

BIOGRAPHIE

François Fournier, ing.

Titre : Chargé de projet Robotique et automatisation

francois.fournier@ena.ca

M. Fournier détient un baccalauréat en génie mécanique de l'École de technologie supérieure depuis 2017. Il a acquis une solide expérience dans les secteurs aérospatial, automobile et manufacturier, notamment chez des entreprises en solutions de mesure 3D et en technologies robotiques.

M. Fournier a fait partie d'équipes de conception de solutions innovantes et a développé des applications pour divers clients industriels. Ses contributions démontrent son engagement envers l'avancement technologique et sa capacité à résoudre des problématiques complexes, renforçant ainsi son rôle clé dans la recherche appliquée en robotique.

Depuis 2024, M. Fournier est chargé de projet en robotique et automatisation au CTA. Il se spécialise en développement matériel et logiciel ainsi qu'en intégration de systèmes complexes. Son poste actuel lui permet de mettre en œuvre son expérience en robotique, automatisation et vision tout en approfondissant son expertise en intelligence artificielle.

