



Sophia-Antipolis, le 24 mars 2018

HSM Project grand vainqueur de la 16^{ème} édition du Challenge Jeunes Pousses 2017/2018 !

La 16^{ème} édition du Challenge Jeunes Pousses a désigné son équipe lauréate ! HSM Project, remporte le 16^{ème} Challenge Jeunes Pousses, dont la finale a eu lieu le 23 mars chez Amadeus Nice.

La 16^{ème} édition du concours d'entrepreneuriat étudiant (licence professionnelle à doctorat) a pris fin ce vendredi 23 mars au sein de l'auditorium **d'Amadeus à Sophia-Antipolis**, au cours d'une finale de grande qualité qui a réuni une centaine de spectateurs.

Après 6 mois de travail intense, ponctués de coachings collectifs et personnalisés, et de deux étapes de sélection, la centaine d'étudiants (répartie en 26 équipes projets au démarrage en octobre) entourée de nombreux professionnels, s'est réunie pour assister à l'ultime grand oral des 4 finalistes : **Beelis, InMyFridge, Iris et HSM Project.**

Sous la direction du chef de projet du concours **Jean-François CARRASCO** (Jaguar Network), les étudiants ont enchaîné les pitches et tenté de convaincre le jury d'experts présidé par **Françoise Bruneteaux**, Vice-Présidente, déléguée à l'économie numérique et nouvelles technologies de la Région Paca et composé de :

- **Frédéric BOSSARD, Trésorier de la French Tech ;**
- **Vincent DESNOT, CEO de Teach on Mars ;**
- **Christian GAZQUEZ, Directeur du CEEI de Nice Côte d'Azur ;**
- **Michel MANAGO, Président de l'APPIM 06 ;**
- **Céline JEANNE, Professeur à l'Ecole d'Ingénieurs de Valence et Responsable de l'incubateur GENE0 ;**
- **Nadine TOURNOIS, Directrice de l'IAE de Nice**
- **Pascal ALBERICCI, Senior Investment Manager chez Amadeus**

Après délibération, c'est finalement l'équipe **HSM Project** qui a réussi à convaincre le jury face à ses concurrents de taille : In my Fridge, Beelis et Iris.

HSM Project, portée par une équipe dynamique de jeunes diplômés issus du monde de l'ingénierie du bâtiment sensibles aux enjeux énergétiques, répond à la problématique du bâtiment positif en offrant une solution innovante de thermo-régulation couplée à de la production d'électricité photovoltaïque en façade. Un univers industriel qui ne laissera pas insensibles les acteurs de la promotion immobilière de nos régions méditerranéennes.

Coachés avec efficacité par Christophe Zagozda, fondateur de Tydig, les dynamiques membres de HSM Project projettent de voir leur projet « exploser » dans les mois qui viennent et de lancer une campagne de financement pour la finalisation des prototypes de seconde génération.

L'équipe HSM Project remporte le prix « **Isabelle ATTALI** » composé de :

- **1 500 € en bons cadeaux** pour l'ensemble de l'équipe offerts par Telecom Valley ;
- **1 500 € supplémentaires et 1 an d'adhésion gratuite** chez Telecom Valley dès création officielle de l'entreprise,
- **6 mois d'hébergement** dans l'espace de coworking du Business Pôle à Sophia Antipolis de la part de la Communauté d'Agglomération Sophia Antipolis
- Diagnostic de leur projet pouvant déboucher sur **6 mois de pré- incubation avec l'incubateur Paca-Est**
- **pack de communication** offert par l'imprimerie Suissa Imprimeur ;

mais aussi et surtout la légitimité d'une victoire et de 6 mois d'expérimentation entrepreneuriale !

Les trois autres équipes quant à elles reçoivent :

- 6 mois d'hébergement et d'accompagnement dans le WorkHouse du CEEI offerts par la **Métropole Nice Côte d'Azur** pour les 3 finalistes,
- Des ouvrages des éditions **Dalloz**,
- Diagnostic des projets des 2 finalistes et 6 mois de pré-incubation offert par **l'Incubateur Paca-EST** si création d'entreprise,

À propos de Telecom Valley

Forte de près de 160 adhérents, représentant 18 000 salariés et 40 000 étudiants en région PACA, Telecom Valley anime depuis 25 ans l'écosystème du numérique Azuréen.

L'association est structurée en commissions thématiques et projets, pilotés par des bénévoles qui fédèrent les communautés **m-Tourisme**, **Open source**, **Emploi et Formation**, **Entrepreneuriat étudiant** (Challenge Jeunes Pousses), **Innovation**, **Agilité-Qualité**, **Cloud et sécurité de l'information**, **Prototypage rapide**, vulgarisation scientifique et technique (SoFab).

Contact Presse

Marie ONFROY

Chargée d'Animation-Projets

04 89 86 69 42

m.onfroy@telecom-valley.fr