

## Les premiers composteurs électro-mécaniques Upcycle sortent de l'usine de Mayran

**Visite Presse les 17 et 18 Novembre 2021**

4 mois après son ouverture, les premiers composteurs électro-mécaniques sortent de l'usine Mayran Industries. Ils sont prêts à être acheminés vers de nouveaux sites et à valoriser des biodéchets pour les transformer en compost de qualité.

*« C'est pour nous une grande fierté et c'est même assez émouvant de voir sortir ces premières machines », explique Grégoire Bleu, co-fondateur. « Produire tout notre matériel en France c'est pour nous et surtout pour nos clients la garantie de disposer d'un matériel de qualité, dont nous suivons la fabrication pièce par pièce. Mais c'est aussi un sacré pari dans un contexte de hausse des coûts de matière première. En tout cas de nombreux acteurs et partenaires locaux ont déjà prouvé leur motivation sur ce projet, et nous sommes donc heureux d'organiser une visite pour les journalistes ».*

Cette usine a été inaugurée le 29 juillet 2021 par les co-fondateurs **Grégoire Bleu** et **Arnaud Ulrich** en présence de Richard Ferrand, Président de l'Assemblée nationale et de nombreux élus d'Occitanie.

L'usine était fermée depuis 2 ans, il a donc fallu quelques semaines de remise en état, et installation de nouvelles machines de productions avant que les premiers composteurs ne puissent être prêts.

Désormais une dizaine d'employés sont à pied d'œuvre chaque jour afin de préparer les machines de la gamme Demettera D70 (70 kg de compost produit/jour) et D330 (330 kg de compost produit/jour). Grâce à cette fabrication française la gamme de matériel bénéficie du label "Origine France garantie".



C'est notamment face aux succès du matériel de compostage électromécanique d'**Upcycle** et pour faire face à la demande que les deux acteurs ont décidé de s'associer pour mettre en commun leur savoir-faire. **Upcycle** apporte le carnet de commande, la capacité de montage et la gestion de projet, et FABTEC Industries apporte ses compétences industrielles et son bureau d'étude.

D'ici 2024 l'usine devrait produire 400 machines, et créer 40 emplois dans les mois à venir.

### À propos d'Upcycle :

**Upcycle** est une entreprise française qui propose une solution innovante de compostage électromécanique des déchets alimentaires. Le procédé est basé sur la valorisation locale de la matière organique produite par les entreprises, les collectivités ou les particuliers.

La société a mis au point des composteurs électromécaniques brevetés qui sont fabriqués en France notamment dans son usine située à Mayran (Occitanie).

L'objectif d'**Upcycle** et de ses cofondateurs, **Grégoire Bleu** et **Arnaud Ulrich**, est de contribuer activement à la lutte contre le réchauffement climatique avec une approche holistique et circulaire des bio-déchets qui vise tout à la fois à réduire l'empreinte carbone liée à leur collecte et à participer à l'enrichissement des sols par le retour à la terre des déchets alimentaires. Créée en 2011, sur une technique agronomique permettant la culture de pleurotes sur du marc de café - commercialisée sous la marque « La Boîte à champignons - l'entreprise a pivoté en 2016 avec une activité d'accompagnement 360° de la valorisation des biodéchets. L'entreprise compte aujourd'hui 20 salariés et distribue l'ensemble de sa gamme auprès de 100 entreprises et collectivités.



Contact UPCYCLE :

Maëlle Joulin - [Maëlle@upcycle.org](mailto:Maëlle@upcycle.org) - 06 13 81 20 25

