

Communiqué de presse

Genopole (Evry-Courcouronnes, Essonne, France), le 1^{er} décembre 2020

Appel à candidatures

Shaker : le tremplin Science & Business pour accélérer l'innovation biotech

Genopole ouvre un nouvel appel à candidatures Shaker : un tremplin, scientifique et entrepreneurial, qui propulse les projets biotech sur le chemin de la création de startup innovantes.

Situé à Evry-Courcouronnes (Essonne - Ile de France), Genopole, biocluster de tout premier plan en France, annonce le lancement d'un appel à candidatures pour son dispositif **Shaker**. Unique en France, Shaker est un tremplin à double détente, scientifique et entrepreneuriale, qui guide les projets biotech innovants sur le chemin de la création d'entreprise.



Les lauréats Shaker ont accès à un **Lab Biotech** partagé, tout équipé, pour approfondir leurs recherches, bénéficient d'une aide financière pour l'achat de réactifs et de consommables et sont formés aux **notions fondamentales de l'entrepreneuriat**. L'objectif au terme des six mois de Shaker, est d'avoir validé sa technologie et construit son projet d'entreprise.

Les projets innovants sont attendus dans les secteurs de la santé, la bioéconomie, l'agtech/foodtech et la greentech.

L'appel pour cette 8^e promotion est ouvert aux **porteurs de projets français et étrangers, étudiants, doctorants, salariés, demandeurs d'emplois...**

Bilan chiffré

- 36 projets développés dans Shaker depuis décembre 2017
- 60 % ont abouti à la création d'une startup dont 80% sont accompagnés dans **Booster**, dispositif qui accélère la croissance et le financement des jeunes entreprises innovantes.

Un ex lauréat témoigne

A l'issue de Shaker, Quentin Bernard a créé avec Paul Caroën et Pierre Tourame, la société Structuryrs qui développe des traitements de surface anti-biofilms, pour répondre aux besoins de l'industrie.

« A ma connaissance cela n'existe pas ailleurs : le **Lab Biotech** tout équipé est la grosse valeur ajoutée de **Shaker**. Quand vous faites un master dans un laboratoire, le contexte est cadré, la propriété intellectuelle revient en général au laboratoire. Au Lab Biotech, vous êtes libre de conduire vos recherches. Vous avez six mois pour réaliser votre preuve de concept et vous restez propriétaire des résultats. Deuxième force de Shaker : la sensibilisation à l'entrepreneuriat. J'étais étudiant quand j'ai démarré Shaker... Grâce aux formations, j'ai pu structurer et qualifier mon projet. C'est bien simple, s'il n'y avait pas eu Shaker, la société Structurys n'existerait très probablement pas aujourd'hui ».

Citation

Gilles Lasserre, directeur général de Genopole

« Shaker donne les moyens aux porteurs de concepts innovants de passer à l'action. La majorité des lauréats sont des primo entrepreneurs. Sans Shaker, la plupart n'auraient pas franchi le pas de l'entrepreneuriat. C'est là, la mission de Genopole, soutenir à la fois la création d'entreprises et l'innovation scientifique en biotechnologie ».

Calendrier

1^{er} décembre 2020 au 20 janvier 2021 : appel à candidatures

3 et 4 mars 2021 : sélection des lauréats

1^{er} avril 2021 : démarrage du dispositif Shaker

Candidatures à Shaker : [toutes les modalités, ici](#)

Contact presse : anne.rohou@genopole.fr
[06 67 36 46 19](tel:0667364619)

A propos de Genopole : Biocluster français dédié à la recherche en génétique et aux biotechnologies appliquées à la santé et à l'environnement, Genopole rassemble 83 entreprises de biotechnologies, 17 laboratoires de recherche, 25 plates-formes technologiques, ainsi que des formations universitaires (université d'Evry, Paris Saclay) (Chiffres fin décembre 2019). Son objectif : créer et soutenir des entreprises de biotechnologie et le transfert de technologies vers le secteur industriel, favoriser le développement de la recherche dans les sciences de la vie, développer des enseignements de haut niveau dans ces domaines. Dirigé par Gilles Lasserre, Genopole est principalement soutenu par l'Etat, la Région Ile-de-France, le Département de l'Essonne, l'agglomération Grand Paris Sud, la Ville d'Evry-Courcouronnes et l'AFM-Téléthon <https://www.genopole.fr/>