

Paris, le 26 octobre 2021

Communiqué

Astura accompagne la cleantech Tallano Technologie dans sa levée de fonds pour un montant de 17,7 millions d'euros

Tallano Technologie, créée en 2012 par Christophe Rocca-Serra, développe une solution unique de collecte des particules émises par l'abrasion des plaquettes de frein, qui s'applique aux secteurs routier (automobiles et véhicules lourds) et ferroviaire (trains et métros). Cette technologie innovante permet de réduire jusqu'à 90% des particules issues du freinage, qui sont l'une des principales sources de pollution des véhicules et trains de nos jours.

Après plusieurs levées de fonds successives en 2016 et 2019, Tallano Technologie accélère son développement en 2021. Elle vient de clôturer une levée de fonds d'un montant d'environ 17,7 millions d'euros, auprès d'investisseurs institutionnels, de fonds à impact et d'actionnaires existants.

Cette levée marque pour Tallano Technologie l'entrée à son capital d'acteurs majeurs de la transition environnementale, parmi lesquels Mirova, Bpifrance, Véolia et plusieurs family offices européens.

Pour réaliser cette opération, Tallano Technologie a été accompagnée par le cabinet d'avocats Astura, avec en particulier Raphaël Dalmas (associé M&A), Matthieu Mélin (associé IP/IT), Alma Nicolaï et Margot Blondel (collaboratrices M&A), ainsi que par le conseil financier Alexander Partners, dirigé par Alexandre Carré de Malberg. Le pool d'investisseurs institutionnels était accompagné par le cabinet Spark Avocats.

Avec sa technologie TAMIC, qui équipe déjà une rame du RER C français (SNCF) et a vocation à être déployée sur les réseaux ferroviaires japonais et coréen et les véhicules de constructeurs automobiles européens, Tallano Technologie s'impose comme un acteur majeur dans la lutte contre la pollution de l'air.

Pour plus d'informations :

contact@astura.fr

+331.84.16.24.30

www.astura.fr