

AERONAUTIQUE : Un étudiant de l'école ISAE-SUPAERO reçoit 1 M€

Joseph Risson, étudiant en 3e et dernière année du cursus ingénieur à l'Isae-Supaero ([ISAE-SUPAERO ENTREPRENEURS](https://www.isae-supaero.fr/fr/)) à Toulouse/31, vient de se voir attribuer 1 M€ avec son associé Paul de Goÿs, diplômé de Polytech'Lille, par la Fondation suisse Lopez-Loreta pour leur projet « Viraj H2 ». Ce dernier concerne le développement d'un système de propulsion aéronautique hybride composé d'un moteur thermique alimenté à l'hydrogène et d'un moteur électrique fonctionnant avec une pile à combustible. Une startup est en cours de création. <https://www.isae-supaero.fr/fr/>