

Abelio, parmi les plus grands au DIA Mega Summit du G20

Abelio, start-up toulousaine fondée en 2018, est fière d'annoncer sa participation au sommet de la Digital Innovation Alliance, organisé dans le cadre du G20 de Bangalore. Du 17 au 19 août prochain, Grégoire Dupré, fondateur et CEO d'Abelio, prendra la route de Bangalore aux côtés des représentants de l'AgriTech française pour parler innovation et agriculture de précision.



©Abelio - Grégoire Dupré

Le DIA Mega Summit, porté par le Ministère de l'Électronique et des Technologies de l'Information d'Inde, MeitY Startup Hub, Digital India et le G20, a pour objectif de mettre en avant l'écosystème start-up dans les secteurs à forts enjeux (agriculture, cybersécurité, finance, santé, éducation et économie circulaire). Sélectionnée parmi les plus de 100 000 startups françaises actives, il s'agit de l'occasion idéale pour Abelio et son fondateur de démontrer leur vision de l'agriculture d'aujourd'hui et de demain.

Cette nouvelle est une étape importante dans l'histoire d'Abelio qui vient tout juste d'achever sa deuxième levée de fond : « Être sélectionné pour rejoindre la délégation française lors de cet événement est un véritable honneur. Rejoindre des leaders mondiaux, des experts du secteur et des visionnaires lors du G20 constitue non seulement une opportunité de partager notre réussite, mais aussi d'apprendre des autres acteurs qui façonnent l'avenir de l'agriculture, du numérique et d'autres domaines. » souligne Grégoire Dupré.

Durant trois jours, des conférences, ateliers et workshops seront organisés entre les start-ups du monde entier sélectionnées pour l'occasion. Un jury composé de ministres, investisseurs, chercheurs et de dirigeants d'entreprises désignera les trois meilleures innovations digitales pour chaque catégorie. Les heureux élus se verront récompenser lors de la cérémonie de clôture.

[Pour plus d'informations sur l'événement](#)

À PROPOS D'ABELIO

Crée en 2018, Abelio est une start-up toulousaine qui propose aux acteurs du monde agricole un outil d'aide à la décision simple et rentable permettant d'optimiser les différentes étapes de l'itinéraire technique et de gagner en rendement et en durabilité. À travers un outil unique, Abelio délivre des conseils, des cartes de modulation et de détection créées grâce à de l'agrégation et analyse de données via une intelligence artificielle (données agro-météos, drones, capteurs, imagerie satellitaire, etc.).

Aujourd'hui, la solution Abelio est utilisée par près de 120 distributeurs et plus de 10 000 agriculteurs.