# Palmarès 2019

# 6° PRIX PEPITE TREMPLIN POUR L'ENTREPRENEURIAT ÉTUDIANT











# Éditorial de Frédérique Vidal

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

L'édition 2019 du Prix PEPITE pour l'entrepreneuriat étudiant, lance une nouvelle formule qui valorise une grande diversité de projets portés par les jeunes entrepreneurs de l'enseignement supérieur.

Parmi 151 lauréats régionaux, 29 « champions nationaux » ont été distingués par des jurys à travers toute la France. Et les choix ont été particulièrement difficiles du fait de la grande qualité des projets. Ces champions représentent leurs territoires par leur esprit d'initiative et d'innovation dans des domaines aussi variés que la transition écologique, l'économie circulaire, le développement d'aliments positifs, l'inclusion des personnes en situation de handicap, le numérique au service du lien entre les personnes... Tous ont en commun d'être portés avec enthousiasme et détermination par de jeunes entrepreneurs bien décidés à créer des innovations en rupture avec les logiques dominantes. C'est à tous ces lauréats, régionaux ou nationaux, et plus largement, à tous les étudiants entrepreneurs, que je veux adresser mes meilleurs vœux de succès.

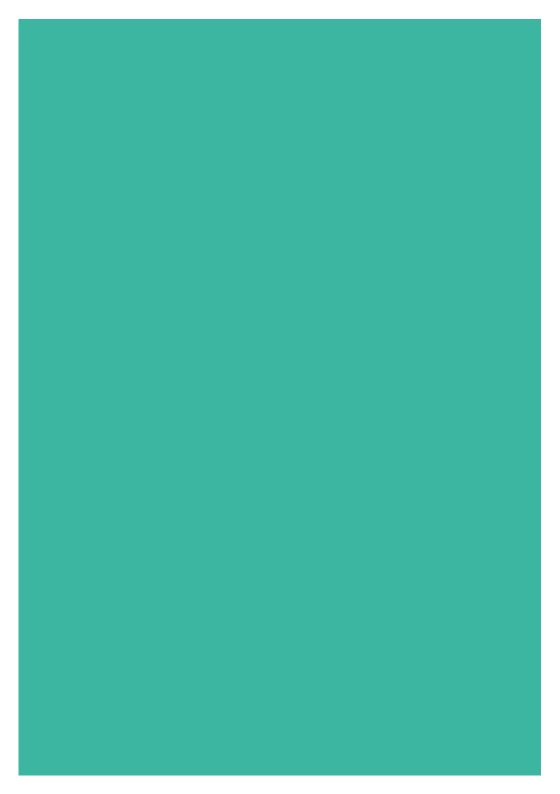
Je remercie chaleureusement ceux qui, au sein des écosystèmes, se mobilisent pour détecter, accompagner et rendre visibles ces talents prometteurs. Je me réjouis également que Benjamin Gaignault, co-fondateur et CEO de Ornikar ait accepté d'être le parrain de cette promotion 2019. Lui-même fut un bénéficiaire du programme PEPITE, alors qu'étudiant il imaginait déjà son entreprise. Sa réussite actuelle, avec 110 collaborateurs et une levée de fonds en cours de 35 millions d'euros, est à la hauteur des défis qu'il a dû relever. C'est aussi cette réalité concrète qu'il faut avoir à l'esprit lorsque l'on remet le Prix PEPITE à ces jeunes entrepreneurs. Eux aussi connaîtront peut-être des moments difficiles et verront leur chemin vers la réussite jalonné de doutes. Mais ils doivent pouvoir compter sur nous tous pour les accompagner le plus loin possible. C'est ce que font les PEPITE et les établissements d'enseignement supérieur, appuyés par leurs partenaires parmi lesquels les régions et les entrepreneurs des territoires, mais aussi Bpifrance avec qui nous avons organisé cette édition 2019 du Prix PEPITE et qui en a fait un véritable temps fort de BIG (Bpifrance Inno Generation).

Lorsque j'ai présenté, le 2 mai dernier, le plan "L'esprit d'entreprendre", j'ai fait part de ma volonté de promouvoir plus fortement la culture entrepreneuriale, en nous appuyant notamment sur l'expérience des PEPITE. En ce sens, nous dédierons à partir de 2020 la dernière semaine du mois de septembre à l'entrepreneuriat étudiant. À proximité de la rentrée, c'est un moment idéal pour permettre aux étudiants de découvrir ce que leur offrent les PEPITE et les établissements, que ce soit en sensibilisation ou en accompagnement, et de bénéficier des retours de ceux qui ont déjà vécu cette expérience.

Nous allons **généraliser la sensibilisation à l'esprit d'entreprendre** auprès de tous les étudiants mais aussi accompagner des formes variées d'entrepreneuriat au-delà de la seule création d'entreprise. Cela passera notamment par une nouvelle campagne de communication pour faire mieux connaître les programmes PEPITE et inciter les étudiants à s'en rapprocher pour oser révéler leurs projets, quels qu'ils soient. Les nouveaux critères du **statut national d'étudiant-entrepreneur** permettront de mieux intégrer cette diversité tout en maintenant la rigueur de son attribution.

Pour aller plus loin, le réseau PEPITE prépare un programme de mobilité pour les jeunes entrepreneurs afin qu'ils développent leur orientation internationale dès la phase de conception de leur projet. Je peux ici annoncer que les 29 lauréats nationaux du Prix PEPITE se verront proposer de participer à ce programme de mobilité à l'étranger.

Ces actions, et bien d'autres encore, témoignent de notre engagement le plus total à accompagner ces jeunes talents d'aujourd'hui pour en faire les grandes réussites de demain. À tous je leur souhaite de réussir, de s'accomplir et de s'épanouir dans cette belle aventure entrepreneuriale.



# Sommaire

- 2 | Éditorial de Frédérique Vidal
- 6 | 6° Prix PEPITE-Tremplin pour l'entrepreneuriat étudiant
- 7 | Chiffres clés 2019
- 10 | Contacts nationaux
- 11 | Rôle et mission du réseau PEPITE

- 13 | Les 29 lauréats nationaux
- 29 | Les 151 lauréats régionaux

# 6° Prix PEPITE-Tremplin pour l'Entrepreneuriat Étudiant

Créé en 2014 par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, 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 12 500 statuts nationaux d'étudiant-entrepreneur.

Pour cette 6<sup>e</sup> édition, la phase de pré-sélection régionale a permis de distinguer **151 lauréats régionaux** parmi lesquels ont été sélectionnés **29 lauréats nationaux**.

L'édition 2019 du Prix PEPITE -Tremplin pour l'Entrepreneuriat Étudiant a été organisée en partenariat avec **Bpifrance** qui a participé à la sélection des prix PEPITE en région et accueille la cérémonie de remise de prix nationale sur son événement annuel Bpifrance Inno Génération (BIG).

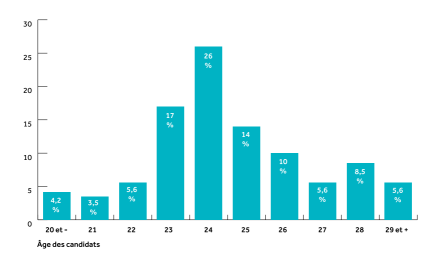
# Chiffres clés 2019

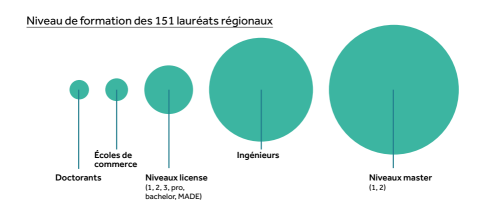
# 151 lauréats régionaux ont été distingués. C'est parmi eux qu'ont été nommés les 29 lauréats nationaux

151 lauréats régionaux, dont 77 jeunes diplômés et 74 étudiants



# Répartition des lauréats selon l'âge





# Répartition des 151 lauréats régionaux par genre



# Répartition des 151 projets des lauréats régionaux par innovation technologique et non technologique



# Répartition des 29 lauréats nationaux par domaines de projet

Les trois secteurs d'activité environnement, agroalimentaire et santé représentent 76 % des projets des lauréats nationaux.



# 376 candidats au Prix PEPITE 2019

Nom du PEPITE	Nombre de candidats
3 EF	8
BEELYS	28
BFC	15
BRETAGNE	6
PAYS DE LA LOIRE	13
CENTRE-VAL DE LOIRE	16
CHAMPAGNE-ARDENNE	10
CORSE	13
CREAJIDF	12
ECA	16
ECRIN	17
ETENA	8
HESAM	20
LNF	21
LPC Léonard de Vinci	18
LR Occitanie	15
OZER	12
PACA EST	8
PACA OUEST	10
Paris Sorbonne U	8
PEEL	27
PEIPS	15
PEPITE PEEA	10
PICARDIE	8
PON	9
PSL	10
VALLÉE DE SEINE	23

# Contacts nationaux

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

enseignementsup-recherche.gouv.fr

Direction générale de l'enseignement supérieur et de l'insertion professionnelle

# **Alain ASQUIN**

Délégué ministériel à l'entrepreneuriat-étudiant alain.asquin@enseignementsup.qouv.fr

# **Christine BRUNIAUX**

christine.bruniaux@enseignementsup.gouv.fr

# **Joyce COHEN**

joyce.cohen@enseignementsup.gouv.fr

# Hélène ROBIC

helene.robic@enseignementsup.gouv.fr

# **Bpifrance**

# Nathalie DELORME

bpifrance.fr

nathalie.delorme@bpifrance.fr

# Rôle et mission du réseau PEPITE

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

Trente-deux Pôles étudiants pour l'innovation, le transfert et l'entrepreneuriat (PEPITE) ont été créés depuis 2014 sur les sites d'enseignement supérieur 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/pepite.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 un concours pour sélectionner les meilleurs projets de leur territoire et célèbrent tous ces talents lors d'un événement régional organisé avec le soutien de Bpifrance. Parmi ces jeunes entrepreneurs lauréats, chaque PEPITE désigne son champion qui est lauréat d'un prix de 10 000 euros, financé par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

Ces prix sont remis pendant l'événement BIG en partenariat avec Bpifrance. Bpifrance propose aux lauréats un parcours « VIP » pour aller à la rencontre de partenaires de choix.

Depuis 2014, année de leur mise en place, les PEPITE ont accompagné **12 560 porteurs de projets sous statut national étudiant-entrepreneur.** 

Au plan national, le réseau des 32 PEPITE est inséré dans le plan « L'esprit d'entreprendre » développé par le délégué ministériel à l'entrepreneuriat étudiant en s'appuyant sur le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation et de Bpifrance. Les moyens mis en œuvre sont les suivants :

- Cette politique s'appuie sur un délégué ministériel missionné directement par la ministre, deux postes de chargée de mission et des correspondants (ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, Bpifrance).
- -> La création des 32 PEPITE a été soutenue par un appel à projets en 2014.
- Les moyens sont renforcés par des créations de postes par le ministère (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 ministère et Bpifrance (153 lauréats régionaux et 29 lauréats nationaux en 2019 avec des prix de 10 000 euros).
- Un appel à manifestation d'intérêt lancé à l'attention des 32 PEPITE à l'été 2019 permet de renforcer la structuration des processus et de préparer une nouvelle phase de développement de l'entrepreneuriat étudiant, à la fois en France et à l'échelle internationale.

pepite-france.fr

# Les 29 lauréats nationaux



Anne BLANCHART

Région : Grand Est

**PEPITE:** PeeL

Coordonnées: anne.blanchart@univ-lorraine.fr

Sol & Co: évaluation des propriétés biophysico-chimiques des sols urbains afin de fournir des recommandations liées au processus d'aménagement concerné

Entreprise issue de la recherche et spécialisée en sciences du sol, en écologie urbaine et en urbanisme, Sol & Co accompagne les professionnels de l'aménagement du territoire et les particuliers dans l'étude des caractéristiques agronomiques de leurs sols. Grâce à des diagnostics agro-pédologiques, Sol & Co propose des recommandations de gestion et d'usages des sols en milieu urbain. Objectif: respecter leur qualité agronomique et optimiser les bienfaits qu'ils fournissent.



Charles BOUGY

Région: Hauts-de-France

PEPITE: Picardie

Coordonnées: bougycharles@gmail.com

# Wash&Dry: douches automatisées pour les personnes à mobilité réduite

Wash&Dry propose une gamme de douches automatisées, intelligentes et sécurisées pour faciliter la toilette quotidienne des personnes à mobilité réduite, à domicile. Les douches sont aussi très attendues par les aides-soignants pour les libérer de certaines contraintes. L'utilisateur n'est pas sollicité, les cycles prédéfinis permettent de réduire considérablement la consommation d'eau et d'augmenter le nombre de toilettes quotidiennes dans les établissements professionnels. Afin d'être accessibles au plus grand nombre, les douches sont équipées d'une interface tactile, d'un pavé braille ainsi que d'une commande vocale.



Nicolas CRUAUD

Région: Île-de-France

**PEPITE: PEIPS** 

Coordonnées: nicolas.cruaud@neolithe.fr

-----PROJET----TECHNOLOGIQUE

# Neolithe: production de béton écologique à partir de déchets ménagers non recyclables

Néolithe développe une technologie de transformation des déchets non recyclables (déchets ménagers et industriels) en granulats minéraux utilisables dans le BTP (notamment dans les routes et le béton). Ce procédé viendrait en remplacement des méthodes d'incinération et d'enfouissement pratiquées actuellement. Naturellement écologique, il permet l'économie de 80 % des émissions de CO2 traditionnellement liées au traitement des déchets. Mis en place à l'échelle nationale, cela représenterait une réduction de 5 % de l'impact carbone français.



Antoine DACHE

Région: Nouvelle-Aquitaine

**PEPITE:** ECA

Coordonnées: antoinedache@gmail.com

# Les Céréales du Goût : réinventer les céréales du petit-déjeuner

Les Céréales du Goût fabriquent et commercialisent les céréales croustillantes les moins sucrées et les moins transformées du marché. Grâce à un procédé innovant, les céréales ne sont pas extrudées ou soufflées comme la plupart des céréales croustillantes. Elles sont fabriquées à partir d'ingrédients bio et non raffinés pour apporter de bonnes énergies. Une nouvelle expérience pour le petit-déjeuner de toute la famille.



# Maxime DURAND

Région: Hauts-de-France

PEPITE: Lille Nord de France

Coordonnées: maxime@biodemain.fr

# BioDemain: aider à la conversion vers l'agriculture biologique

BioDemain aide les agriculteurs en route vers le bio. Le projet consiste à commercialiser des produits venant d'agriculteurs en cours de conversion au bio en les rémunérant justement. Le positionnement en amont de la production biologique permet d'aider réellement le producteur, de créer une gamme de produits entre le conventionnel et le bio et d'identifier les futurs producteurs bio. BioDemain soutient la démarche écologique et aide à passer le cap difficile de la conversion biologique.



Salim EL HOUAT

Région: Auvergne-Rhône-Alpes

**PEPITE: BEELYS** 

Coordonnées: salim.elhouat@mob-energy.com

-----PROJET----TECHNOLOGIQUE

# Mob Energy: nouvelle solution de recharge pour véhicules électriques dans les parkings grâce à un robot mobile

Spécialisée dans la recharge de voitures électriques, Mob Energy a pour mission de multiplier les points de charges en ville pour démocratiser la mobilité électrique. Elle propose aux acteurs du parking des robots chargeurs leur permettant de rapidement déployer un service flexible, optimisé et évolutif et une expertise en stratégie d'électrification de parkings basée sur l'outil « ME Analytics », pour les accompagner dans cette transition. Ce robot chargeur est capable de se clipser de manière autonome aux véhicules via un module de connexion que les usagers déposent au sol pour se recharger n'importe où sur le parking.



Baptiste EMY

Région: Île-de-France

PEPITE: Sorbonne Université

Coordonnées: baptiste.emy@gmail.com

# Hello Neo: plateforme dédiée au mode de vie zéro déchet

Hello Neo est une plateforme en ligne qui permet de redonner du sens à son quotidien: d'un côté, un média d'information spécialisé pour mieux connaître et comprendre le « zéro déchet » et, de l'autre, une boutique en ligne où chacun trouvera les produits essentiels pour s'organiser un mode de vie sans déchet ni plastique. Son ambition: guider les citoyens et citoyennes vers un mode de vie sans déchet.



# Rémi FARGES

Région: Nouvelle-Aquitaine

PEPITE: Léonard de Vinci

Coordonnées: remi.farges@unilim.fr

——PROJET——
TECHNOLOGIQUE

# GAT : revêtements minéraux innovants destinés à la technique routière

GAT développe et commercialise des revêtements minéraux innovants destinés à la technique routière. Ces revêtements de sol durables, plus respectueux de l'environnement et s'inscrivant dans une démarche d'économie circulaire, constituent une alternative aux matériaux routiers issus de la pétrochimie. Appliqués en fine épaisseur à la surface des revêtements bitumineux existants, ils permettent de protéger et d'augmenter la durabilité des voiries et n'émettent pas de composés organiques volatiles dangereux pour la santé.



Guillaume GASPARIN

Région: Auvergne-Rhône-Alpes

**PEPITE:** Clermont Auvergne

Coordonnées: guillaume@velokit.fr

# Vélokit : transformer facilement n'importe quel vélo en vélo électrique

VéloKit propose un kit compatible avec tous les vélos de ville, des années 50 à nos jours. Il permet de convertir facilement un vélo habituel en vélo à assistance électrique (il faut maximum 30 minutes pour installer la nouvelle roue, accrocher la sacoche au cadre et brancher la batterie). Le kit est étudié afin de minimiser l'impact esthétique de la partie électrique sur le look du vélo : la batterie et l'électronique sont dissimulés dans des éléments de design. Par ailleurs, le cycle de vie des éléments qui composent la batterie est réfléchi afin de minimiser leur impact écologique.



Vladimir GAUTHIER

Région: Bougogne-Franche-Comté

PEPITE: Bourgogne-Franche-Comté

Coordonnées: vladimir.qauthier@femto-st.fr

-----PROJET----TECHNOLOGIQUE

# Cell-Select : des outils pour produire les médicaments du futur via le recours à la diélectrophorèse

Née de la rencontre entre des biologistes et des roboticiens, Cell-Select permettra la production des médicaments du futur. L'immunothérapie et la médecine régénérative nécessitent des outils de très haute précision pour purifier les lignées cellulaires utilisées. Cell-Select marie robotique et microfluidique pour repousser les limites du compromis entre la vitesse de tri cellulaire et la qualité de ce tri, en milieu clos, pour un prix raisonnable. Cell-Select contribuera ainsi à soigner des millions de patients à travers le monde.



# Théo GEORGET

Région: Occitanie

**PEPITE:** ECRIN

Coordonnées: teo.qeorqet@qmail.com

# MOAI Audio : nouvelles solutions de contrôle pour les pédales d'effet des guitaristes et bassistes

MOAI Audio développe la nouvelle génération de pédales d'effet pour les guitaristes et bassistes, professionnels et amateurs, utilisant le meilleur des technologies analogiques. Points forts : une grande qualité sonore, une ergonomie supérieure à l'existant et des produits robustes et fiables. MOAI Audio propose une gamme de pédales analogiques capables de mémoriser des réglages programmés en amont, un contrôleur simplifiant l'interaction du musicien avec ses pédales, et une application offrant une interface claire et intuitive pour la programmation des réglages.



Clément GILLY

Région: Provence-Alpes-Côte d'Azur

**PEPITE:** Provence

Coordonnées: clement.gilly@nenuu.fr

# Nenuu : faciliter la consommation de nourriture et réduire les déchets plastiques lors des grands événements

Difficile de manger et boire en même temps au milieu d'une foule lors d'un festival ou d'un événement sportif. Pour répondre à cette problématique, Nenuu distribue gratuitement aux restaurateurs de grands événements une coupelle 100 % biodégradable et compostable réalisée en pulpe de canne à sucre qui s'adapte parfaitement aux gobelets Ecocup. Financée par les sponsors, Nenuu rend accessible l'écologie pour tous les restaurateurs, tout en rendant la consommation agréable et pratique.



Abdelkader LAHMAR

**Région :** Grand Est **PEPITE :** FTFNA

Coordonnées: contact@travelkit.care

Travel Kit: application mobile de conseils en santé personnalisés pour les voyageurs

Partir en vacances est un plaisir, mais trouver tous les bons conseils pour bien préparer son voyage peut vite devenir très difficile, en particulier concernant sa santé. Travel kit est une plateforme web et mobile qui donne accès aux voyageurs à des conseils en santé individualisés, fiables et indépendants mais aussi à une aide personnalisée pour l'organisation de leur voyage.



Adeline LEFEBVRE

Région: Occitanie

PEPITE: Languedoc-Roussillon

Coordonnées: adeline@loopeat.fr

LoopEat : de la vaisselle réutilisable et consignée mise à disposition des restaurateurs

LoopEat a pour mission de lutter contre le « tout jetable » en mettant en place une économie circulaire de vaisselle réutilisable. LoopEat permet de consommer à emporter auprès de restaurants sans produire de déchets d'emballage, d'organiser un festival ou un événement traiteur éco-responsable et aussi de former les salariés d'entreprises aux éco-gestes.



Tristan LEROUX

Région: Normandie

PEPITE: Vallée de Seine

Coordonnées: lerouxtristan50@gmail.com

-----PROJET----TECHNOLOGIQUE

# Wanderer Guy : figurines de voyage qui racontent une histoire

Wanderer Guy est une figurine voyageuse qui passe de main en main. Chacune d'elle dévoile une histoire unique, racontée par ses possesseurs temporaires, accessible grâce à son QRCode. Chaque personne qui trouve une figurine peut ajouter sa pierre à l'édifice en contribuant à son histoire : vidéos, photos ou textes géolocalisés. La plateforme est constituée de milliers d'histoires dont le personnage est la clé d'accès. Les Wanderers connectent le monde en racontant leurs voyages!



# Maxime LOUBAR

Région: Île-de-France

PEPITE: Créa.J IDF

Coordonnées: maxime.loubar@gmail.com

—— PROJET ——
TECHNOLOGIQUE

# Wyes : des lunettes connectées pour s'exprimer en clignant des yeux

Le projet Wyes (when your eyes speak) est une technologie oculaire brevetée permettant aux personnes paralysées, dans l'incapacité de s'exprimer, de communiquer en clignant des yeux. Le dispositif associe une paire de lunettes connectées munie de capteurs infrarouges détectant les clignements volontaires, à une interface de communication enrichie d'une intelligence artificielle. Le projet a pour vocation de venir en aide aux patients atteints par des pathologies diverses comme la maladie de Charcot, le Locked-In Syndrome et l'infirmité motrice cérébrale. L'inclusion de tous, en un simple clin d'œil.



Wadie MAANINOU

Région: Auvergne-Rhône-Alpes

PEPITE: oZer

Coordonnées: wadie.maaninou@gmail.com

# Phoenix Mobility: transformer une voiture thermique en véhicule 100 % électrique

Face à l'urgence de développer le véhicule électrique pour lutter contre le changement climatique, Phoenix Mobility propose un kit pour convertir les véhicules essence ou diesel en véhicules électriques. Alternative à l'achat de voitures électriques neuves, cette solution est plus écologique, moins onéreuse pour les clients et permet de revaloriser les voitures d'occasion encore en bon état. Les moteurs thermiques sont remplacés par des kits comprenant notamment un moteur électrique et des batteries, dimensionnés aux besoins des utilisateurs.



Lise MAILLIARD

Région: Île-de-France

**PEPITE: PSL** 

Coordonnées: lise.mailliard@tinybird.fr

# TinyBird: une gamme de bonbons bios, sains et 100 % naturels

TinyBird développe les premiers bonbons gélifiés 100 % naturels, garantis sans conservateurs ni arômes, ni colorants. Les bonbons de Tinybird sont réalisés avec de vrais fruits, du sucre de canne et des superaliments issus de l'agriculture biologique. Ils sont également vegans puisque la gélatine utilisée est végétale (obtenue avec de l'agar-agar, une algue rouge).

Il s'agit de rendre accessible des alternatives saines aux produits habituellement très transformés et sans intérêt nutritif.



Lucas METAIRIE

**Région :** Nouvelle-Calédonie

PEPITE: Nouvelle-Calédonie

Coordonnées: lucas.metairie@remplamed.nc

# RemplaMED: plateforme de mise en relation de professionnels de santé dans le cadre de missions et de remplacements en Nouvelle-Calédonie et dans le Pacifique

RemplaMED est une plateforme destinée aux professionnels de santé visant à faciliter leur mise en relation pour fluidifier les remplacements en Nouvelle-Calédonie. En plus de la mise en relation, RemplaMED propose aux professionnels de santé d'accompagner leur séjour sur place, en leur trouvant un logement et un moyen de locomotion. L'objectif à terme est d'élargir ce projet aux entreprises locales qui cherchent des compétences particulières qui se font rares sur le territoire.



# Marjolaine NANTILLET

**Région :** Pays de la Loire **PEPITE :** Pays de la Loire

Coordonnées: marjo.nantillet@gmail.com

# L'Atelier du Ferment : production de kéfir de fruit certifié agriculture biologique

L'Atelier du Ferment est un atelier de production de kéfir de fruit, boisson fermentée ancestrale à base de fruits secs et d'agrumes. Naturellement pétillante, peu sucrée et riche en probiotiques et levures, le kéfir de fruits représente une véritable alternative aux sodas. Cette boisson désaltérante permet d'allier plaisir et bien-être, grâce à sa capacité à stimuler le système digestif et à renforcer les défenses immunitaires. La recette traditionnelle est préparée à base d'eau, de sucre, de figue sèche, de citron frais et de ferments appelés grains de kéfir de fruits.



Giuseppe OLIVERI

Région: Grand Est

**PEPITE:** Champagne-Ardenne

Coordonnées: giuseppeoliveri@me.com

# Tonton Sommelier : à la découverte des secrets du vin par le jeu

Tonton Sommelier c'est la box oeno'ludique qui permet la découverte des vins de France et des terroirs, à travers un jeu de plateau et une dégustation dans une ambiance conviviale, propice à l'échange et à la découverte. Mêlant le jeu, la dégustation et l'apprentissage, la box Tonton Sommelier est une offre clé en main pour les personnes qui veulent connaitre, comprendre et savoir comment consommer le vin. Elle permet de découvrir un terroir et les cépages, de s'initier à la dégustation et d'avoir des références pour pouvoir apprécier les vins.



Flora PINAULT

**Région :** Centre-Val de Loire **PEPITE :** Centre-Val de Loire

Coordonnées: flora.pinault@hotmail.fr

# APADIA : salle de sport adaptée à tous

APADIA propose la création d'une salle et d'activités physiques adaptées, qui se veut lieu de pratique et de partage dans lequel chacun trouve sa place sans se sentir jugé. Cette salle de sport adaptée à tous vise une mixité de publics, qu'il s'agisse de seniors, de personnes à mobilité réduite ou en situation de handicap, de femmes enceintes ou de personnes à la recherche de bien-être. Ce projet se situe clairement dans un esprit de proximité et d'inclusion.



Clément PONTHIEU

**Région :** Bretagne **PEPITE :** Bretagne

Coordonnées : clement@feedis.io

# Feedis, c'est une solution SaaS pour aider les éditeurs d'application mobile à mieux gérer leurs retours utilisateur

Ces entreprises peuvent ainsi avoir en un clin d'œil l'état de satisfaction général de leurs utilisateurs. À la pointe en matière d'intelligence artificielle et en particulier de traitement du langage naturel, Feedis repose sur 4 piliers:

- > centraliser et consolider les données de communication avec les utilisateurs (commentaires des stores, emails du support...),
- > démultiplier la productivité des équipes de support, avec des suggestions de réponse,
- > collaborer sur les mêmes données avec les différents pôles de l'entreprise (support, marketing, dev...),
- > être conseillé pour mieux répondre aux attentes des utilisateurs et doper le taux de rétention.



Marie-Ange PREDALI

**Région :** Corse **PEPITE :** Corse

Coordonnées: marieange-predali@wanadoo.fr

# Studiapp: une application pédagogique à mi-chemin entre un code parental et un assistant pédagogique

Studiapp est un projet pédagogique pour lutter contre l'hyper connexion des jeunes. Il s'agit d'un mix entre un code parental et un assistant pédagogique : l'application va permettre aux parents de bloquer les applications les plus utilisées par les enfants aux horaires et jours souhaités. Le blocage et déblocage se font par un QCM adapté au niveau scolaire des enfants (entre 10-15 ans) qui devront répondre à des questions issues de leur programme scolaire pour pouvoir continuer.



# Elise REY DU BOISSIEU

Région: Île-de-France

**PEPITE:** Paris Ouest Nord

Coordonnées: elise.reyduboissieu@epfedu.fr

-----PROJET-----TECHNOLOGIQUE

# Bric à Vrac : une solution de distribution automatisée et connectée de vrac

Afin de réduire l'impact de notre mode de vie sur la planète, Bric à Vrac s'est donné pour mission de démocratiser le « vrac » sec, les produits secs sans emballages. L'objectif est de supprimer les emballages du quotidien en améliorant et simplifiant l'expérience « vrac ». Cette solution de distribution automatisée et connectée de vrac combine une application et une machine distribuant un produit en quantité souhaitée par le client via une commande numérique. L'application tient le consommateur informé sur les produits qu'il a acheté (date de péremption, numéro de lot, conseils ...) mais aussi sur le producteur et le distributeur.



Sulivan RICHARD

**Région :** Île-de-France

PEPITE: 3EF

Coordonnées: noe@omni.community

# Omni : une fixation pour faire de la trottinette électrique en fauteuil roulant

Se déplacer en fauteuil roulant manuel c'est affronter une succession d'obstacles comme des montées, des pavés ou des transports en commun inaccessibles... Résultat, chaque trajet est en moyenne deux fois plus long et 60 % des utilisateurs souffrent de troubles musculo-squelettiques. Omni propose une fixation universelle qui permet d'utiliser n'importe quelle trottinette électrique en fauteuil roulant manuel. La trottinette électrique permet de motoriser le fauteuil de manière ludique et abordable et facilite la mobilité des usagers de fauteuils roulants.



Marie ROCCHISANI

Région: Île-de-France

**PEPITE:** HESAM Entreprendre

Coordonnées: marie.rocchisani@lateliereclips.fr

# ECLIPS : un rouge à lèvres qui délivre n'importe quelle teinte choisie par son utilisatrice

Il s'agit de la première gamme de cosmétiques intelligents et responsables avec un rouge à lèvres innovant qui délivre instantanément n'importe quelle teinte choisie par son utilisatrice. Le rouge à lèvres ECLIPS, au rendu riche et intense, offre des teintes uniques et personnalisées parmi des milliers de nuances possibles. Développé en laboratoire, ECLIPS est respectueux de la peau et de l'environnement et a pour vocation à remplacer les nombreuses collections de rouge à lèvres.



Sheryline THAVISOUK

Région: Île-de-France

PEPITE : Vallée de Seine

Coordonnées: sheryline.thavisouk@gmail.com

——PROJET——
TECHNOLOGIQUE

# Eggstra: le substitut d'œuf qui a tout d'un œuf, mais en version végétale!

L'Eggstra est un substitut d'œuf qui imite l'œuf de poule classique, aussi bien sur son aspect que sur son utilisation en cuisine. Il s'agit du tout premier « œuf végétal ». Ce produit sain et éthique est destiné à toute personne ayant un régime alimentaire particulier : allergiques et intolérants aux œufs, végans voire flexitariens.



Dimitar YOTSOV

Région: Provence-Alpes-Côte d'Azur

**PEPITE: PACA Est** 

Coordonnées: dimitar.yotsov@topassessment.fr

# Top Assessment : une solution logicielle de recrutement et de gestion des ressources humaines

Top Assessment est une solution logicielle en mode SaaS, conçue pour fiabiliser le processus de recrutement et faciliter la gestion des talents au sein de l'entreprise. Elle permet aux entreprises d'identifier les candidats prometteurs, de renforcer la cohésion interne des équipes opérationnelles et de diminuer le turnover. Les modèles prédictifs personnalisés sont au cœur de cette solution : au lieu de présélectionner les candidats sur la seule base de leur CV, Top Assessment Solutions offre l'opportunité unique de créer son propre modèle de recrutement prédictif, adapté à ses besoins et ses enjeux.

# Les 151 lauréats régionaux

# Auvergne-Rhône-Alpes

## **Zacharie THIERY**

z.thiery@gmail.com

<u>PAPPA</u>: projet d'alimentation pour personnes en perte d'autonomie

## Maxime LE MOING

Maxime@mbev.fr

Ma boutique en ville: retisse des liens entre les commerçants et leurs clients qui se sont détériorés par l'inadéquation entre l'offre de service proposée et la demande réelle (digital, mobilité...).

# Clément EMERY

cemery@etu.isara.fr <u>Bottes et carottes</u>: le goût du potager en grande distribution

### Salim EL HOUAT

salimelhouat@gmail. com / salim.elhouat@ mob-energy.com

MOB ENERGY: nouvelle solution de recharge pour véhicules électriques dans les parkings grâce à un robot mobile

#### **Lucas RIHN**

lucas.rihn@orange.fr VITIPRO: système de protection des

vignobles face aux aléas climatiques gel/grêle

# Élise VALENTIN

evalentin.pro@gmail.com

<u>PAIPS</u>: des outils de communication pour et avec les personnes ayant des troubles du langage

# Cyprien LEFEBVRE

cyprien@weeefund.fr

<u>WeeeFund</u>: lutter contre la fracture numérique et le gaspillage électronique

# Marie NAGY

mce.nagy@gmail.com

<u>REUS'EAT</u>: le couvert à usage unique qui respecte la planète

# **Paul TATON**

p.taton@hotmail.fr

REVCOO: procédé de Cryogenic Air Capture incluant une technologie de récupération de CO2 pur sous forme de glace carbonique

### Charif EL BOUAMRI

charif.elbouamri@edu.emlvon.com

SMARTGARANT: service de garantie locative innovant pour les personnes ne disposant pas de garant ou ne rentrant pas dans l'une des exigences des propriétaires

## Mathieu GICQUEL

matthieu.gicquel03@gmail.com

Mathieu GICQUEL: création d'artisanat d'art

### **Guillaume GASPARIN**

quillaume@velokit.fr

<u>Vélokit</u>: transformer facilement n'importe quel vélo en vélo électrique

# **Arnaud LEFRANT**

arnaud.lefrant@student.

<u>Kick and Linck</u>: plateforme de mise en réseau de joueur de rugby et de club

# **Rémi MUNIER**

remixglass@gmail.com

Remi'x Glass: recyclage et réutilisation du verre à destination du marché de l'art

## **Alexandre REY**

alexandre.rey@arytechnology.com

<u>ARY Technologie</u>: création d'un brancart innovant pour l'armée

# Mégane SUC

sucmegane@gmail.com

CréA: l'animal créateur de lien

# **James TAYLOR**

james.taylor@student. esc-clermont.fr

<u>CAPILLUM</u>: première filière de valorisation des cheveux

### **Eric COSTEROUSSE**

eric@c-limb.net

<u>C-Limb</u>: recouvrements esthétiques innovants pour les prothèses de membres inférieurs.

# **Benjamin FRANCOIS**

matthiasandbenjamin@gmail.com

<u>Human Layers</u>: outils éducatifs fonctionnels sur le fonctionnement du corps humain

# **Rémi MOUREN**

remi.mouren@gmail.com

ETNAS: enseignement d'activités physiques adaptées pour personnes atteintes de maladies chroniaues

# **Gabriel GLATIGNY**

gabriel.glatigny@gmail.com VALORALP: valorisation de matières industrielles par la réutilisation et le réemploi

## Hamid SAILANI

hamid.sailani@vahoo.com

Champignonnière de la frise: production et vente de champignons en circuit court

## Wadie MAANINOU

wadie.maaninou@amail.com

Phoenix Mobility: transformer une voiture thermique en véhicule 100 % électrique

### Marwen SLAMA

marwen@symon-project.fr

SYMON: un service de mesure et d'inspection via robot nucléarisé

# Bourgogne-Franche-Comté

## Vladimir GAUTHIER

vladimir.gauthier@ femto-st.fr

Cell-Select: produire les médicaments du futur via la diélectrophorèse

# **Alex GANVO**

alexganvo69@gmail.com ECOSTYLE: application pour recenser, regrouper et proposer des vêtements et accessoires correspondant à la morphologie du client. à sa taille et à son style

## **Louis JEANNIN**

louisjeannin7@gmail.com

FOXAR: application d'éducation en réalité augmentée pour smartphones et tablettes

## Romain VIALA

romain.viala@univ-fcomte.fr

MICAD: alternatives aux essences de bois traditionnellement utilisées en lutherie

## Willian DULOT

william.dulot@hotmail.com

Modulia Studio: application de réalité virtuelle permettant de composer de la musique et d'offrir une performance scénique hors du commun

# **Beniamin REYNOUDT**

reynoudt.benjamin@ gmail.com

Tam Tam - Fingers: un jouet en bois pour créer de la musique et plus encore

# Bretagne

# **Teddy POULAIN**

teddy@superturbopixel.com

Super Turbo Pixel: une graveuse, découpeuse fraiseuse modulable et peu onéreuse. adaptée aux besoins des artisans et créateurs

# Alexandre LUCAS

alexandrelucas35190@ amail.com

Estampille: une marque de chaussettes aui diminue notre impact écologique

# Valentin SOUVAY

valentin.souvay@gmail.com

Onilys: un kit permettant de contrôler sa maison en tout temps, tout lieu et toute sécurité

## Thomas GAUDIBERT

thomas.gaudibert@ amail.com

Numa Colors: des enceintes livrées en kit à construire soi même

# **Benjamin BROCHARD**

brochardbenjamin. pro@gmail.com

ResTranlate: attirer et fidéliser la clientèle étrangère sans application

# Centre-Val de Loire

# **Geoffrey CASAS**

geoffrey.casa @cnrs-orleans.fr

VIEWAVES: sondes fluorescentes innovantes proche infrarouge

# Valentin DELIENCOURT

valentin.deliencourt@ gmail.com

ORDOSPORT: plateforme de mise en relation entre praticiens du sport et usagers

# **Adrian GUERY**

adrian.guery@toolpad.fr <u>TOOLPAD</u>: un assistant tactile d'utilisation à l'ordinateur

# Flora PINAULT

flora.pinault@hotmail.fr <u>APADIA</u>: salle de sport pour tous publics

# **Chaymae ZRIOULI**

zrioulichaymae@gmail.com <u>E MUSEUM</u>: visites en réalité augmentée au sein des musées et châteaux

# Corse

# Marie-Ange PREDALI

marieange-predali@ wanadoo.fr

Studiapp: application pédagogique innovante à mi-chemin entre un code parental et un assistant pédagogique

## **Guillaume COSTA**

guillaume.bochel@gmail.com <u>Lanoline</u>: extraction écoresponsable de la lanoline

# Jean-Luc ALFONSI

alfonsi.design@gmail.com <u>Piatoni</u>: luminaire à rouler

# **Cyril GABILLAUD**

gabillaudcyril@gmail.com
LOCO: boutique en ligne
de produits artisanaux
de petits producteurs

# Grand Est

# **Maxime EVERS**

lepupitreavin@gmail.com <u>Pupitre à Vin</u>: stockez ses bouteilles avec élégance

## Cléo JOUVE

contact@s-o-l.fr

<u>SOL'</u>: des solutions
écologiques pour impliquer
les individus dans
l'alimentation durable

# Abdelkader LAHMAR

contact@travelkit.care <u>Travel Kit</u>: application mobile de conseils en santé personnalisés pour les voyageurs

# Virginie CUENI

cueni.v@gmail.com

<u>Frippy</u>: plateforme au service des friperies et dépôts-ventes, destinée à démocratiser la mode d'occasion

# Mégane ALBRECHT DELGADO

delgado.megane@gmail.com <u>B'ESST</u>: objets créés par des personnes en insertion, à partir de tissus recyclés

## Anne BLANCHART

anne.blanchart@ univ-lorraine.fr

Sol & Co: évaluation des propriétés bio-physicochimiques des sols urbains afin de fournir des recommandations liées au processus d'aménagement concerné

# **Paul DIDIER**

paul.didier@univ-lorraine.fr
Implant Beta: dispositifs
médicaux implantables
sur-mesure en alliages
de titane innovants

# **Romain DIDIER**

romain didier@hotmail.fr

<u>Anam'Note</u>: outil de prise de notes numérique et nomade pour les professionnels de santé en domaine hospitalier

# Marie EPPE

marie.eppe@orange.fr

<u>In Extremis</u>: une seconde vie pour les fruits et légumes abîmés, le pain rassis

# **Benjamin GRAS**

benjamin.gras@gmx.fr

Jobédia: dictionnaire collaboratif de compétences permettant la traduction des offres d'emploi et des profils de candidats en notions comprises de tous

## Thomas SALQUEBRE

contact@atelier-medusa.fr <u>Medusa</u>: motos électriques luxueuses alliant ingénierie de pointe et artisanat

# Flora TODESCO

flora.todesco@hotmail.fr

<u>WETRUF</u>: formation en matière de trufficulture, gestion de l'irrigation et outil de diagnostic ADN des truffes

# Alexandre LACHI

a.lachi@outlook.fr

<u>ASPHALTE</u>: premier cruiser électrique modulable

# **Eloy JAILLANT**

eloyjaillant@hotmail.fr

MYRIAD: plateforme
communautaire permettant
à chaque commerce,
organisateur d'événements
ou de services, de
vendre en ligne sur une
même marketplace

## Rémi VEDANI

rvedani@gmail.com

PHIL: dynamiser le monde de l'œnotourisme afin de mettre en valeur les terroirs d'ici et d'ailleurs

# **Guiseppe OLIVERI**

giuseppeoliveri@me.com

<u>Tonton Sommelier</u>: à la découverte des secrets du vin par le jeu

# Hauts-de-France

### **Charles BOUGY**

bougycharles@gmail.com <u>Wash & Dry</u>: douches automatisées pour personnes à mobilité réduite

### Valentin FONTAINE

fontainevalentin1996@ gmail.com

<u>HOJA</u>: voyager en sécurité dans les taxis des pays en voie de développement

### **Thomas POTTIER**

pottier.ohdass@gmail.com

Odhass: sécuriser les bâtons
de ski dans les remontées

## Maxime DURAND

maxime@biodemain.fr

<u>BioDemain</u>: aider à la conversion vers l'agriculture biologique

# **Ema BOUVIER**

ema.bouvier@etu. imt-lille-douai.fr

<u>Green Pouss</u>: premier lombricomposteur connecté pour la cuisine

# **Alexis HECFEUILLE**

alexis.hec@hotmail.fr

<u>Hologame</u>: le « Laser-Game » en réalité virtuelle

## **Aurélien GALY**

galy.aurelien@gmail.com

TAKHOTAKH: plateforme de diffusion et de financement participatif de vidéos culturelles

# **Ghislain PIPERS**

ghislain.pipers@hotmail.com

<u>Samaya</u>: une tente ultralégère alliant technicité, performance et confort utilisable dans des conditions extrêmes

### **Gauthier TRAISNEL**

gauthier.traisnel@ etudiant.univ-lille1.fr

Extrusium: transformateur de déchets plastiques recyclés et biodégradables pour les transformer en bobines de filament d'impression 3D

# **Xavier CHEVALIER**

xchevalier95@gmail.com

<u>Fluid.e</u>: sécuriser la route à l'aide de bornes intelligentes

# Île-de-France

# **Lise MAILLIARD**

lise.mailliard@tinybird.fr <u>TinyBird</u>: premiers bonbons 100 % naturels

## Julien MAIA

julien@1p2c-gestion.fr <u>1P2C</u>: solution de logement innovante pour petites surfaces

## Merwan PARIS

parismerwan@gmail.com

<u>ACT</u>: chatbot citoyen permettant de financer une action caritative sur Paris

# Anaïs MAHE

anaismahe94@gmail.com

<u>Yöli Naé</u>: showroom presse digital dédié aux professionnels de la mode enfantine

# Capucine BOURGEOIS

capu.bourgeois@me.com

<u>Mooca</u>: transformer le plastique en un nouvel objet design

# Shanyce EUPHROSINE

shanyce.euprsn@gmail.com

<u>Kidszen</u>: réinventer l'organisation des accueils collectifs destinés aux enfants

# Antoine NATTIER

thomas@brable.io

<u>Brable</u>: application mobile pour commander et payer des boissons

# Élise REY DU BOISSIEU

elise.reyduboissieu@ epfedu.fr

Bric à Vrac : distribution automatisée et connecté en vrac solide

# Marie ROCCHISANI

marie.rocchisani@ lateliereclips.fr

ECLIPS: un rouge à lèvres qui délivre n'importe quelle teinte choisie par son utilisatrice

# **Victor GUENARD**

victor.guenard@gmail.com

<u>Le Socle</u>: plateforme de mise en relation entre collectionneurs et commissaires d'exposition

# **Eugénie FAUSSER**

eugenie.fausser@gmail.com

Escrin: prêt-à-porter femme réalisé par des artisans et fabricants français en série limitée

## Marie ROLLAND

mariepointrolland @gmail.com

<u>Parlons Français</u>: maison d'édition de design artisanal valorisant les métiers d'art et le patrimoine

# **Maxime DUPONT**

mxmdpnt@gmail.com

<u>Sunnycare</u>: bornes d'information, de conseil et de distribution de crème solaire afin de lutter contre les cancers cutanés

## **Pauline JEGO**

jego.pau@gmail.com

<u>Lâchez-moi la grappe</u>:
une gamme de vin 100 %
bio et française avec un
outil innovant de gestion

## Adrien MORIN

amorin@vetixy.com

<u>Vetixy</u>: application qui permet le suivi médical des animaux de compagnie

# **Simon COLLOT**

oser.simon@gmail.com

<u>OSER</u>: projet d'innovation pédagogique visant à développer le leadership et les softskills des étudiants

## **Maxime LOUBAR**

maxime.loubar@gmail.com

<u>Wyes</u>: des lunettes connectées pour s'exprimer en clignant des yeux

# Sheryline THAVISOUK

sheryline.thavisouk @gmail.com

Eggstra: le substitut d'œuf qui a tout d'un œuf, mais en version végétale!

## **Benoît DE ANGELIS**

benoit@augmentedadvize.com

Money Angel: un conseiller financier virtuel prenant la forme d'une intelligence artificielle conversationnelle accessible sur une plateforme

# Claire-Sophie MARTEL

clairesophie@pouloulou.fr

Pouloulou: rendre la

consommation responsable
plus pratique et ludique

## **Basile LAIGRE**

basile@reglopetfood.com <u>REGLO</u>: de la nourriture

pour chien équilibrée sans impact sur la planète

# **Nicolas CRUAUD**

nicolas.cruaud@neolithe.fr

Neolithe: production de béton écologique à partir de déchets ménagers non recyclables

# **Alexandre BORDAT**

alexandre.bordat@u-psud.fr

Imescia: nouvelle technologie de formulation pour administration d'anticancéreux par la voie sous-cutanée

# Léo BOUFFIER

leo@hexasurfboard.com

HEXA Surfboard: des planches de surf éco-responsables qui répondent aux exigences de performance des surfeurs

## **Robin LE GAL**

robin.le-gal@outlook.com

EZYMOB: un assistant
personnel permettant
d'apporter aux déficients
visuels une autonomie
complète dans les
transports en commun

### **Tristan BAUDUIN**

tristan.bauduin@azuvia.fr

<u>Azuvia</u>: système de filtration des eaux de baignades qui divise le coût de la baignade naturelle par dix

## Juliette MOREL

iuliette.morel@hec.edu

<u>Petit Côté</u> : première marque de gâteaux à base de légumes

# Émilie SALLÉ

emilie@valomat.com

<u>Valomat</u>: le circuit du réemploi pour les industriels

# Mathieu BOTTAUSCI

contact@linkCy.io

LINKCY: application jumelée à une carte débit qui simplifie l'utilisation des cryptomonnaies

## Flora POUSSIN

m.poussin.paris@gmail.com

MAISON POUSSIN: sacs en cuir haut de gamme, fonctionnels et inspirants, dont le design est inspiré de la culture africaine et des tissus Wax

# Sulivan RICHARD

noe@omni.community

<u>Omni</u>: une fixation pour faire de la trottinette électrique en fauteuil roulant

### **Kevin BILINGI**

pluma.vitae@gmail.com
PLUMAVITAE: premier
incubateur pour les auteurs

# **Baptiste EMY**

baptiste.emy@gmail.com <u>Hello Neo</u>: plateforme dédiée au mode de vie zéro déchet

## Charles CHOKRE

c.chokre@fmrdesigner.com

<u>FMR Designer</u> : le service global dédié aux designers indépendants

# **Robin MATHEVET**

robin.mathevet@live.fr

<u>ICU Drone</u>: des drones à usage scientifique, militaire ou industriel

# **Ugo BARDEAU**

bardeau.ugo@gmail.com

NOVELLE: maison d'éditions
de séries à lire en épisodes

# Normandie

## Clara DUMONT

clara.tnf@gmail.com

<u>Atelier Campo</u>: sellerie artisanale spécialisée dans le matériel d'équitation éthologique

# **Erverton FIORESI**

everton@ fioresicommerce.com

<u>Fioresi Commerce</u>: importation de produits brésiliens sains et hauts de gamme

# **Estelle FOUCHER**

contact@leblockhausescape.fr

<u>LE BLOCKHAUS</u>: un escape game mémoriel

## Tristan LEROUX

lerouxtristan50@amail.com

Wanderer Guy: figurines de voyage qui racontent une histoire

# Nouvelle-Aquitaine

### Rémi FARGES

remi.farges@unilim.fr

<u>GAT</u>: revêtements minéraux innovants destinés à la technique routière

## Cédric JACQUEMENT

cedric.jacquement @amail.com

<u>KERAMEO</u>: filtres céramiques innovants

# **Tony HORBACH**

igempoitiers@gmail.com

To Bee Hornet To Bee: un laboratoire autour de la thématique de la biologie de synthèse

# Adel LUSAKULA

adel.lusakula@etu. isae-ensma.fr

Queen Quassiopeia: drones sauveteurs intelligents assistant les secouristes des hautes montagnes

# Antoine ETOURNEAU

etourneau.antoine@ hotmail.fr

NEOFABRIQUE: fabrique innovante de pièces de véhicules anciens devenues introuvables

# Antoine DACHE

made in France

antoinedache@gmail.com
Céréales du Goût:
des céréales bio 100%

## **Arthur CONSTANCIN**

arthur.constancin@orange.fr

<u>L'Oliv'Ré</u>: huiles d'olives biologiques et produits dérivés

#### **Antonin LAURENT**

laurentantonin56 @amail.com

Look Up : supports d'ordinateur nomades pour améliorer la santé et le bien être des travailleurs

# **Manon LOUSTAU**

manon.loustau@libu.fr

<u>Libu</u>: des éclairages bien-être à destination des entreprises

# **Romain LARTIGAU**

rom.lartigau@hotmail.fr <u>Kedzal</u>: des habillages de prothèses sur mesure et personnalisables

# Nouvelle-Calédonie

# **Lucas METAIRIE**

lucas.metairie@remplamed.nc

RemplaMED: plateforme de mise en relation de professionnels de santé dans le cadre de missions et de remplacements

# Occitanie

## Adeline LEFEBVRE

adeline@loopeat.fr

<u>LoopEat</u>: vaisselle réutilisable et consignée mise à disposition des restaurateurs

# **Robin ALAUZE**

robin.alauze@gmail.com

<u>LineUp Ocean</u>: développement de récifs artificiels

# Emmanuel AUJOUANNET

emmanuel.benego @gmail.com

<u>Benego</u>: plateforme communautaire simplifiant le bénévolat sportif

# **Bastien FILOCHE**

bastien.filoche@gmail.com

Fastoche: marché en ligne
de produits locaux pour
tous les professionnels

### Laura GOBERT

laura.gobert.pro@gmail.com
Le Rat Curieux: faire renaître
le plaisir de la lecture chez
les enfants grâce à une
pédagogie innovante

# Tom VEA

tom@fraichy.com <u>Fraichy</u>: marché en ligne de produits frais

# **Arthur LEMAIRE**

contact@web-elios.com

<u>Elio's</u>: Arbre solaire offrant un accès gratuit à de l'électricité

# **Rufin LEPEMBE**

rlepembe@gmail.com

<u>Lite Pharma</u>: application permettant de traiter son ordonnance à distance

# **Antoine LEPINE**

antoine.lepine66@gmail.com

Alinotech: procédé de conditionnement stérile pour compléments alimentaires

# Pierre-Nicolas TIFFREAU

pierrenicolas.tiffreau @gmail.com

<u>Picsell.ia</u>: service de labellisation de données pour les entreprises voulant développer des solutions utilisant des algorithmes d'intelligence artificielle

### Juliane WOAYE-KOI

jwoaye@gmail.com

Professeur Houblon: fabrication artisanale de bières alternatives à partir d'ingrédients naturels français

# Luis Felipe CATALAN

felo.catalan@gmail.com

<u>Bearbot 3D</u>: solutions d'impression 3D

# **Marion DELADE**

mdelade@hotmail.fr

<u>La Nougatière</u>: une gourmandise à base de nougat

# Théo GEORGET

teo.georget@gmail.com

MOAI Audio: matériel électronique à destination des guitaristes et bassistes, professionnels et amateurs

# Pays de la Loire

# Marjolaine NANTILLET

marjo.nantillet@gmail.com

<u>L'Atelier du Ferment</u>: production de kéfir de fruit certifié agriculture biologique

# **Enzo TRIQUET**

triquet.enzo@gmail.com

Enzo Créations: création de produits d'exception à base de safran

## Manel RABHI

manel.rabhi.tn@ieee.org

SheCan: permettre aux personnes amputées d'un bras de retrouver une autonomie pour une écriture manuelle

## Tristan DELAFOSSE

tristan.72@laposte.net

GOOD: donner aux étudiants
un accès à une offre de
restauration rapide et
pratique, proposant des plats
cuisinés à des prix abordables

# **Romain LE LEYDOUR**

romain.leleydour@gmail.com

XP LOADING: réalisation
d'audits des produits créés

d'audits des produits créés par des studios de jeux vidéos indépendants

# **Charlotte BOELLE**

charlotteboelle@hotmail.fr

Nelson le collier : des colliers en forme de col de chemise pour chiens

## **Antoine COCHOU**

antoine.cochou@2019. icam.fr

<u>La Ruche à vélos</u>: solution innovante de stationnement pour vélos totalement automatisée et sécurisée

# Provence-Alpes-Côte d'Azur

# **Dimitar YOTSOV**

dimitar.yotsov @topassessment.fr

Top Assessment: une solution logicelle de recrutement et de gestion des ressources humaines

# **Anthony ARQUISHE**

harcks@hotmail.fr

<u>Banger</u>: service de musique interactif pour lieux et événements

## Adam TOURET

adam.touret@ stemfintech.com

<u>STEM Fintech</u>: assistant personnel pour accompagner les millennials à mettre de l'argent de côté de manière fun et automatique

## Théo JORDAN

iordantheo@hotmail.com

Rebird: ouvrir l'accès aux jeux vidéos et au e-sport aux joueurs en situation de handicap

# **Cannelle DANZELLE**

cannelle.danzelle @skema.edu

<u>L.BOX</u>: un vanity case miniature avec intensité lumineuse réglable

## Chloé DUPUY

chloe.dupuy4@gmail.com

<u>Equipion</u>: machine qui réalise les pions à la place des cavaliers

# Thibault FRIBURGER

friburger.thibault@gmail.com

<u>LivyOrder</u>: application permettant aux participants d'un événement de commander et payer les produits et d'être prévenus de la mise à disposition de la commande

### Clément GILLY

clement.gilly@nenuu.fr

Nenuu: faciliter la consommation de nourriture et réduire les déchets plastiques lors des grands événements

## **David NAQUET**

davidnaquet@hotmail.fr

<u>SKOBI</u>: conserverie artisanale de légumes lacto-fermentés

# **Matthieu POETTI**

matthieu.poletti@gmail.com

<u>WEDON</u>: créer votre propre système de paiement en quelques clics, sans programmer





MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION