

[panorapresse.ouest-france.fr](https://www.panorapresse.ouest-france.fr)

Des lycéens préparent deux Twingo pour un rallye dans le désert

~3 minutes

Vendredi 13 février, deux Twingo participant à un rallye humanitaire au Maroc ont été présentées à l'Émulation dieppoise. Des lycéens ont travaillé dessus pendant un an.

Traverser le désert marocain en Twingo n'est pas une aventure banale. C'est pourtant bien ce que s'apprêtent à faire

439 équipages, qui partiront d'Irun, en Espagne, ce mardi 24 février, dans le cadre de la 3^e édition du Twing Raid. Parmi eux, deux véhicules dieppois, ceux des époux François et Alexandrine Gillet, ainsi que du duo père et fils Hervé et Clément Barret.

Le but de ce rallye humanitaire de près de 4 000 km est d'emmener des fournitures scolaires au Maroc et de faire un don aux Restos du cœur. « **Nous avons la traversée de la France et de l'Espagne à faire**, rappelle François Gillet, jeune retraité de l'automobile. **Il y a cinq jours et six nuits en bivouac, et deux ou trois jours dans les dunes.** »

Une vingtaine de lycéens

Alors que son ami Hervé Barret, ancien professeur au lycée Pablo-Neruda, possédait déjà une Twingo, lui en a acheté une pour l'occasion. Les deux équipages participent sous le nom des #Dieppetwingbrothers.

Les véhicules doivent répondre à un certain nombre de critères pour participer à l'événement. Heureusement pour les deux équipages dieppois, ils ont su compter sur le soutien des lycées de l'Émulation dieppoise et Pablo-Neruda. C'est lorsque François Gillet a discuté avec le proviseur du premier établissement, Yann Salley, que s'est dessiné un projet pédagogique.

Des lycéens ont donc été sollicités pour modifier les voitures. Différentes filières ont été mises à contribution : chaudronnerie, usinage, mécanique... « **Une vingtaine de lycéens apprentis ont participé au projet**, détaille Jessy Puel, coordinateur pédagogique. **Il a fallu globalement un an pour préparer les deux voitures.** »

Une première pour les lycéens, qui se disent satisfaits d'avoir participé à un tel projet concret. « **C'était enrichissant, cela nous a appris à préparer une voiture pour la compétition** », souligne Julien, élève de terminale en mécanique. Pour leur professeur William Quevillard, c'était « **une manière différente** » de travailler avec eux. « **Il y avait moins le rapport prof - élève** », ajoute-t-il.

Les suspensions et des luminaires des véhicules ont dû être changés par exemple, et des plaques de protection ont été ajoutées sous les voitures. Les lycéens ont également pu s'exercer sur la carrosserie : « **Nous leur avons laissé carte blanche pour les couleurs** », glisse François Gillet.

Mathieu te Morsche





Les deux voitures ont été présentées à l'Émulation dieppoise vendredi 13 février.