



La start-up Exotrail finalise brillamment sa première levée de fonds :

Créée en 2015, par David Henri (X2013-Cambridge), Nicolas Heitz (ISAE-ENSMA 2005, Master Entrepreneuriat ESSEC 2012), Paul Lascombes (X2013, S2017) et Jean-Luc Maria (UVSQ, MS2001), Exotrail a fait très fort. Pour la première levée de fonds de son histoire, Exotrail, qui développe des propulseurs miniatures à effet Hall pour les nano et micro-satellites, a réussi à réunir 3,5 millions d'euros. Des fonds qui vont permettre à cette start-up installée à Toulouse et en région parisienne (Palaiseau) de livrer dès 2020 les premiers propulseurs aux clients (intégrateurs et opérateurs de constellations de satellites) ayant déjà manifesté leur intérêt pour ce système de propulsion, et de faire grossir l'équipe, qui va passer de onze personnes à seize d'ici à la fin de l'année.

Les fonds d'investissement qui ont investi au capital de cette start-up sont : le fonds 360 Capital Partners, à travers son Fonds Robolution, le Groupe Occitanien de capital investissement Irdi Soridec Gestion via le fonds IRDInov 2, BPifrance via le fonds Amorçage Ambition Angel (F3A) et quelques business angels. Soit 2,5 millions d'euros. Cette levée de fonds associe également la SATT Paris-Saclay, qui rentre au capital par voie de conversion de créances, et est complétée par des financements publics pour porter le total à 3,5 millions d'euros.

Le Club ISAE-ALUMNI-ENTREPRENEURSHIP et la Fondation ISAE-SUPAERO,

qui ont soutenu ce projet de start-up depuis l'origine, félicitent toute l'équipe EXOTRAIL pour ce brillant parcours.



De gauche à droite : Jean-Luc Maria, David Henri, Paul Lascombes et Nicolas Heitz