



Tentative infructueuse

Shell Eco-Marathon » Ils sont venus, ont vu et n'ont malheureusement pas vaincu. Encadrés par trois enseignants, les douze étudiants en génie électrique et en génie mécanique à la Haute Ecole d'ingénierie et d'architecture de Fribourg (HEIA-FR) qui ont participé au Shell Eco-Marathon sont revenus bredouilles. Pour rappel, c'est la première fois que l'institution participait à la compétition, qui a récemment eu lieu sur le circuit Paul-Armagnac, à Nogaro, en France. Le but était d'y concourir avec une voiture consommant un minimum de carburant.

Si l'équipe a passé l'étape de l'inspection technique du premier coup, elle a joué de malchance par la suite: «Pour

nous qualifier pour les courses finales, nous devons faire dix tours du circuit en un certain temps. Mais nous n'avons pas eu le temps de nous aligner avant la fin du temps imparti pour notre catégorie en raison d'un souci technique. Après les réparations, nous avons quand même pu rouler sur un circuit d'essais à côté», raconte Nathanaël Pianta, un des étudiants en lice.

Une nouvelle tentative aura lieu, avec un véhicule optimisé. Une cinquantaine d'étudiants se sont déjà relayés pour développer les différents composants du véhicule, comme l'indique un communiqué de l'institution. »

LISE-MARIE PILLER