



Filtrabio, pionnier de la filtration d'eau éco-responsable, arrive chez Transgourmet
- Présentation du partenariat sur le Sirha, du 23 au 27 janvier prochain -
Stand Transgourmet : 3E72 - Hall 3

Face à l'urgence sanitaire et à la sensibilisation croissante aux problèmes liés aux "polluants éternels" tels que les PFAS, Filtrabio s'impose comme un acteur incontournable de la filtration d'eau en France.

L'entreprise, qui développe ses propres solutions de filtration, s'appuie sur un département R&D composé d'experts cumulant chacun plus de 20 ans d'expérience dans le traitement de l'eau. Ils ont ainsi mis au point une technologie capable d'éliminer toutes les substances indésirables tels que les PFAS, les pesticides, les résidus de médicaments ou encore le chlore.

S'adressant aux particuliers mais aussi aux professionnels et notamment de l'hôtellerie restauration, **les solutions Filtrabio seront désormais distribuées chez Transgourmet.**

Les équipes seront présentes sur le stand de Transgourmet lors du Sirha qui aura lieu du 23 au 27 janvier prochain à Lyon. Elle présenteront leurs solutions innovantes destinées aux ERP, leur permettant de proposer à leurs clients une eau saine et purifiée, directement produite sur place.



Une technologie respectueuse de l'environnement

Créée en 2018 par Kostia Steckmeyer et Mickael Ferry, Filtrabio repose sur une technologie avancée combinant filtration mécanique, adsorption naturelle et dynamisation de l'eau. Ce système unique permet non seulement d'éliminer des contaminants tenaces - PFAS, TFA, métaux lourds, pesticides, microplastiques, etc, mais aussi de recréer les conditions naturelles d'une eau saine, légère et agréable à consommer. Un procédé qui préserve également le pH et les minéraux essentiels - tels que le calcium et le magnésium, et qui améliore le goût de l'eau.

Installées sur les lignes d'eau des établissements, Filtrabio fournit ainsi une eau "0 km" éco-responsable, sans les contraintes de logistique et de stockage des bouteilles. Grâce à ses technologies, l'eau peut être servie fraîche ou gazéifiée, idéale pour les clients ou pour sublimer les préparations culinaires ou de cocktails.

Aujourd'hui, des établissements tels que La Folie Douce (Chamonix) ou encore le groupe Alpine utilisent les solutions Filtrabio.

« Nous croyons qu'une eau saine est un droit fondamental. En travaillant main dans la main avec les professionnels, nous amplifions notre impact pour répondre à un enjeu sociétal majeur » Mickael Ferry, co-fondateur de Filtrabio.



Fonctionnement : une solution simple et flexible

Filtrabio propose des solutions basées sur un abonnement, à partir de 29,90€ / mois. Une fois l'installation effectuée, une maintenance est prise en charge tous les quatre ans, par un technicien, garantissant une efficacité optimale du système. Pour des besoins plus larges - tels que pour hôtels souhaitant proposer une eau purifiée

Une croissance économique au service de l'impact sociétal

Portée par une demande croissante, Filtrabio a enregistré une augmentation de 50% de son chiffre d'affaires en 2024, atteignant 1,6 million d'euros. Pour 2025, l'entreprise prévoit d'atteindre 5M€ de CA grâce à l'expansion de son offre et à de nouveaux partenariats stratégiques avec des entreprises comme Transgourmet.

Des ambitions pour un avenir durable

Filtrabio réduit l'empreinte carbone de chaque litre d'eau filtrée par un facteur de 150, comparé à une bouteille en plastique. D'ici fin 2026, avec l'objectif de 12 500 filtres installés, Filtrabio devrait permettre l'économie de 20 millions de bouteilles d'eau de 1,5 L, soit près de 7 000 tonnes de CO₂ évitées*.

Mais la mission de l'entreprise va au-delà : Filtrabio souhaite sensibiliser les populations, et notamment les jeunes, pour rétablir la confiance en l'eau du robinet. Une démarche qui vise à réduire progressivement la dépendance aux bouteilles en plastique tout en offrant une alternative durable et respectueuse de l'environnement.

- estimation consommation particuliers & professionnels



« La démarche va au-delà de la simple purification pour une consommation personnelle : en rejetant à l'égout une eau débarrassée des contaminants les plus nocifs, les utilisateurs de Filtrabio contribuent activement à la dépollution collective et à la préservation des ressources en eau » Kostia Steckmeyer, co-fondateur de Filtrabio