



Slush : Climate-KIC lance «Investor Market Place» Plateforme passerelle entre investisseurs et start-ups climat

Paris, le 30 novembre 2017 – A l’occasion de Slush 2017, l’un des plus grands événements start-ups qui se tient à Helsinki (Finlande) les 30 novembre et 1^{er} décembre, Climate-KIC lance la version beta de sa plateforme « Investor Market Place ». Cette interface s’adresse aux investisseurs des dizaines de start-ups cleantech et greentech de son Programme d’Accélération d’envergure européenne.

L’événement SLUSH, rendez-vous incontournable de plus de 2 600 startups, 1 500 investisseurs et 600 journalistes de plus de 130 pays, vise à favoriser le développement des entrepreneurs, dans une ambiance stimulante.

Voilà le contexte qu’a choisi Climate-KIC pour lancer la toute première version de sa plateforme « Investor Market Place ». Celle-ci a pour vocation de connecter systématiquement et suffisamment tôt, les investisseurs avec la communauté des start-ups, d’offrir un espace de rencontre aisée entre jeunes pousses et potentiels partenaires stratégiques.

La plateforme mentionnera les événements locaux des start-ups, tels que les journées de démonstration et les événements investisseurs, via une newsletter trimestrielle d’information.

Pour les investisseurs, il sera possible de sauvegarder les critères de recherche, afin d’être alerté si une correspondance se présente ultérieurement, lors du téléchargement d’une nouvelle start-up correspondant aux paramètres préalablement définis.

« Investor Market Place » proposera au moins un événement paneuropéen par an.

Bien qu’encore en phase beta, la version finale de cette plateforme de match-making devrait être disponible au printemps 2018, avec déjà une centaine de profils de start-ups proposant des solutions d’atténuation ou d’adaptation au changement climatique.



Slush : un événement pour les entrepreneurs du climat

Slush 2017 est un appel aux porteurs de changement – à ceux qui peuvent contribuer à résoudre les plus grands problèmes auxquels nous sommes confrontés aujourd'hui, le changement climatique étant peut-être le plus urgent.

Cette année, Climate-KIC est partenaire de Slush, et présentera 30 start-ups, qui ont toutes le potentiel de devenir des leaders pour aborder les questions du changement climatique, de manière commercialement viable. Les start-ups cleantech sélectionnées ont été reconnues comme parmi les plus prometteuses du portefeuille du Programme d'Accélération Climate-KIC, l'un des plus importants du genre à l'échelle internationale. Parmi les pépites françaises retenues pour la « La Bataille de l'impact Climat » de Slush 2017, figurent les start-ups *[Gazelle Tech](#) et [Crosslux](#).

Climate-KIC et les start-ups

Depuis 2012, Climate-KIC accompagne des start-ups ayant un potentiel d'impact positif sur le climat, de la phase d'idéation à l'Accélération. En cinq ans, ce sont plus de 900 start-ups qui ont bénéficié des Programmes Climate-KIC d'entrepreneuriat pour le climat.

A ce jour, le Programme d'Accélération des start-ups rencontre un succès tout particulier, avec un nombre croissant de candidats qui postulent à chaque session, pour bénéficier des conseils, du réseau de 278 partenaires à travers l'Europe et du soutien matériel prodigués par Climate-KIC.

Nombre de start-ups de ces programmes y trouvent de vrais atouts pour développer leurs talents, régulièrement primés par les spécialistes du secteur. En 2016, treize entrepreneurs soutenus par Climate-KIC ont été sélectionnés par Forbes dans « Europe's 30 under 30 ». Plus récemment, les start-ups *Qista et *Agrivolta du Programme d'Accélération Climate-KIC France, étaient lauréates du concours de solutions innovantes "Med'Innovant" dont la 6^è édition s'est tenue à Marseille le 22 novembre 2017. Par ailleurs, les start-ups françaises du programme d'Accélération Climate-KIC, telles qu'Ynsect, Nextproteïn, Open Forêt, Cycle Farms... ont levé en 2016, un peu plus de 27M€ en cumulé.

En 2017, le « leverage ratio » des start-ups du Programme d'Accélération Climate-KIC est de 16, en progression par rapport à l'année précédente et l'on a enregistré 250 concepts incubés rien que dans ce programme en 2017.

Quelques start-ups du Programme d'Accélération Climate-KIC France

*Des entrepreneurs «on the fast-track »

Gazelle Tech : Sur le constat que 75% du poids d'un véhicule est lié à sa carrosserie, Gazelle Tech a déposé un brevet pour un châssis Aeorocell tech en matériau composite. Les véhicules équipés de ce châssis consomment 2 fois moins d'énergie tout en conservant le niveau de confort et de sécurité de véhicules modernes. Gazelle est l'une des 30 start-ups Climate-KIC de la « Bataille de l'Impact Climatique » de Slush 2017.

Agrivolta : Le changement climatique altère les rendements de la production agricole, en raison de températures de plus en plus élevées et d'une hygrométrie plus faible. Agrivolta propose une solution unique pour maintenir les rendements de production. Le principe de son système est de couvrir les champs de rangées d'ombrières connectées, qui modulent la lumière en s'ouvrant ou se refermant. Avec ce système d'ombrage, les cultures deviennent plus résistantes. Pour les agriculteurs, cela génère une augmentation des rendements et des besoins d'irrigation réduits. Avec l'installation de panneaux solaires sur les ombrières connectées, l'agriculteur peut également alimenter son exploitation en énergie verte.

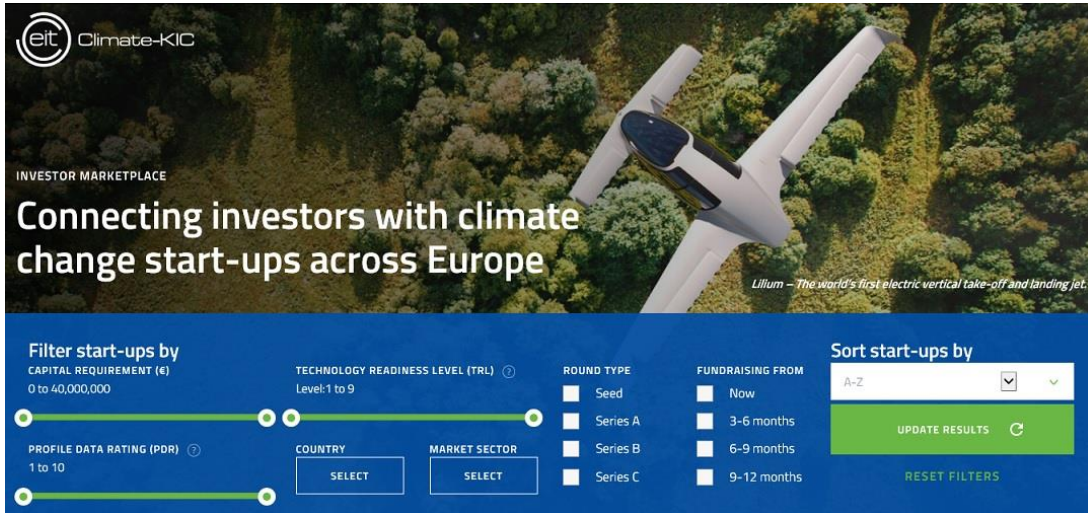
Qista est spécialisée dans le développement de solutions de contrôle des moustiques et insectes similaires. Cette start-up a développé une méthode de lutte contre les moustiques utilisant un piège « Borne Anti-Moustique BAM1 », conçu pour les zones urbaines.

Alternative au contrôle chimique des moustiques qui utilisent des larvicides ayant un impact sur les écosystèmes et les ressources en eau, Qista propose une solution exempte de pesticides, sans polluants rejetés dans l'air ou l'eau, capturant des moustiques sélectionnés dans un système d'attraction naturel. Cette méthode est également plus efficace, plus économique et ne nécessite pas de conditions particulières pour sa mise en oeuvre.

- Fin -

Pour plus d'information sur la plateforme « Market Place »

<http://www.climate-kic.org/marketplace>



Pour plus d'information sur « The Climate Impact Battle » et l'agenda Climate-KIC dans le cadre de Slush :

climate-kic.org/slush2017

A propos du Programme d'Accélération

Le Programme d'Accélération de Climate-KIC vise à aider les start-ups à accélérer leur lancement sur le marché, avec de bons taux de réussite et un meilleur impact climat.

Le Programme d'Accélération comprend des bootcamps, du coaching et se focalise sur des aspects importants de la création et du développement d'entreprise.

Une attention particulière est accordée à quand et comment s'adresser aux clients, investisseurs et partenaires. Dans la mesure du possible, nous tirons parti de notre réseau pan-européen pour aider les startups, à obtenir un meilleur accès à leurs clients et partenaires potentiels.

Le programme offre un soutien financier, des contributions en direct ou via des prestations.

Pour plus d'information sur le Programme d'Accélération :

<http://www.climate-kic.org/start-up-accelerator/>



À propos de Climate-KIC et l'Institut Européen d'Innovation et de Technologie (EIT)

Climate-KIC est la principale initiative d'innovation climatique de l'UE. C'est le plus grand partenariat public-privé de l'Europe axé sur l'innovation pour l'atténuation et l'adaptation au changement climatique. Climate-KIC se compose principalement d'entreprises, d'établissements universitaires et de recherche, d'ONG et du secteur public.

Climate-KIC est l'un des partenariats sélectionnés en 2010 par l'Institut Européen d'Innovation et de Technologie (EIT), l'organe de l'Union européenne qui intègre pleinement le triangle de la connaissance entre l'entreprise, l'éducation et la recherche en formant une dynamique transversale de partenariats interdisciplinaires – les Communautés de la Connaissance et de l'Innovation (KIC). Les KICs développent des produits et des services innovants, lancent de nouvelles entreprises, et forment de nouvelles générations d'entrepreneurs.

Climate-KIC gère des bureaux nationaux et régionaux à travers l'Europe pour soutenir des start-ups, réunir des partenaires autour de projets d'innovation et former les étudiants, afin d'impulser une transformation créatrice de connaissances et idées en produits et services destinés à atténuer et à s'adapter au changement climatique.

Pour plus d'information sur Climate-KIC : <http://www.climate-kic.org>

Contact Climate-KIC France

Catherine Ouvrard

M: +33 (0) 7 62 20 29 15

E : catherine.ouvrard@climate-kic.org

W: www.climate-kic.org

T : @ClimateKIC_Fr

F : Climate-KIC France