : le processus de construction est plus rapide et moins gourmand en matières premières qu'une construction traditionnelle. L'enjeu : vulgariser cette méthode de construction et exporter ce savoir-faire vers les zones en voie de développement.



Louis GOLAZ  
.....

**Région :** Auvergne-Rhône-Alpes

**PEPITE :** BEELYS

**Coordonnées :** louis@red.eu.com

—— PROJET ——  
TECHNOLOGIQUE

### **Rouge Engineered Designs-RED : solution d'éclairage intelligente pour l'optimisation de la croissance des plantes**

Rouge Engineered Designs-RED accompagne le maraîcher et l'horticulteur afin qu'ils consomment moins et produisent plus et mieux toute l'année grâce au contrôle de la lumière. Cette solution intelligente et disruptive couple l'intégration de LEDs contrôlables et des capteurs environnementaux permettant l'optimisation de la croissance des plantes et la consommation énergétique associée.



Salomé GOSSAERT  
.....

**Région :** Île-de-France

**PEPITE :** Vallée de Seine

**Coordonnées :** s.gossaert@hubebi.com

### **Purgo : produits d'entretien naturels et sans danger pour la santé**

L'impact des substances chimiques présentes dans les produits d'entretien ménagers est le même que si l'on fumait un paquet de cigarettes par jour. Partant de ce constat alarmant, Purgo a décidé de créer une gamme de produits ménagers 100 % naturels, à base d'ingrédients biosourcés et produits localement. L'un des premiers produits est un déboucheur de canalisation. Il a la même efficacité que ses concurrents sans les dangers pour la santé ni les risques liés à leur utilisation.





Noémie GOURTAY

Région: Bretagne

PEPITE: Bretagne-Pays de Loire

Coordonnées: noemie.gourtay@kollectou.com

### **TADAAM! : préparations antigaspi pour super pâtisseries qui offrent une seconde vie au pain**

L'entreprise KOLECTOU a pour mission de réduire le gaspillage alimentaire par la création de produits antigaspi gourmands et innovants et de sensibiliser les professionnels et le grand public à cette problématique environnementale et sociétale. Elle a développé TADAAM!: une gamme de préparations en poudre pour pâtisseries qui revalorise le pain invendu. Destinées aux professionnels des restaurations collectives et commerciales, les préparations TADAAM! permettent aux chefs des restaurants de régaler leurs convives tout en s'engageant dans l'antigaspi grâce à des kits de communication et des ateliers pratiques proposés par KOLECTOU.



Robin GUILLARD

Région: Île-de-France

PEPITE: Paris Centre

Coordonnées: robin.guillard@gmail.com

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **ZETA technologies : soulager les acouphènes grâce à des résultats de neuroscience**

Il s'agit d'un programme de rééducation du cerveau permettant de réduire durablement les acouphènes. Il est destiné aux audioprothésistes et leur permet une diversification de leur arsenal thérapeutique. La rééducation consiste en un entraînement soutenu de 10 séances de 30 minutes sur 5 semaines. Lors des séances, l'utilisateur apprend à contrôler des jeux avec son cerveau (via un bonnet EEG). Cette solution s'appuie sur 13 ans de recherche en neurosciences. Le savoir-faire réside dans la personnalisation du traitement par un ciblage sophistiqué de la zone cérébrale à rééduquer et un guidage adéquat du patient dans sa rééducation.



Lucas HEURTAULT

**Région :** Occitanie

**PEPITE :** ECRIN

**Coordonnées :** lucas.heurtault@gmail.com

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **TETRAL.IR : équipement allongeant la survie sous avalanche à 60 minutes**

Le TETRAL.IR a pour but d'allonger le temps de survie sous avalanche, initialement de 18 minutes, à plus de 60 minutes. Cet équipement innove en traitant tous les cas d'asphyxie grâce à un recycleur d'air et en étant la première solution à lutter contre l'hypothermie, en dégageant de l'air à plus de 40°C. Le TETRAL.IR regroupe toutes ces technologies dans un produit compact de 390 grammes qui s'attache aux bretelles d'un sac à dos.



Valentin HUANG

**Région :** Île-de-France

**PEPITE :** 3EF

**Coordonnées :** valentinhuang@hotmail.com

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **Harvestr : logiciel d'agrégation, d'analyse et de priorisation des retours utilisateurs**

Harvestr est un logiciel qui permet aux entreprises du numérique d'améliorer leurs produits en continu et en mode agile, grâce à une gestion optimisée des retours utilisateurs. Cette solution se connecte à tous les canaux de la communication client (emails, outils de services clients, CRM, réseaux sociaux) pour centraliser l'ensemble des retours utilisateurs dans une seule interface. Harvestr permet aux équipes en charge du développement produit de catégoriser et de prioriser cette information, afin d'obtenir une vision complète et en temps réel sur les besoins des utilisateurs et ainsi de développer les fonctionnalités qui auront le plus d'impact.



Maxime JOUAUD

**Région :** Nouvelle Aquitaine

**PEPITE :** LPC

**Coordonnées :** maxime.jouaud@gmail.com

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **Actipredict : modélisation informatique du vivant**

Actipredict est un projet de société de service dans le domaine de la bio-informatique. Son originalité est de remplacer des essais *in-vivo* et *in-vitro* par des simulations informatiques. Avantages : une fiabilité importante (95 à 100 %), un gain de temps (deux semaines à deux mois selon prestation), des économies très importantes et le non recours à l'expérimentation animale en laboratoire. Ces techniques ont des applications concrètes qui répondent aux besoins grandissant des équipes de R&D, des industries des secteurs pharmaceutiques, cosmétiques voire agroalimentaires.



Robin JUILLAGUET

**Région :** Occitanie

**PEPITE :** LR

**Coordonnées :** juillaguet.r@live.fr

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **Pref'trail : outil permettant la mesure de la performance en trail-running**

Pref'trail permet l'évaluation du niveau de performance des pratiquants trail-running au travers de différents tests évaluant des paramètres physiologiques, biomécaniques, musculaires et perceptifs. Cet outil permet dans un second temps aux pratiquants d'adapter leur entraînement et d'atteindre leurs objectifs.



Antoine LASSIER  
.....

**Région :** Centre-Val de Loire

**PEPITE :** Centre-Val de Loire

**Coordonnées :** toinousp@gmail.com

—— PROJET ——  
TECHNOLOGIQUE

### **GARI : logiciel permettant aux réseaux de transport d'affecter leurs véhicules aux bonnes lignes**

GARI est un logiciel à destination des réseaux de transport urbain ou périurbain (bus et tram) qui permet l'affectation des services (mettre un véhicule sur une ligne et un horaire), la gestion du remplissage et des indisponibilités. GARI permet, par le biais d'une interface simple, multi-utilisateur, d'affecter rapidement et en un clic, les services sur un réseau, tout en suivant des contraintes de ligne.



Maël LEVET  
.....

**Région :** Île-de-France

**PEPITE :** PEIPS

**Coordonnées :** coco@cocoplant.co

### **CocoPlant : une gamme d'éco-produits solidaires en noix de coco pour aquarium**

CocoPlant est un système de filtration naturelle et déco qui permet de simplifier l'entretien des aquariums. Grâce à une solution technique bio-inspirée et des choix de matériaux astucieux comme les coques de noix de coco, les produits allient usage simple, aspect décoratif, éco-responsabilité, et permettent de créer des emplois sociaux via les partenaires industriels.



Benjamin LOGAN

**Région:** Occitanie

**PEPITE:** ECRIN

**Coordonnées:** benjamin.logan@med-ebloom.com

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **Med-ebloom : démocratisation de l'e-médecine en psychothérapies**

Med-ebloom ce sont deux outils innovants, interactifs et interconnectés qui permettent de révolutionner les psychothérapies en y démocratisant l'e-médecine. D'une part, une plateforme internet au service des thérapeutes incorporant des outils d'aide diagnostique, de gestion, de suivi, ainsi qu'un module de télémédecine/téléconsultation. D'autre part, une application mobile pour les patients incorporant des exercices cognitivo-comportementaux, des expositions thérapeutiques en réalité virtuelle et des outils psychothérapeutiques. Grâce à leur faible coût et leur accessibilité, les avantages du numérique sont à la portée de tous, permettant de réelles psychothérapies 2.0.



Yela Uriel LOUTINA

**Région:** Centre-Val de Loire

**PEPITE:** Centre-Val de Loire

**Coordonnées:** loutinayela@gmail.com

### **Bii-Mwinda : fournir un accès à l'énergie aux zones rurales d'Afrique**

Bii-Mwinda a pris en compte la problématique du manque d'électrification des zones rurales des pays en voie de développement, et a recherché une solution adaptée aux personnes déconnectées du réseau, dans un continent où l'énergie solaire est une ressource présente la majeure partie du temps. Grâce à la solution solaire photovoltaïque (notamment des kits solaires), Bii-Mwinda répond concrètement à la problématique d'accès à l'électricité de ces villageois. Bii-Mwinda propose également une solution de paiement adapté aux revenus de cette population.



Julie MOYA  
.....

**Région :** Provence-Alpes-Côte d'Azur

**PEPITE :** PACA OUEST

**Coordonnées :** tw.equitation@gmail.com

### **TW Equitation : textiles techniques dans le domaine équestre**

TW Equitation, c'est le savoir-faire français au service de l'équitation. Cette marque française conçoit et fabrique ses articles à Marseille. TW utilise des matières techniques et les adapte à l'équitation. Élégance, technicité et confort sont les trois principales qualités des articles TW.



Aude NYADANU  
.....

**Région :** Île-de-France

**PEPITE :** PEIPS

**Coordonnées :** aude.nyadanu@gmail.com

### **Lowpital : mouvement d'innovation collaboratif pour améliorer l'expérience patient**

Lowpital est un mouvement d'innovation collaboratif pour améliorer l'expérience patient. Objectif : impliquer les citoyens dans la révolution que traverse l'hôpital, en remettant l'humain au centre des préoccupations. Trois services sont proposés : des ateliers grand public d'initiation au design thinking et à l'innovation santé, des créathons basés sur des immersions en établissement de santé et un programme de coaching pour les porteurs de projet au début de leur parcours entrepreneurial.



Jonas PERRIN

**Région:** Occitanie

**PEPITE:** ECRIN

**Coordonnées:** jonas.perrin@tbs-education.org

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **Rejig : le sac à dos qui capture l'énergie du soleil**

Rejig est né d'un pari ambitieux : fusionner mode et technologie pour concevoir un sac à dos high-tech, tendance et pratique. Grâce à un panneau solaire composé de cellules de dernière génération utilisant la technologie SMT (Surface-Mount Technology), ce sac à dos du futur produit de l'électricité pour recharger smartphones et appareils mobiles jusqu'à trois fois.



Hortense PLAINFOSSE

**Région:** Provence-Alpes-Côte d'Azur

**PEPITE:** PACA EST

**Coordonnées:** hortense.plainfosse@nissactive.com

### **NissActive : des actifs cosmétiques innovants développés à partir de substances naturelles**

NissActive développe et brevète des actifs cosmétiques innovants et biosourcés d'origine méditerranéenne, à destination des sociétés de formulation cosmétique, qui les incluent dans leurs produits finis afin de répondre aux grandes tendances du marché en termes d'allégations cosmétiques (anti-âge, anti-pollution, activité blanchissante, etc.). Ces ingrédients hautement concentrés et à l'efficacité prouvée scientifiquement, sont développés à partir de matières premières originales de grande qualité, selon des procédés respectueux des principes de la chimie verte.



Idelette PLAZANET

**Région :** Nouvelle-Aquitaine

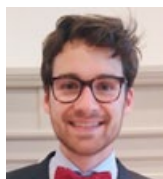
**PEPITE :** LPC

**Coordonnées :** idelette.plazanet@unilim.fr

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **InPlanta : le design végétal pour sublimer la décoration d'intérieur**

InPlanta commercialise, via des enseignes urbaines de référence et des concept-stores, des plantes rares ou remarquables introduites dans des Plantaphores® – écrins de verre – aux designs variés et dans des univers hermétiques, ne nécessitant aucun entretien. Les plantes vivent à l'abri des agressions extérieures dans leur Plantaphore® et grandissent à leur rythme grâce à un gel nutritif naturel composé essentiellement d'eau, de sels minéraux et de gélifiant naturel.



Théo POIZAT

**Région :** Grand Est

**PEPITE :** ETENA

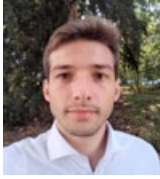
**Coordonnées :** hello@zatteo.com

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **Botcrypto : automatiser le trading de cryptomonnaies en toute simplicité**

Botcrypto est une plateforme web qui permet de simplifier et d'automatiser le trading sur le marché des cryptomonnaies. Elle cible les particuliers néophytes et offre une interface agréable ainsi que des outils complets pour trader des cryptomonnaies. Son système d'automatisation de stratégie intuitif permet d'automatiser son trading sans prérequis ni en informatique ni en finance. Il s'agit de propulser un service puissant, sécurisé, sécurisant et accessible à tous.





Yvan PRATVIEL  
.....

**Région :** Île-de-France

**PEPITE :** PEIPS

**Coordonnées :** yvan.pratviel@institutoptique.fr

—— PROJET ——  
TECHNOLOGIQUE

### **Peen Up : machines innovantes pour des opérations de maintenance rapides et performantes**

Peen Up développe une solution permettant d'effectuer des opérations de maintenance aéronautique (renforcement, nettoyage, analyse) directement sur les appareils, sans avoir à déplacer quoi que ce soit. L'innovation est un système permettant d'injecter des lasers de haute puissance crête dans des fibres optiques : cela permet d'utiliser des technologies laser performantes avec plus de maniabilité et de flexibilité, et d'adresser différents marchés auparavant inaccessibles, comme la maintenance aéronautique. À la clé, un gain en temps et une réduction des coûts pour l'industriel.



Phébée RACAT  
.....

**Région :** Île-de-France

**PEPITE :** Vallée de Seine

**Coordonnées :** gestion@tradinov.fr

### **Trad'Inov : des confiseries saines et gourmandes**

Se faire plaisir sans culpabiliser est le mot d'ordre de Trad'Inov. Les Rouleaux de Phébée, composés à 80 % de purée de fruit, de fibres alimentaires et d'épaississants naturels sont authentiques, sains, gourmands et peu caloriques. Fabriqués de façon artisanale, on peut les déguster à tout moment, pour le goûter ou en accompagnement de boissons chaudes ou de spiritueux.



Aymeric RIGAUT

**Région :** Occitanie

**PEPITE :** ECRIN

**Coordonnées :** aymeric.rigaut@gmail.com

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **Hydle : éléments d'assemblage permettant de faire des meubles sans outils**

Hydle conçoit et développe des éléments d'assemblage métalliques permettant d'assembler des panneaux de bois afin de faire des meubles simplement et sans outils. Avec ces produits chacun peut fabriquer ses propres meubles personnalisés et sur-mesure sans avoir recours à des outils ou des connaissances particulières.



Jonas RIOLLAND

**Région :** Centre-Val de Loire

**PEPITE :** Centre-Val de Loire

**Coordonnées :** jonas-riolland@hotmail.fr

### **E-recup : réseau de récupération de déchets électroniques**

E-Recup propose une alternative éco-responsable et viable au recyclage de déchets informatiques. E-Recup encourage chacun à déposer son ordinateur portable dans une boîte de récupération disponible en grande surface pour qu'il soit recyclé, tout en finançant la préservation de la forêt Amazonienne. La solution : créer de nouveaux produits issus du recyclage.



## Armand SACHOT

**Région :** Pays de la Loire

**PEPITE :** Bretagne-Pays de Loire

**Coordonnées :** armand.sachot@gmail.com

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **Aptimiz : mesure automatique du temps de travail agricole**

Pour Aptimiz, réorganiser le temps de travail en agriculture permettra d'améliorer les performances et le quotidien des exploitants. Grâce au digital, à une réelle expertise terrain, du monde agricole et de ses problématiques, Aptimiz est une solution universelle et autonome permettant de mesurer automatiquement, d'analyser et d'optimiser le temps de travail agricole en répondant au mieux aux besoins des exploitants.



## Denis SALEM

**Région :** Grand Est

**PEPITE :** PEEL

**Coordonnées :** denis.salem@viacesi.fr

### **DSOCIETY : trading algorithmique et redistribution des capitaux sous forme de subvention**

DSOCIETY est une entreprise d'investissement qui s'appuie sur des techniques de trading dites algorithmiques. Le projet vise à extraire des capitaux des places de marchés pour les réinjecter dans une économie vertueuse en aidant les porteurs de projets économie sociale et solidaire (ESS) par de l'actionariat, ou sous la forme de subvention privée s'il s'agit de projets à but non lucratif. Ces derniers doivent présenter un intérêt social ou environnemental majeur.



Nicolas SCHOEMAEKER

Région : Île-de-France

PEPITE : Vallée de Seine

Coordonnées : nicolas.schoemaeker@instar-robotics.com

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **INSTAR Robotics : robots mobiles autonomes pour la logistique, notamment agricole**

INSTAR Robotics porte des valeurs solides centrées sur la conception de robots utiles (regain de compétitivité aux entreprises) et collaboratifs (accent sur la cobotique : collaboration homme/machine). Le but n'est pas que les robots remplacent l'humain, mais de replacer l'homme au cœur de son métier en déléguant aux robots les tâches pénibles et répétitives.



Roxane SUTET

Région : Auvergne-Rhône-Alpes

PEPITE : BEELYS

Coordonnées : roxane@lespoulettesfitness.com

### **Poulettes Fitness : des vêtements de sport féminins originaux, intégralement fabriqués en France**

Les Poulettes Fitness, c'est la marque de vêtements de sport pour femme 100 % fabriqués en France. En proposant des vêtements à la fois techniques, féminins et tendance, il s'agit de motiver les femmes à faire du sport quels que soient leur morphologie et leur niveau sportif. Pour maintenir l'emploi dans le secteur du textile en France et limiter l'empreinte carbone, la production est réalisée dans des ateliers français, experts du tissu technique.



Alexis TANTOT

**Région :** Auvergne-Rhône-Alpes

**PEPITE :** BEELYS

**Coordonnées :** alexis.tantot@take-air.fr

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **Take-Air : atterrissage de drones sur des véhicules mobiles**

Take-Air est un fabricant de systèmes embarqués pour les drones aériens. Il développe une plateforme de vision intelligente embarquée qui permet au drone d'atterrir automatiquement sur des véhicules mobiles et d'analyser son environnement.



Caroline TINEL

**Région :** Normandie

**PEPITE :** Vallée de Seine

**Coordonnées :** caroline@terraleo.fr

### **TerraLéo : service sur mesure de gestion séparée des biodéchets**

TerraLéo propose aux acteurs de la restauration et aux commerces alimentaires de la Métropole Rouen Normandie, un service sur mesure de gestion séparée des biodéchets. Cette offre inclut l'accompagnement à la mise en place du tri des biodéchets dans l'établissement, la collecte et l'acheminement jusqu'au site de valorisation. Le traitement des biodéchets se fait via compostage ou méthanisation, afin d'en assurer la valorisation optimale grâce à la production de biogaz (électricité, chaleur, biocarburant), et d'un amendement organique riche pour les terres agricoles.



Abdoulaye TRAORE

**Région :** Hauts-de-France

**PEPITE :** LNF

**Coordonnées :** abdoulaye@jericoapp.fr

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **Urban Labs Technologies : assistant de déplacement urbain**

Urban Labs Technologies développe des solutions innovantes qui révolutionnent les déplacements de manière personnalisée pour plus de confort dans la mobilité quotidienne. Grâce à un système d'intelligence artificielle embarqué sur téléphone mobile, les données sont analysées en temps réel pour prédire et anticiper les scénarios de déplacement les plus adaptés.



Florent VERNET

**Région :** Auvergne-Rhône-Alpes

**PEPITE :** BEELYS

**Coordonnées :** florent.vernet@apoll.one

— PROJET —  
TECHNOLOGIQUE

### **Apoll.one : filmer ses matchs sans caméraman**

La caméra Apoll.one, dédiée au monde du sport collectif, aide les clubs à faire progresser leurs joueurs grâce à la vidéo sans mobiliser un bénévole pour filmer. L'angle de positionnement de la caméra a été spécialement étudié pour filmer l'intégralité du terrain. La capture vidéo est automatisée et permet aux clubs de sport de toutes tailles de filmer et partager des contenus vidéo de haute qualité, à des coûts considérablement réduits.

# Les lauréats régionaux



## Auvergne- Rhône-Alpes

### **Sacha ABITBOL**

abitbol1sacha@gmail.com

Klevery : solution  
d'optimisation de  
tournées de livraison

### **Alexandre ALBISSER**

alexandre.albisser@

grenoble-inp.org

Revehô : guitare de  
voyage démontable,  
modulaire et autonome

### **Gabriel BERNIER**

gabriel.bernier@

agrosupdijon.fr

Croc&Vie : snack sain et  
durable pour un plaisir total

### **Mélisse**

#### **CARCASSONNE**

melisse@ecocline.fr

ECOCLINE : partenaire  
en gestion durable pour  
les déchets d'entreprise

### **Loïc CHERIGIE**

cerisier@protonmail.com

Habitat Créateur :

conception et fabrication  
d'habitats légers de loisirs

### **Loïc DOUIS**

loicd181@gmail.com

CMGO : bureau d'études  
mécanique et atelier  
de prototypage

### **Benjamin FRANÇOIS**

matthiasandbenjamin@  
gmail.com

Human Layers : outils  
éducatifs en lien avec  
le corps humain

### **Laurie KARAS**

karaslaurie@gmail.com

Jeannette&co : concept  
unique d'upcycling,  
d'adaptation et de person-  
nalisation de vêtements

### **Cyprien LEFEBVRE**

cyprien@weeefund.fr

Weeefund : l'informatique  
pour tous, pour la planète

### **Alexandre REY**

alexandre.rey@

sigma-clermont.fr

ARY Technology :  
équipementier de produits  
innovants pour l'armée et  
les services de secours

### **David ROJAS OSPINA**

d.rojasospina@outlook.com

HandstaCare : dispositif  
connecté assurant le suivi  
et l'accompagnement de  
patients arthritiques

### **Clovis THIAULT**

clovis.thiault@cal4uze.eu

CAL4UZE : système  
de nivellement dédié  
aux habitacles mobiles  
permettant de corriger une  
pente allant jusqu'à 6 %

## Bourgogne- Franche-Comté

### **Nicolas ARNAUD**

nicolas.arnaud@tonfit.com

TonFit : le réseau  
social des sportifs

### **Laura BOULEY**

laurabouley1@gmail.com

Kéflore : jus de fruits  
exotiques fermentés  
innovants sans lactose,  
peu caloriques et  
bénéfiques pour la santé

### **Nicola VOJT**

nicola@wavens.fr

Wavens : engin  
gyroscopique amphibie  
réunissant balade terrestre  
et loisir nautique

## Bretagne

### **Thibaut BEGUIER**

thibaut@in-spir.co

In-Spir : atmosphères  
olfactives pour favoriser le  
bien-être des salariés et  
créer un environnement  
de travail stimulant

### **Pierre BENET**

pierrebenet96@gmail.com

Reomechanic : jeux vidéo de  
construction physique 3D



## **Julie LEMESLE**

mademoisellefayel@gmail.com

Mademoiselle Fayel : conception, production et vente de crèmes glacées gourmandes

## Centre-Val de Loire

## **Benjamin VIGNAU**

benjamin.vignau@insa-cvl.fr

DomotX : maisons connectées et protection de la vie privée

## Corse

## **Josephine CANAVA**

josephine.canava@gmail.com

IZY BAG : application permettant aux femmes de trouver des produits de petits créateurs de mode accessibles et correspondant à leurs envies

## **Camille CAZAURANG**

camille.cazaurang@gmail.com

Ecosmos : application permettant de développer son éco-citoyenneté

## **Jean-Baptiste LEONELLI**

jean.baptiste.

leonelli@hotmail.fr

Prevn : prévenir les accidents au travail avec un outil de gestion intelligent

## Grand Est

## **Alban AH-YU**

alban.ahyu@gmail.com

Magic-Sector : plateforme web rassemblant un ensemble d'outils autour des *Trading Card Game* (TCG)

## **Jérémy BERRY**

j.berry@opengroupware.ch

Projet Phénix : accompagner les personnes en dépression vers un mieux-être durable

## **Georges DECHENAUD**

georges.dechenaud@gmail.com

Safe-Breast : prothèse mammaire externe améliorant la rémission du cancer du sein

## **Alexis DEFRAIRE**

adefraire@gmail.com

CocoriGo : plateforme mettant en relation des sportifs amateurs et de haut niveau

## **Mathieu DELLENBACH**

mathieudellenbach@gmail.com

Ellixir health : plateforme de référence pour toutes les questions de santé

## **Florian FONTANEZ**

florian.fontanez7@

etu.univ-lorraine.fr

Simulafoot : le football à l'échelle 1/135

## **Daniel GARCIA**

daniel.garcia@lesax3d.fr

Lesax 3D : bureau d'études spécialisé en conception, ergonomie et impression 3D

## **Lucile MIGNOT**

projet.findest@gmail.com

Findest : cabinet de conseils en stratégies de sourcing numérique

## **Axel MOUSSET**

axel@buckless.com

Buckless : solution de cashless simplifiant et sécurisant les paiements durant les événements

## **Stephen POUILLAIN**

stephen.poullain@gmail.com

ARTIZ : réseau d'Artiz'ans de confiance pour particuliers et professionnels du BTP

## **Benoît TALLANDIER**

benoit.tallandier@twakeapp.com  
Twake: plateforme collaborative de travail complète et sécurisée pour les entreprises

## **Romain THOREAU**

romain.thoreau@outlook.fr  
Ubac: création de pièces qui n'existent plus pour les voitures de collection

## Guyane

### **Dylan Felix JEAN-GILLES**

Felixjeangilles@gmail.com  
Udulink: application mobile mettant en relation particuliers et entreprises dans le domaine du service à la personne à domicile

## Hauts-de-France

### **Robin BRAEM**

robin@maestra-mobility.com  
Maestra Mobility: trottinette électrique à trois roues qui se transforme en chariot

### **Mona CATHELIN**

mona@sublissime.studio  
Sublissime: mini-studio photo connecté destiné aux entrepreneurs en e-commerce pour sublimer leurs produits

## **Charlotte DEVROUX**

charlotte.devroux@gmail.com  
Weems: site de mise en relation entre jeunes créateurs de mode et consommateurs

## **Tingyun DU**

tingyun.du@etu.utc.fr  
Bing Bin: système intelligent de tri et de compactage des déchets

## **Paul DU COUEDIC**

paul.du-couedic-dekererant@2019.icam.fr  
Ecosource: solution éco-responsable de distribution d'eau en bouteille

## **Nicolas FINES**

nicolas.fines@volarela.com  
Volarela: jeu vidéo pédagogique transmédia pour les 9-11 ans

## **Aurélien GALY**

galy.aurelien@gmail.com  
TAKHOTAKH: plateforme vidéo pour tous ceux qui souhaitent apprendre, s'informer et se divertir autrement

## **Thomas POTTIER**

pottier.ohdass@gmail.com  
Clipcann: solution innovante pour faciliter la vie des skieurs dans les remontées mécaniques

## Île-de-France

### **Antoine BRICHOT**

antoine.brichot@eleves.enpc.fr  
WIND my ROOF: conception d'éoliennes de toiture innovantes pour bâtiments industriels

### **Lauriane BROUSTAUT**

broustaut.lauriane@gmail.com  
Du RAB!: marque de snacking luttant contre le gaspillage alimentaire

### **Matthieu BROUTIN**

m.bROUTIN@epmistes.net  
Développement d'un jeu vidéo médiéval multijoueur en ligne

### **Julia CHARIER**

julia.charier@gmail.com  
EU&CULTURE: réseau culturel européen des jeunes diplômés

### **Maxime CHEVALLIER**

maxime.chevallier@edu.ebs-paris.com  
Kidcab: mise à disposition de chauffeurs privés pour les enfants

### **David DELANNOY**

dav.delannoy@hotmail.fr  
SEDIPEC: volet étanche recyclé pour mettre en sécurité tous types de biens et d'infrastructures

## **Ambre DELPIERRE**

delpierre.ambre@gmail.com

Sahelia : importation de fruits et de plantes exotiques biologiques en provenance de cultures solidaires d'Afrique

## **Laure DESEGAULX**

laure@swapbook.fr

Swapbook : application innovante d'achat et revente de livres entre étudiants

## **Thomas DJEZZANE**

thomas.djezzane@orange.fr

HyFriends : reconnecter les étudiants avec les lieux de vie et événements locaux

## **Kevin DOLHEN**

kevin.dolhen@gmail.com

Mise en relation pour du soutien scolaire par groupe de trois

## **Pierre-Florian DUMEZ**

pflorian.dumez@gmail.com

YSER : plateforme d'échange de données personnelles entre utilisateurs et entreprises

## **Quentin FOUILLOUSSE**

quentin.fouillousse@gmail.com

Co-Bike : tandem pour la rééducation des personnes à mobilité réduite

## **Chloé GARLING**

Garling.chloe@gmail.com

GARLING : collection de sacs capables de changer de couleur via un smartphone

## **Geoffroy GAUTHIER**

geoffroy.gauthier@gmail.com

Circulair : solution simple, autonome et renouvelable de dessalement d'eau de mer

## **Benoît HABFAST**

benoit@en-caval.fr

CAVAL : première marque de baskets Hors Paires

## **Ruben HALLALI**

ruben.hallali@hd-rain.com

HD Rain : mesures et prévisions des précipitations à haute définition

## **Marie-Claire KANAAN**

marie-claire.

kanaan@hec.edu

Les Petites Essentielles : première marque de compositions d'huiles essentielles sur-mesure

## **Abdoulaye KANE**

kane.abdoulaye1@gmail.com

Muuz : commercialisation de boissons à base de lait fermenté et de fruits mixés

## **Thomas LADHUIE**

thomas.ladhuie@

institutoptique.fr

Neosper : valoriser la réalité augmentée et l'intelligence artificielle auprès de la chirurgie orthopédique

## **Laura PASCAL**

laura.pascal.signature@gmail.com

LB Signature : recrutement en hôtellerie et restauration haut de gamme à l'international en valorisant les compétences

## **Cécile POULARD**

poulardcecile@gmail.com

Light Trip : outil d'aide à l'organisation de voyages responsables

## **Morgane RUFFIER-MERAY**

Ruffiermeray.m@gmail.com

POKA PARIS : marque de maroquinerie colorée made in France

## **Rym TRABELSI**

r.trabelsi@

clothparency.com

Clothparency : choisir et privilégier les vêtements qui respectent l'humain et l'environnement

## La Réunion

### **Hassan BOLA**

hassan974@hotmail.fr

Mecaloc : location  
d'outillage automobile

### **Steeve EPERONNIER**

steeve.epe@gmail.com

Restoclient : agence  
de marketing internet  
et médias sociaux

### **Thomas ETIEMBLE**

thomasetiembles@yahoo.fr

OilBrad : vente d'huile  
végétale et fabrication de  
cosmétiques frais faits main

## Normandie

### **Céline MICHOT**

contact@inkadus.com

inKadus : nouvelle solution  
de recrutement pour pallier  
aux difficultés d'embauche  
des professionnels de santé

## Nouvelle- Aquitaine

### **Clément BONNEAU**

clementbonneau91@orange.fr

Sportnovae : application  
mobile destinée à faciliter  
la réservation d'activités  
sportives ponctuelles

### **Simon DUDAN**

simon.dudan@gmail.com

Pre Live : promouvoir la  
diversité musicale en France

### **Élise MARIE**

robin@heolink.io

Heolink : solutions  
connectées pour drones

### **Arnaud POURREDON**

arnaud.pourredon@gmail.com

Meditect : assurer  
l'authenticité et la traçabilité  
des médicaments

## Occitanie

### **Marion BAILLET**

marion.baillet@hotmail.fr

Cham'pignon sur rue :  
champignons cultivés sur  
marc de café livrés à vélo

### **Floriane CHIRAUD**

floriane.chiraud@gmail.com

Agri cherche Agri : faciliter  
la transmission des  
exploitations agricoles

### **Thibault DELCUZE**

thibault.delcuze@gmail.com

Hydroxity : conception  
et vente d'hydroliennes  
innovantes

### **Julie EZAGOURI**

geoso.tech@outlook.com

GéoSO Tech : mieux  
comprendre la faune  
marine grâce à la  
technologie miniaturisée

### **Kevin GRANDE**

kevin.grande@univ-perp.fr

EZEECAMP : accompagner  
les gestionnaires  
d'organisations touristiques  
vers la performance globale  
et dans une logique de  
stratégie collective

### **Jérémy LE MOINIER**

je.lemoinier@laposte.net

Aquacosy : création d'un lieu  
de pratique et de pédagogie  
autour de l'aquaponie

### **Arthur LEMAIRE**

arthur.rcsg@hotmail.fr

Élio's l'arbre solaire : solution  
socio-écologique innovante  
récupérant l'énergie solaire

### **Clément PARAYRE**

clement.parayre@gmail.com

E-vignette : vignette  
connectée pour faciliter le  
quotidien de l'automobiliste

### **Christophe SOVRAN**

sovranc@gmail.com

SUSTN FOOD : produits  
alimentaires bio et  
naturellement riches en  
nutriments essentiels

## Pays de la Loire

### **Raphaël DELOBELLE**

raph.delobelle@yahoo.fr

Forme&Moi: une alimentation santé avec facilité

### **Philippe GUELEN**

philippe.guelen@gmail.com

Spell Audio: système de sonorisation libérant les artistes des contraintes matérielles

### **Florian LE NUE**

florian.lenue@action-corps-sante.fr

Action Corps Santé: activité physique adaptée pour la santé

## Provence-Alpes-Côte d'Azur

### **Gaël BAGNOST**

gael.bagnost@gmail.com

Body Leaf: une nouvelle boisson dans une nouvelle bouteille

### **Florian BERNARD**

fbernard@monaco.edu

Vertice vegan bags: sacs vegan en cuir végétal, connectés

### **Arnaud GUISTINI**

guistini\_arnaud@hotmail.fr

FreeVANture: convertir son véhicule utilitaire en van aménagé

### **Alaude LEFEBVRE**

alaude.lefebvre@skema.edu

Les Sublimeurs: plateforme de vente permettant aux clients des restaurants et hôtels de commander, auprès des meilleurs artisans, les produits issus d'un réel savoir-faire qu'ils ont découverts sur place

### **Tom LEVY**

tom.levy@skema.edu

LIFE: alternative au répertoire de base des smartphones convenant à un usage personnel et professionnel

### **Olivier MISTO**

Olivier.misto@gmail.com

SEAWEEED: revalorisation écologique de posidonies pour développer un nouvel isolant thermique

### **Maxime ROY**

maxime@etransports.fr

eTransports: premier réseau de chauffeurs en véhicules électrique

# Contacts régionaux



## Auvergne – Rhône-Alpes

---

### **COMUE Université Grenoble Alpes**

110, rue de la Chimie  
Domaine Universitaire 38402  
Saint-Martin-d'Hères Cedex  
04 76 82 61 74  
presidence-communauté@  
univ-grenoble-alpes.fr

### **COMUE Université de Lyon**

92, rue Pasteur  
69361 LYON Cedex 07  
04 37 37 26 70  
presidence@universite-lyon.fr

### **Université Clermont Auvergne et Associés**

49, bd François-Mitterrand  
CS 60032  
63001 Clermont-Ferrand  
presidence@uca.fr

### **DRRT**

Préfecture  
106, rue Pierre Corneille  
69419 Lyon Cedex 3  
04 72 61 42 73 / 06 72 30 94 58  
drdt.aura@recherche.gouv.fr

### **Contact Caisse des dépôts**

44, rue de la Villette  
69425 Lyon  
04 72 11 49 12  
erik.bulckaert@caissedesdepots.fr

### **PEPITE**

#### **PEPITE PEEA Auvergne**

Campus des Cézeaux  
63174 Aubière Cedex  
pepите.auvergne@sigma-clermont.fr

#### **PEPITE OZER**

Communauté Université Grenoble-Alpes  
11, rue des Mathématiques  
Bâtiment Ampère Domaine Universitaire  
38400 Saint-Martin-d'Hères  
entrepreneuriat@univ-grenoble-alpes.fr

### **PEPITE BEELYS**

Fondation pour l'Université de Lyon  
35, rue de Marseille  
69007 Lyon  
contact@beelys.org  
alain.asquin@univ-lyon3.fr

### **Incubateur**

Busi (Incubateur d'entreprises d'Auvergne)  
Biopôle Clermont-Limagne  
63360 Saint-Beauzire  
04 73 64 43 58  
imounier@busi.fr  
[www.busi.fr](http://www.busi.fr)

### **SATT/Incubateur**

#### **LINKSIUM**

Petite Halle site Bouchayer Viallet  
31, rue Gustave Eiffel  
38000 Grenoble  
[www.linksium.fr](http://www.linksium.fr)

#### **PULSALYS**

47, boulevard du 11 novembre 1918  
CS 90170  
69625 Villeurbanne Cedex  
[www.pulsalys.fr](http://www.pulsalys.fr)

### **SATT**

SATT Grand Centre  
8, rue Pablo Picasso  
63000 Clermont-Ferrand  
[www.sattgrandcentre.com](http://www.sattgrandcentre.com)

## Bourgogne – Franche-Comté

---

### **COMUE Bourgogne Franche-Comté**

32, avenue de l'Observatoire  
25000 BESANCON  
03 63 08 26 50  
president@ubfc.fr

### **DRRT Bourgogne**

Bâtiment Vaillant  
22, avenue Garibaldi  
21000 Dijon  
03 80 44 69 76 / 06 77 07 84 16  
drdt.bfco@recherche.gouv.fr

## Contact Caisse des dépôts

La City 4 rue Gabriel Plançon  
25044 Besançon  
03 81 25 07 06  
nathalie.gladoux@caissedesdepots.fr

## PEPITE

PEPITE Bourgogne-Franche-Comté  
COMUE UBFC  
32, Avenue de l'Observatoire  
25000 Besançon  
coordination@pepите-bfc.fr

## Incubateur

DECA BFC  
(Dispositif d'Entrepreneuriat Académique  
de Bourgogne-Franche-Comté)  
Maison régionale de l'innovation  
64A, rue de Sully  
03 80 40 33 28  
benedicte.magerand-  
blondeau@deca-bfc.com  
[www.deca-bfc.org](http://www.deca-bfc.org)

## SATT

SATT Grand Est  
Maison régionale de l'innovation  
64 A, rue de Sully  
CS 77124  
21071 Dijon  
[www.sattge.fr](http://www.sattge.fr)

## Bretagne

.....

## COMUE Université

### Bretagne-Loire

1, Place Paul Ricoeur  
35044 Rennes Cedex  
02 28 08 14 24 / 02 23 23 79 79  
president@u-bretagne Loire.fr

### DRRT Bretagne

Préfecture de région  
3, avenue de la Préfecture  
35026 Rennes Cedex 09  
02 99 79 38 65 / 06 08 74 40 34  
dr rt.bretagne@recherche.gouv.fr

## Contact Caisse des dépôts

19, rue de Chatillon  
35065 Rennes Cedex  
02 23 35 55 38  
pascal.berard@caissedesdepots.fr

## PEPITE

PEPITE Bretagne  
Université Bretagne-Loire  
263, avenue du général Leclerc - Bâtiment 09B  
35042 Rennes  
pepите-bretagne@u-bretagne Loire.fr

## Incubateur

Emergys  
Rennes Atalante Technopole  
15, rue du Chêne Germain  
35510 Cesson-Sévigné  
02 99 12 73 73  
s.coquet@rennes-atalante.fr  
[www.emergys.tm.fr](http://www.emergys.tm.fr)

## SATT

Ouest Valorisation  
14 C, rue du Pâtis Tatelin  
Métropolis 2 – CS 80 804  
35708 Rennes Cedex  
[www.ouest-valorisation.fr](http://www.ouest-valorisation.fr)

## Centre - Val de Loire

.....

## COMUE Centre - Val de Loire Université

60, rue du Plat d'Étain  
37000 Tours  
02 47 36 64 04  
president@univ-tours.fr

## DRRT Centre

181, rue de Bourgogne  
45042 Orléans Cedex 1  
02 38 81 46 94/93/92 ou 06 01 07 57 26  
dr rt.centre@recherche.gouv.fr

## Contact Caisse des dépôts

2, avenue de Paris  
45056 Orléans  
02 38 79 18 06  
Jean-Michel.Deboisjolly@caissedesdepots.fr



## PEPITE

PEPITE Centre  
PEPITE Centre-Val de Loire  
60, rue du Plat d'Étain - BP 12050  
37020 Tours Cedex 1  
entrepreneuriat@pepите-centre.fr  
angela.altes-mathieu@univ-tours.fr

Corse  
.....

## DRRT

8, cours Napoléon  
20000 Ajaccio  
04 95 51 01 80 / 06 21 77 23 00  
drرت.corse@recherche.gouv.fr

## Contact Caisse des dépôts

Chemin du Loretto  
20090 Ajaccio  
04 95 10 40 05  
veronique.garcia@caissedesdepots.fr

## Incubateur

INIZIA  
Immeuble Castellani  
Quartier Saint-Joseph  
20290 Ajaccio  
04 95 23 83 58  
Emmanuel.pierre@iei-inizia.fr  
[www.innovation.corse.fr](http://www.innovation.corse.fr)

## PEPITE

PEPITE CORSE  
Université de Corse  
Palazzu nazzionale - BP 52  
20250 Corte  
pagni@univ-corse.fr

Grand Est  
.....

## Université de Lorraine

[www.univ-lorraine.fr](http://www.univ-lorraine.fr)

## COMUE Université de Champagne

2, esplanade Roland Garros - BP 191  
51686 Reims Cedex 2  
03 44 23 44 09  
contact@univ-champagne.fr

## DRRT

Préfecture de région  
5, place de la République  
67000 Strasbourg  
03 88 21 67 39 / 06 38 81 40 86  
drرت.grand-est@recherche.gouv.fr

## Contact Caisse des dépôts

27, rue Jean Wenger-Valentin  
67080 Strasbourg  
03 88 52 45 40  
virginie.gautreau@caissedesdepots.fr  
damien.augias@caissedesdepots.fr

35, avenue du 20<sup>e</sup> Corps  
54000 Nancy  
03 83 39 32 00  
niry.ranaivosoa@caissedesdepots.fr  
Charles.DuDresnay@caissedesdepots.fr

## PEPITE

### PEPITE ETENA

Université de Strasbourg Espace Avenir  
20 A, rue René Descartes  
CS 90032  
67081 Strasbourg Cedex  
entrepreneurship-team@unistra.fr

### PEPITE Champagne-Ardenne

COMUE Université de Champagne  
2, esplanade Roland Garros 51686  
Reims Cedex 2  
03 26 91 37 39  
pepите.champagne-ardenne@  
univ-champagne.fr

### PEPITE PEEL

Université de Lorraine  
Site ARTEM – Institut Jean Lamour  
2, allée André Guinier  
54000 Nancy  
peel@univ-lorraine.fr

## Incubateur

### IL (Incubateur lorrain)

Université de Lorraine, site Brabois  
2, avenue de la forêt de Haye  
03 83 68 52 70  
natacha.hauser-costa@univ-lorraine.fr  
[www.incubateurlorrain.org](http://www.incubateurlorrain.org)

## **SEMIA**

(Sciences, Entreprises et Marchés,  
Incubateur d'Alsace)  
11, rue de l'Académie  
67000 Strasbourg  
09 72 54 39 96  
S.chauffriat@startup-semia.com  
[www.startup-semia.com](http://www.startup-semia.com)

## **SATT**

CONECTUS  
Parc d'Innovation  
650, boulevard Gonthier d'Andernach  
67400 Illkirch  
[www.conectus.fr](http://www.conectus.fr)

## Guadeloupe .....

### **Université des Antilles**

Pôle Guadeloupe  
Campus de Fouillole BP 250  
97157 Pointe-à-Pitre  
president@univ-antilles.fr

### **DRRT**

Préfecture de région  
51, impasse Majoute  
97100 Basse-Terre  
05 90 38 08 30 / 06 90 76 25 26  
drdt.guadeloupe@recherche.gouv.fr

### **Contact Caisse des dépôts**

Parc d'activités de la Jaille  
Bât. 4 – BP 2495  
97086 Jarry Cedex  
05 90 21 18 68  
jennifer.martin@caissedesdepots.fr  
Edouard.Bonnin@caissedesdepots.fr

### **PEPITE**

PEPITE Antilles  
Université des Antilles  
Campus de Fouillole  
BP 250  
97157 PAP Cedex  
pepiteag@univ-antilles.fr

## Guyane .....

### **Université de Guyane**

DOSIP - Bâtiment de la vie étudiante  
Campus de Troubiran - BP 20792  
97337 Cayenne Cedex  
[www.univ-guyane.fr](http://www.univ-guyane.fr) Mel.  
presidence@univ-guyane.fr

### **Contact Caisse des dépôts**

Immeuble Paola – 10, rue des Remparts  
97300 Cayenne  
05 94 38 30 55  
christian.moutton@caissedesdepots.fr

### **DRRT**

Préfecture de région  
Rue Fiedmond - BP 9278  
97306 Cayenne Cedex  
05 94 39 4743 / 06 94 23 01 74  
drdt.guyane@recherche.gouv.fr

### **PEPITE**

PEPITE Antilles-Guyane  
Université de Guyane  
Campus de Troubiran  
97300 CAYENNE  
pepiteag@univ-guyane.fr

## Hauts-de-France .....

### **COMUE Université Lille Nord de France**

365 bis, rue Jules Guesde  
59658 Villeneuve d'Ascq Cedex  
03 20 43 85 32  
mohamed.ourak@cue-Inf.fr

### **Contact Caisse des dépôts**

11, parvis de Rotterdam  
170 tour Lilleurope  
59777 Euralille  
03 20 14 11 21  
stephane.lesert@caissedesdepots.fr

## **DRRT**

Espace recherche innovation  
2, rue des Canonniers  
59800 Lille  
03 28 38 50 19 / 03 28 38 50 07  
drdt.hauts-de-france@recherche.gouv.fr

## **PEPITE**

### **PEPITE LNF**

Communauté d'Universités et  
d'Établissements Lille Nord de France  
365 bis, rue Jules Guesde  
Campus ESPE  
Bâtiment A - BP 50458  
59658 Villeneuve d'Ascq  
envoi@tonpepите.com

### **Pôle Etudiants Picard pour l'Innovation**

Quai de l'Innovation  
93, rue du Hocquet,  
80000 Amiens  
pepите.picardie@gmail.com

## **Incubateur**

GIE Eurasanté  
Parc Eurasanté  
310, avenue Eugène Avinée  
59120 Looz-lez-Lille  
03 28 55 90 67 / 03 28 55 90 60  
Evervaecke@eurasante.com  
[www.eurasante.com](http://www.eurasante.com)

## **SATT**

SATT Nord  
Immeuble Central Gare  
25, avenue Charles St-Venant  
59800 Lille  
[www.sattnord.fr](http://www.sattnord.fr)

Île-de-France  
.....

## **COMUE Hautes études - Sorbonne - Arts et Métiers (HESAM-UNIVERSITE)**

15, rue Souflot  
75005 Paris  
01 56 81 20 00  
jean-luc.delpuech@hesam.eu

## **COMUE Paris Sciences et Lettres**

60, rue Mazarine  
75006 Paris  
01 75 00 02 84  
alain.fuchs@univ-psl.fr

## **COMUE Paris Seine**

1, avenue Bernard Hirsch  
95021 Cergy-Pontoise Cedex  
01 34 43 96 98  
presidence@universiteparisseine.fr

## **Sorbonne Université**

1, rue Victor Cousin  
75005 Paris  
01 44 41 55 01/02

## **COMUE Université Paris-Est**

6-8, avenue Blaise Pascal-Cité Descartes  
77455 Champs-sur-Marne  
01 64 15 32 91  
presidence@univ-paris-est.fr

## **COMUE Université Paris Lumières**

140, rue du Chevaleret  
75013 Paris  
01 42 78 51 83  
presidence@u-plum.fr

## **COMUE Université Paris-Saclay**

Parc Technologique  
Route de l'Orme aux Merisiers – RD 128  
91190 Saint-Aubin  
01 69 33 21 75  
gilles.bloch@universite-paris-saclay.fr

## **COMUE Université**

### **Sorbonne Paris Cité**

190, avenue de France  
75013 Paris  
01 49 54 83 42  
francois.houllier@uspc.fr

## **Contact Caisse des dépôts**

2, avenue Pierre Mendès France  
75013 Paris  
01 49 55 69 29  
brigitte.de-la-houssaye@caissedesdepots.fr  
christophe.brezillon@caissedesdepots.fr

## **DRRT Île-de-France**

Préfecture de région  
5, rue Leblanc  
75911 Paris Cedex 15  
01 82 52 43 22  
drirt.ile-de-france@recherche.gouv.fr

## **PEPITE**

### CréaJIDF

Université Paris 13  
99, avenue Jean-Baptiste Clément  
Intitut Galilée  
93430 Villetaneuse  
pepите.creajidf@univ-paris13.fr

### HESAM Entreprendre

Hesam université  
15, rue Soufflot  
75005 Paris  
coproj.pepите@hesam.eu

### PEIPS

Université Paris-Saclay  
Espace Technologique - Immeuble Discovery  
Route de l'Orme aux Merisiers RD 128  
91190 Saint-Aubin  
pepите@universite-paris-saclay.fr

### PEPITE 3EF

Comue Université Paris-Est  
6-8, avenue Blaise Pascal  
Cité Descartes, Champs-sur-Marne  
77455 Marne-la-Vallée  
pepите3ef@univ-paris-est.fr

### PEPITE Paris Centre

Sorbonne Université  
77, rue de Villiers  
92200 Neuilly-sur-Seine  
celine.leclair@sorbonne-universite.fr

### PEPITE PON

Université Paris Nanterre  
200, avenue de La République  
Bureau T113  
92001 Nanterre Cedex  
contact@pepите-pon.fr

## **Incubateur**

### Agoranov

(Incubateur technologique parisien)  
96 bis, boulevard Raspail  
75006 Paris  
01 44 18 07 15  
jean-michel.dalle@agoranov.com  
[www.agoranov.com](http://www.agoranov.com)

### Paris Biotech Santé

12 rue de l'École de médecine  
75006 Paris  
01 53 10 53 53  
Lefebvre.s@parisbiotech.org  
[www.parisbiotech.org](http://www.parisbiotech.org)

### Incuballiance

86, rue de Paris - Bâtiment  
Erable - Orsay Parc  
91400 Orsay  
01 77 93 21 00 / 01 77 93 21 01  
p.moreau@incuballiance.fr  
[www.incuballiance.fr](http://www.incuballiance.fr)

## **SATT**

### Île-de-France INNOV

37, rue de Lyon  
75012 Paris  
CS 32707  
[www.idfinnov.com](http://www.idfinnov.com)

### LUTECH

4-4 bis, rue de Ventadour  
75001 Paris  
[www.sattlutech.com](http://www.sattlutech.com)

### SATT Paris-Saclay

Orsay Parc - Bâtiment Cèdre  
86, rue de Paris  
91400 Orsay  
[www.satt-paris-saclay.fr](http://www.satt-paris-saclay.fr)

## **La Réunion**

## **Université de la Réunion**

Site du Moufia  
15, avenue René Cassin  
CS 92003  
97744 Saint-Denis Cedex 9  
président@univ-réunion.fr

## **DRRT La Réunion**

Boulevard de la Providence  
Parc de la Providence Bât D  
97490 Saint-Denis  
0026 26 92 49 06 62  
drdt.la-reunion@recherche.gouv.fr

## **Contact Caisse des dépôts**

Villa 15 rue Malartic  
97486 Saint-Denis Cedex  
0 262 90 03 00  
christophe.loiseau@caissedesdepots.fr

## **PEPITE**

P2ERPôle de l'Entrepreneuriat  
Étudiant de La Réunion (P2ER),  
Université de La Réunion -  
Campus du Moufia - E3  
15, avenue René Cassin CS92003  
97744 Saint-Denis Cedex  
pepите.p2er@univ-reunion.fr

## **Incubateur**

Incubateur de la Réunion  
TECHNOPOLE  
Parc Technor  
6, rue Maur@ice Tomi - Bâtiment B  
97490 Sainte-Clotilde  
0 262 90 71 80  
innovation@technopole-reunion.com  
[www.technopole-reunion.com](http://www.technopole-reunion.com)

## Martinique

## **Université des Antilles**

Pôle Martinique  
Campus de Schoelcher BP 7004  
97275 Schoelcher

## **DRRT**

Préfecture de région BP 647 - 648  
97262 Fort-de-France Cedex  
0 596 70 74 84  
drdt.martinique@recherche.gouv.fr

## **Contact Caisse des dépôts**

Immeuble place Francois Mitterrand  
97264 Fort-de-France  
05 96 72 84 00  
Fatoumata.komara@caissedesdepots.fr

## **PEPITE**

PEPITE Antilles-Guyane  
Université Antilles Guyane  
Campus de Schoelcher BP 7004  
97275 Schoelcher Cedex  
pepитеag@univ-antilles.fr

## Normandie

## **COMUE Normandie Université**

Esplanade de la Paix  
14032 Caen Cedex 5  
02 31 56 69 59 / 02 31 56 69 57  
lamri.adoui@normandie-univ.fr

## **DRRT**

Préfecture de région  
7, place de la Madeleine  
76036 Rouen Cedex  
02 32 76 53 56  
drdt.normandie@recherche.gouv.fr

## **Contact Caisse des dépôts**

15, boulevard Bertrand  
14053 Caen Cedex 4  
02 35 15 65 02  
anne.arsene@caissedesdepots.fr  
catherine.lecoeur@caissedesdepots.fr

## **PEPITE**

PEPITE Vallée de Seine  
Normandie Université  
Esplanade de la Paix  
CS 14032  
14032 Caen Cedex 5  
pepите-valleedeseine@normandie-univ.fr

## **Incubateur**

Normandie Incubation  
Centre d'innovation technologique  
17, rue Claude Bloch  
BP 55027  
14076 Caen Cedex 5  
02 31 56 69 32  
protin.incubateur@unicaen.fr  
[www.normandie-incubation.com](http://www.normandie-incubation.com)

### **SEINARI**

(Incubateur régional de Haute-Normandie)  
73, rue Martainville  
76000 Rouen  
02 32 10 23 03  
fabien.lieval@seinari.fr

## Nouvelle-Aquitaine

---

### **COMUE Aquitaine**

166 cours de l'Argonne  
33000 Bordeaux  
05 56 33 80 80  
president@cuea.fr

### **COMUE Université confédérale**

#### **Léonard de Vinci**

15, rue de l'Hotel Dieu  
86034 Poitiers Cedex  
05 49 45 30 00 / 02 47 36 64 00  
loic.vaillant@u-ldevinci.fr

### **DRRT**

Préfecture de région  
4B, esplanade Charles de Gaulle  
33077 Bordeaux Cedex  
05 56 90 65 19 / 06 63 34 61 05  
drrt.nouvelle.aquitaine@recherche.gouv.fr

### **Contact Caisse des dépôts**

38, rue de Cursol  
33000 Bordeaux  
05 56 00 01 55  
emmanuel.lacroix@caissedesdepots.fr

### **PEPITE**

#### **Entrepreneuriat Campus Aquitaine**

Communauté d'Universités  
et Etablissements d'Aquitaine  
166, cours de l'Argonne  
33000 Bordeaux  
eca@cuea.fr

#### **PEPITE LPC**

Safire - Université de Poitiers - Bâtiment B25  
2, rue Pierre Brousse  
TSA 91110  
86073 Poitiers Cedex 9  
pepitelpc@groupes.renater.fr

### **Incubateur**

#### **AVRUL**

(Agence pour la valorisation de la recherche  
universitaire du Limousin)  
Ester Technopôle  
BP 6935  
87069 Limoges Cedex  
05 55 35 71 40  
matthieu.valetas@unilim.fr

#### **Incubateur Académique Technopole Grand Poitiers**

4, rue Carol Heitz  
86000 Poitiers  
matthieu.gabard@  
technopolegrandpoitiers.com

### **SATT**

Aquitaine Science Transfer  
351, cours de la libération  
33405 Talence Cedex  
[www.ast-innovations.com](http://www.ast-innovations.com)

## Nouvelle-Calédonie

---

### **Contact Caisse des dépôts**

2, rue de Soissons  
98800 Nouméa  
01 58 50 92 63  
eric.pannoux@caissedesdepots.fr

### **DRRT**

Haut Commissariat de la République  
BP C5  
98844 Nouméa  
00 687 23 04 05/19  
drrt.nouvelle-caledonie@recherche.gouv.fr

### **PEPITE**

Université de la Nouvelle-Calédonie,  
Département DEG,  
BP R4, avenue James Cook  
Nouméa 98851  
jerome.baray@unc.nc

## Occitanie

.....

### **COMUE Languedoc-Roussillon Universités**

163, rue Auguste Broussonnet  
34090 Montpellier  
04 67 41 68 45  
presidence@lr-universites.fr

### **COMUE Université fédérale de Toulouse Midi-Pyrénées**

41, allée Jules Guesde  
CS 31321  
31013 Toulouse  
05 61 14 80 12  
philippe.raimbault@univ-toulouse.fr

### **DRRT**

5, esplanade Compans Caffarelli  
BP 98016  
31080 Toulouse Cedex 6  
05 62 89 82 71/73  
drdt.occitanie@recherche.gouv.fr

### **Contact Caisse des dépôts**

97, rue Riquet BP 7209  
31073 Toulouse  
05 62 73 61 73/49  
isabelle.leguay@caissedesdepots.fr  
christine.pujol@caissedesdepots.fr

### **Incubateur**

NUBBO  
49, grande rue Saint-Michel  
31400 Toulouse  
05 34 21 94 28  
Anne-laure@nubbo.co  
[www.nubbo.co](http://www.nubbo.co)

### **PEPITE**

**Pôle ECRIN**  
Université fédérale Toulouse Midi-Pyrénées  
Département formation et vie étudiante  
41, allées Jules Guesde  
CS 61321  
31013 Toulouse Cedex 6  
ecrin@univ-toulouse.fr

### **PEPITE-LR**

COMUE Languedoc-Roussillon Universités/  
PEPITE-LR  
8, rue de l'École Normale  
CS 78290- 34197 Montpellier Cedex 5  
contact@pepите-lr.fr

### **Incubateur**

AxLR  
950, rue Saint-Priest  
CSUM Bât.6  
34090 Montpellier  
09 67 39 55 02  
philippe.gabrimon@lr-incubation.com  
[www.axlr.com](http://www.axlr.com)

### **SATT**

#### **Toulouse TECH TRANSFER**

Maison de la Recherche et de la Valorisation  
118, route de Narbonne  
31432 Toulouse Cedex 4  
[www.toulouse-tech-transfer.com](http://www.toulouse-tech-transfer.com)

#### **AxLR**

1000 avenue Agropolis  
34394 Montpellier  
[www.axlr.com](http://www.axlr.com)

## Pays de la Loire

.....

### **COMUE Université Bretagne-Loire**

1, place Paul-Ricoeur  
35044 Rennes Cedex  
02 28 08 14 24 / 02 23 23 79 79  
president@u-bretagne Loire.fr

### **DRRT**

Préfecture de région  
6, rue Ceineray  
BP 33515  
44035 Nantes Cedex 1  
02 40 18 03 75/76  
drdt.pays-de-la-loire@recherche.gouv.fr

### **Contact Caisse des dépôts**

ZAC St-Serge ilot3 plot2  
26, allée François Mitterrand  
49100 Angers  
02 41 20 23 74  
Isabelle.le-mentec@caissedesdepots.fr

## **PEPITE**

### PEPITE CRÉER

Université Bretagne Loire  
Communauté d'Universités  
et d'Établissements  
Antenne de Nantes – IRS 2 Nantes BioTech  
22, boulevard Benoni Goullin  
44200 Nantes  
pepите.creer@u-bretagne Loire.fr

## **Incubateur**

Atlanpôle  
Château de la Chantrerie  
BP 90702  
44307 Nantes Cedex 3  
02 40 25 14 49  
Six-brouillet@atlanpole.fr  
[www.atlanpole.fr](http://www.atlanpole.fr)

## Polynésie française

.....

## **DRRT**

Haut-commissariat de la République  
Bâtiment ex-RFO  
Rue Dumont d'Urville  
BP115  
98713 Papeete Tahiti  
00 689 40 46 89 70/72  
drرت.polynesie-fr@recherche.gouv.fr

## Provence-Alpes-Côte d'Azur

.....

## **COMUE Université Côte d'Azur**

28, avenue Valrose - Grand Château BP 2135  
06103 Nice Cedex 2  
04 92 07 66 06  
presidence@unice.fr

## **DRRT**

Préfecture de région  
Place Félix Baret  
CS 80001  
13282 Marseille Cedex 20  
04 86 67 34 39 / 06 70 77 30 78  
drرت-paca@recherche.gouv.fr

## **Contact Caisse des dépôts**

19, place Jules Guesde  
13203 Marseille Cedex  
04 91 39 59 04  
jean-luc.thorigny@caissedesdepots.fr

## **PEPITE**

### PEPITE Cré@tude PACA-EST

Campus Saint-Jean D'Angély  
Bât 1 - Bureau 232  
24, avenue des Diabes Bleus  
06357 Nice Cedex 4  
pepitepacaest@unice.fr

### PEPITE PACA OUEST

Aix-Marseille Université  
Jardin du Pharo - 58, bd Charles Livon  
13284 Marseille Cedex 07  
suio-pepите-paca-ouest@univ-amu.fr

## **Incubateur**

### Multimédia Belle de Mai

Pôle Medias  
37, rue Guibal  
13003 Marseille  
04 95 04 67 30  
maria.belhadji@belledemai.org  
celine.souliers@belledemai.org  
[www.belledemai.org](http://www.belledemai.org)

### PACA EST

C/O Business Pole  
1047, route des Dolines - Allée Pierre Ziller  
06560 Valbonne Sophia Antipolis  
04 89 86 69 10  
masson@incubateurpacaest.org  
[www.incubateurpacaest.com](http://www.incubateurpacaest.com)

### Impulse

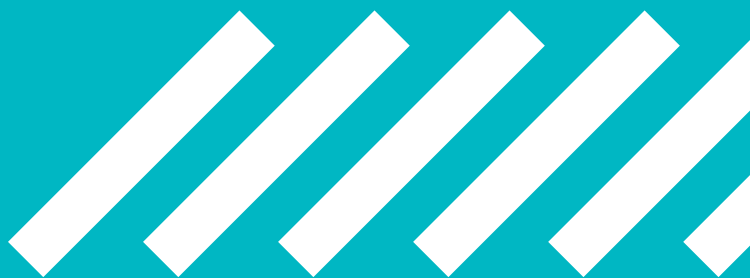
MDI Technopôle de Château-Gombert  
Rue Frédéric Joliot-Curie  
13452 Marseille Cedex 13  
04 91 10 01 45  
m.defous@incubateur-impulse.com  
[www.incubateur-impulse.com](http://www.incubateur-impulse.com)

## **SATT**

SATT Sud-Est  
8, rue Sainte-Barbe  
13001 Marseille  
[www.sattse.com](http://www.sattse.com)







1, rue Descartes  
75231 Paris Cedex 05  
@sup\_recherche

[esr.gouv.fr](http://esr.gouv.fr)