

# PETITS ENGIN\$, MAIS GRAND DEFI

## Challenge Educ'éco

**INNOVATION** Parcourir le plus de distance possible, avec le moins d'essence possible...  
Voilà le principe de ce challenge.

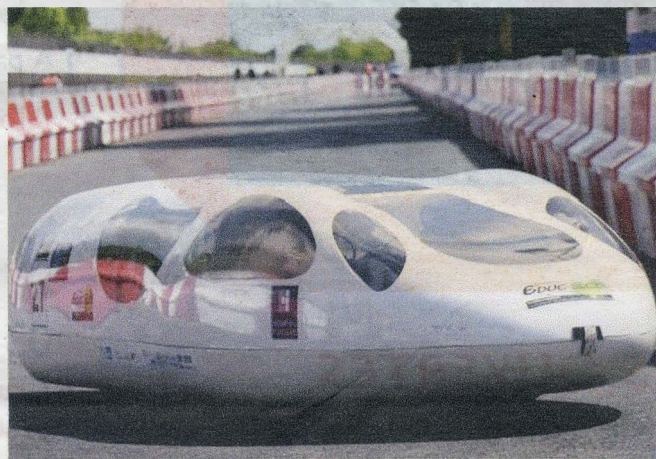
**D**u vendredi 19 au dimanche 21 mai prochain, le Stade du Hainaut accueillera pour la deuxième fois le challenge Educ'Eco qui en est à sa 9<sup>e</sup> édition. S'il s'agit d'une course, avec un circuit d'1,3 km tracé autour de l'enceinte sportive valenciennoise, il n'est pas pour autant question de vitesse. En effet, pour tous les participants (des lycéens et des étudiants), qui auront conçu eux-mêmes leur véhicule - prototype ou éco-citadin - il s'agira surtout de parcourir le plus de distance possible, en consommant le moins possible. Les enjeux de ce challenge sont donc éducatifs, mais aussi environnementaux.

### FORUM POUR L'EMPLOI, JOB DATING, ANIMATIONS...

Des Allemands, des Anglais, des Hollandais et bien évidemment des Français... En tout, cinquante-trois équipes de quatre nationalités différentes participeront à ce challenge. La région des Hauts-de-France sera représentée par treize équipes, et parmi elles, il y en aura cinq issues du Valenciennois. On pourra notamment compter sur l'équipe d'Alice, d'Alexandre et de Thibaut, étudiants en IUT GMP. Mais aussi sur

l'équipe Eco Dark Mobile d'Emma et de Pierre, du lycée du Hainaut. L'année dernière, avec leur prototype, ils avaient parcouru 700 km avec seulement un litre d'essence. « Cette fois, notre objectif est d'atteindre les 1 000 km. On a la chance d'appartenir à un lycée qui est à la fois général et professionnel. Et les élèves du professionnel nous ont beaucoup aidés pour notre projet », disent-ils, motivés. Le vendredi 19 et samedi 20 mai, l'événement accueillera aussi une journée « Métiers et Formations ». Pour le jeune public, il s'agira notamment de découvrir les métiers et les formations de l'automobile. Sur place, il pourra aussi retrouver un forum pour l'emploi, participer à un job dating, ou encore participer à des conférences thématiques. Durant les trois jours, un village partenaire prendra place autour du circuit, dans lequel on retrouvera le Pôle Automobile Hauts-de-France, l'Association régionale de l'industrie automobile (ARIA), ou encore PFA filière automobile et mobilités. Ceux-ci faisant partie des nombreux partenaires de l'Association pour le développement d'épreuves éducatives sur l'écomobilité (AD3E), organisatrice de l'événement avec Valenciennes Métropole et le Technopole Transalley.

M-A.B



Cette année, cinquante-trois équipes de quatre nationalités différentes participeront à ce challenge. Il y aura des Allemands, des Anglais, des Hollandais et bien évidemment des Français, dont quelques Valenciennois.