

PROJET ETUDIANT



TOUR D'EUROPE AVEC UN AVION CONSTRUIT PAR DES ÉTUDIANTS



VOLER, RENCONTRER, PARTAGER



ENSMA FLYING CLUB

RÉSUMÉ DU PROJET

- De septembre 2022 à avril 2023, deux pilotes de l'ENSMAIR vont réaliser un tour d'Europe avec l'avion qu'ils construisent eux-mêmes, un Pioneer 300.
- **Les objectifs :**
 - **relier** les écoles partenaires à l'ENSMA dans 13 pays d'Europe.
 - proposer des **conférences** sur l'avion, l'ENSMA et nos sponsors.
 - réaliser une étude académique avec les **données en vols** recueillies grâce aux jauges de déformation, capteurs de pression et thermocouples disposés sur l'avion.
 - monter un **réseau européen** d'associations étudiantes aéronautiques.

**N'HÉSITEZ PAS À NOUS CONTACTER
POUR PLUS D'INFORMATIONS**

Pierre AOUN & Thibaut BUCHY

Co-fondateurs, constructeurs & pilotes du P300

Héloïc QUIRIN & Grégoire MARIE

Équipe communication/partenariats

Antoine POLLIAND

Responsable projet environnemental

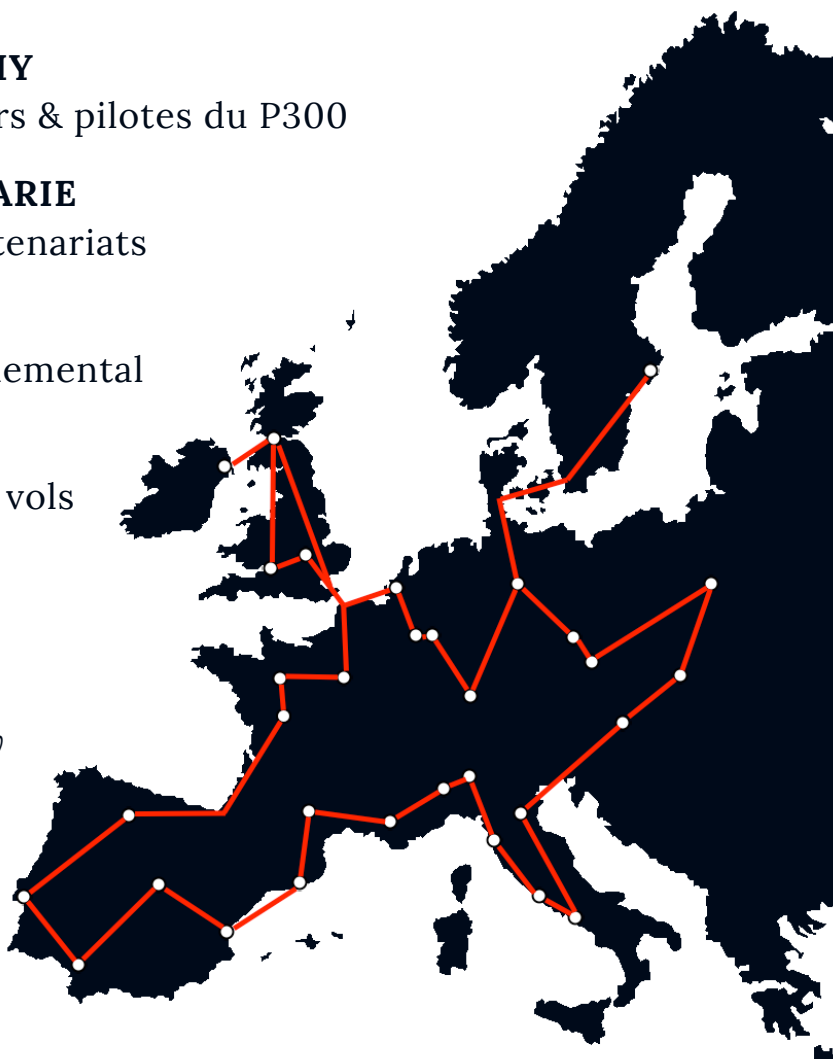
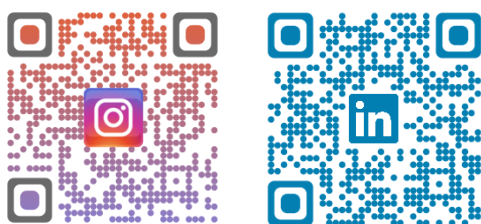
Nicolas KUBIAK

Soutien à la préparation des vols

Email: build2fly@ensma.fr

Instagram: [@build2fly_europe](https://www.instagram.com/build2fly_europe)

LinkedIn: [/company/build2fly](https://www.linkedin.com/company/build2fly)



*Plan de route théorique du tour d'Europe