

## Pauline Eveno et Grégory Pascal diplômés de Centrale Marseille, représenteront la France lors du sommet du G20 des Jeunes Entrepreneurs



*Les 16 et 17 mai 2019, Fukuoka accueillera le Sommet du G20 des Jeunes Entrepreneurs (YEA - Young Entrepreneurs' Alliance) où 36 jeunes entrepreneurs brillants, représenteront la France. Parmi eux, Grégory Pascal et Pauline Eveno, respectivement promotion 1997 et 2009 de l'Ecole centrale de Marseille, contribueront aux recommandations qui seront adressées au Gouvernement Français. Cette année, ce 11e Sommet invitera les délégations à imaginer une économie pour construire un futur durable : « Imagination Economy for Sustainable Future ». Nous avons profité de l'occasion et retrouvé Grégory et Pauline pour connaître en avant-première leurs avis sur ce thème aussi passionnant que fondamental.*

### Un RDV à l'échelle mondiale pour traiter de questions qui nous concernent tous

Ils seront 600 jeunes entrepreneurs de tous les pays du G20, à participer à la réflexion en faveur de la croissance, de l'emploi et de l'innovation pour une société durable. Pour Grégory Pascal, cette échelle internationale est une condition indispensable à la construction des innovations de demain : « en France, on a tendance à voir l'international comme un risque, plutôt qu'une opportunité. [...] Dans le digital, l'innovation ne s'arrête pas aux frontières de chaque pays. Il faut se projeter dans le monde. »

### Quels modèles économiques durables les entrepreneurs peuvent-ils imaginer ?

**Grégory** : « J'aimerais connecter cette question avec les enjeux du numérique. En particulier, l'intelligence artificielle et de la robotique, un domaine où les Japonais ont déjà beaucoup d'avance. Ces innovations auront des conséquences massives sur nos entreprises et sur les emplois. J'ai hâte d'en parler avec les entrepreneurs des autres pays du G20. »

**Pauline** : « Avec l'Imagination Economy, c'est la créativité qui devient la base de l'économie et en tant que musicienne forcément je trouve ça très intéressant. Une personne, où qu'elle se trouve dans le monde, peut ainsi devenir complètement acteur de son futur. C'est une nouvelle ère qui peut ainsi réduire les inégalités, en tout cas c'est ce que j'espère. Et bien sûr cette nouvelle économie il faut la penser de manière durable pour préserver notre planète. »

## Accompagner les initiatives, le rôle primordial des écoles d'ingénieur.e.s

A Centrale Marseille, 110 de nos Alumni dirigent des entreprises qu'ils ont eux-mêmes créés. L'École, est depuis toujours un terreau favorable à l'entrepreneuriat et à l'éclosion de beaux succès comme ceux de Pauline et Grégory. Par les enseignements qu'elle propose et les dispositifs mis en place, filière métier, alternance-entrepreneuriat, pépite..., l'École centrale de Marseille offre aux étudiants un accompagnement et un climat propice à l'innovation. Pour soutenir encore davantage ces projets au travers d'une dynamique interactionnelle et pour encourager le statut d'étudiant-entrepreneur, Centrale Marseille a créé et aménagé un nouvel incubateur entrepreneurial intra-muros qui ouvrira ses portes à la rentrée 2019.

« J'ai toujours eu de nombreux projets en tête mais j'avais systématiquement des réponses négatives. Au lycée c'était "tu es trop jeune et ce n'est pas crédible", en prépa "tu n'as pas le temps pour faire ça". Pour la première fois à Centrale Marseille on m'a répondu "ton projet nous intéresse, on va t'aider à le construire". »  
*Marc-Amaury Dufour (élève-ingénieur promotion 2017) travaille sur un moteur d'avion alimenté au dihydrogène*

## Portrait de diplômée : Pauline Eveno, l'accord de deux passions, la musique et les sciences

Pauline Eveno choisit Centrale Marseille pour son option d'acoustique en 3<sup>e</sup> année et la richesse de son périmètre scientifique. Particulièrement, la proximité de l'école avec le laboratoire LMA, lui permet de suivre un Master de Recherche en Acoustique. Pauline poursuit dans cette voie avec une thèse sur l'acoustique des instruments de musique à vent à l'Ircam puis en approfondissant sur un postdoc d'un an à l'Université McGill (Montréal). « Je devais étudier l'influence de la géométrie des becs de saxophone sur le son de l'instrument. Pour pouvoir comparer les résultats de mes simulations acoustiques au ressenti des musiciens en train de jouer, j'ai décidé d'utiliser l'impression 3D. [...] Les musiciens ont tous été emballés par ces becs d'un nouveau genre. Ça a été le déclic : pouvoir créer un produit à partir des résultats de mes recherches est devenu pour moi un défi passionnant et j'ai décidé de monter [Syos](#), une startup proposant des becs fabriqués sur-mesure ». Aujourd'hui Syos emploie 9 personnes et rayonne sur tous les continents !

## Grégory Pascal, des bancs de l'École centrale de Marseille à l'aventure entrepreneuriale, un parcours inspirant

En 1994, Grégory Pascal, débutait sa formation d'ingénieur à Centrale Marseille. Le caractère hyper-dynamique du chef d'entreprise était déjà notable puisqu'il était à la fois président du bureau des élèves (BDE), membre du bureau des sports et de l'association le FOCEEN. Passionné par le digital et les nouvelles technologies, Grégory complète son diplôme d'ingénieur avec le cycle d'HEC Entrepreneurs en 1998 où il fera la rencontre de Fabien Potencier, son associé depuis toujours. « Internet avait commencé, on sentait que les outils techniques du web allaient devenir des outils de communication. Il fallait incarner la convergence entre la technologie et le marketing de façon simple. Avec Fabien, on y est allés vraiment au feeling, et sans faire aucune étude de marché. C'est comme ça qu'a démarré l'aventure de [Sensio](#) ». Sensio prend son envol grâce à la création du framework Symfony, devenu un standard mondial du développement web PHP. Fort de 20 ans d'expérience dans le digital, Grégory Pascal s'investit dans l'écosystème de la French Tech en finançant des nombreuses startups à haut potentiel.

-----

**Pour en savoir plus sur le 11<sup>e</sup> Sommet du G20 des Jeunes Entrepreneurs 2019 :**Les membres de la délégation française au G20 YEA : <https://bit.ly/2VTMLTc>Rencontre avec Pauline Eveno (Syos) : <https://bit.ly/2Wurno6>Rencontre avec Grégory Pascal (Sensio) : <https://bit.ly/2L4njK0>

-----

**Contacts presse****Charlotte Coutagne**, Responsable du service communication[charlotte.coutagne@centrale-marseille.fr](mailto:charlotte.coutagne@centrale-marseille.fr)

04 91 05 46 38

**Laura Vergès**, Chargée de communication et du contenu éditorial[laura.verges@centrale-marseille.fr](mailto:laura.verges@centrale-marseille.fr)

04 91 05 46 36

#G20YEA