

Communiqué de Presse



Bezannes (France), 27 Janvier 2025

MyEasyFarm signe un partenariat avec aivancity, la grande école dédiée à l'IA et la data en France.

MyEasyFarm, la start-up AgTech spécialisée dans l'agriculture régénératrice (RegenAg), l'agriculture bas carbone et l'agriculture de précision, et aivancity, l'école N°1 dans l'IA et la data science, annoncent un partenariat stratégique.

Cette collaboration marque une étape importante dans l'intégration de technologies d'intelligence artificielle (IA) dans les solutions innovantes de MyEasyFarm.



Ce partenariat débute par l'accueil chez MyEasyFarm d'un premier alternant d'aivancity dans son équipe de recherche et développement (R&D). Le nouveau membre de l'équipe se concentrera sur l'exploitation de l'IA pour optimiser les plateformes de MyEasyFarm, dans le but d'améliorer la prise de décision basée sur les données et d'améliorer les résultats environnementaux pour les acteurs agricoles à l'échelle mondiale.

Ce partenariat s'inscrit dans le cadre de l'engagement de MyEasyFarm en faveur des normes internationales de développement durable, telles que le protocole des gaz à effet de serre et l'initiative Science Based Targets (SBTi). Cette collaboration accélérera considérablement l'intégration des technologies de l'IA dans les pratiques agricoles durables, en fournissant des outils puissants aux coopératives, aux industries alimentaires et aux acteurs de l'agro-industrie.

“Notre mission à MyEasyFarm est de soutenir la chaîne de valeur agroalimentaire avec des outils numériques qui rendent l'agriculture durable accessible et impactante. Collaborer avec aivancity, un leader dans l'éducation à l'IA, nous aidera à proposer plus de prédictions et de recommandations aux clients de notre plateforme”, a déclaré François Thierart, PDG de MyEasyFarm.

"Ce partenariat avec MyEasyFarm incarne la vision d'aivancity : mettre l'intelligence artificielle au service d'innovations concrètes et responsables. En collaborant avec une entreprise engagée dans l'agriculture durable, nous offrons à nos étudiants l'opportunité de contribuer à des projets qui allient performance technologique et impact environnemental positif. Cette alliance est un exemple parfait de la manière dont l'IA peut transformer des secteurs clés comme l'agriculture pour répondre aux grands défis de notre époque.”, déclare Tawhid Chtioui, président-fondateur d'aivancity.

Pour plus d'informations sur ce partenariat et sur les solutions de MyEasyFarm, consultez le site www.myeasyfarm.com.

Plus d'informations sur [MyEasyFarm](http://www.myeasyfarm.com) :

En tant qu'éditeur de plateforme numérique, MyEasyFarm est spécialisé dans l'Agriculture Régénératrice et l'Agriculture de Précision. MyEasyFarm accompagne les acteurs de la filière agricole, des agriculteurs aux groupes agroalimentaires, dans leur transition agroécologique grâce à sa plateforme de collecte de données, de calcul et de reporting, en promouvant une Agriculture Régénératrice et décarbonée. Sa mission est de guider le monde agricole dans sa transition agroécologique grâce à des solutions numériques avancées : MyEasySpheres, MyEasyCarbon et MyEasyFarm.

Expert dans l'échange de données avec les équipements agricoles, MyEasyFarm facilite la pratique de l'Agriculture de Précision. Conçue pour les agriculteurs et les entrepreneurs de travaux agricoles, la plateforme collecte, gère, transfère et analyse les données agricoles provenant de nombreuses sources (champs, satellites, drones, machines agricoles, météo, capteurs IoT) afin de réduire l'utilisation d'intrants et d'améliorer la gestion des cultures. La plateforme MyEasyFarm compte des clients prestigieux tels que KUBOTA, LIMAGRAIN, VIVASCIA, SYNGENTA et équipe plus de 1200 agriculteurs en France et en Europe de l'Ouest. MyEasyCarbon regroupe un ensemble de solutions qui accompagnent les agriculteurs, les porteurs de projets, les conseillers agricoles et les entreprises agroalimentaires vers une agriculture régénératrice et plus durable (primes filières, Carbon Farming, Scope 3...). Première application certifiée par Bureau Veritas avec le Label Low Carbon,

MyEasyCarbon est une application destinée à l'industrie agroalimentaire (agriculteurs, coopératives, agro-industries) pour mesurer et réduire les émissions de CO₂/le stockage de carbone dans le sol en agriculture et générer des revenus supplémentaires sous la forme de crédits carbone fiables. MyEasyFarm est basée à VillagebyCA Reims et possède des bureaux en Italie, aux Pays-Bas, en Allemagne et au Brésil. L'équipe de MyEasyFarm est composée de 25 personnes issues d'écoles d'ingénieurs en Agriculture/Agronomie et en Informatique. MyEasyFarm fait partie de nombreuses associations dans le domaine de l'AgTech (La Ferme Digitale, Agronov, Pôle de compétitivité Agro Sud-Ouest innovations, la chaire AgroTIC, Terrasolis, 4pour1000, ...). MyEasyFarm est soutenu par BPI, Business France et la région Grand-Est et est accéléré par Scal'Enov, HECTAR et fait partie du programme Rising FoodStar d'EIT Food.

Suivez-nous: [Linkedin](#) - [Twitter](#) - [Facebook](#) - [Instagram](#) - [Youtube](#)

Plus d'informations sur [Aivancity](#) :

aivancity School of AI & Data for Business & Society, est une école hybride reconnue par l'Etat, construite autour du triptyque Intelligence Artificielle, Business et Ethique de l'IA. Elle se donne pour mission de préparer étudiants et professionnels à répondre aux nombreux défis de l'économie et de la société relative à l'exploitation du potentiel de la data et de l'intelligence artificielle.

L'école a pour mission de préparer des futurs « IAgénieurs® » capables non seulement de développer les programmes informatiques permettant d'accélérer la performance des entreprises mais aussi d'œuvrer au progrès de l'humanité, dans tous les domaines, tout en veillant à faire évoluer les règles éthiques en fonction des évolutions techniques et sociétales.

aivancity propose une offre de formation complète incluant un programme « grande école » de 5 ans visé par l'Etat, un Bachelor of Science en 3 ans en IA appliquée, des Masters of Science en Data et IA et une offre diversifiée de formation continue, des formations en ligne et des programmes d'été.

<https://www.aivancity.ai/>

Suivez-nous: [Linkedin](#) - [Twitter](#) - [Facebook](#) - [Instagram](#) - [Youtube](#)