

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Toulouse, le 09/06/2023

L'association étudiante toulousaine TIM UPS INSA remporte des médailles d'or et d'argent au Challenge EcoGreen avec ses véhicules verts

L'association TIM (Toulouse Ingénierie Multidisciplinaire) UPS INSA regroupe des étudiants de l'université Toulouse III – Paul Sabatier et de l'Institut national des sciences appliquées (INSA) Toulouse. Elle a pour but de relever des défis techniques et énergétiques dans les domaines des transports, du génie mécanique, du génie électrique et des domaines connexes. L'association a participé à la deuxième édition du Challenge EcoGreen à Fay-de-Bretagne les 10 et 11 mai avec deux de ses véhicules et a terminé la compétition avec deux belles médailles : l'or et l'argent.

Le Challenge EcoGreen est une compétition qui met au défi une vingtaine d'équipes étudiantes françaises et européennes de concevoir des véhicules capables de rouler en consommant une quantité minimum de carburant.

La compétition a duré deux jours pendant lesquels les équipes ont passé l'épreuve du contrôle technique, mise en route leurs véhicules et sensibilisé le public au développement durable.

L'équipe TIM UPS INSA a participé avec deux véhicules :

- TIM07, une voiture de type urbain électrique
- TIM09, un véhicule avec un moteur à combustion interne



À gauche : TIM07

À droite : TIM09

Crédit photo : TIM UPS INSA

Le véhicule TIM07 a réalisé une première performance à 241 km/kWh, égalant son record, puis a amélioré ses performances le deuxième jour, avec 262 km/kWh, ce qui l'a hissé à la première place dans la catégorie des véhicules urbains électriques.

Le véhicule TIM09 a quant à lui atteint une performance 2030 km/L, qui lui a permis de classer l'équipe à la deuxième place.



L'association TIM UPS INSA et ses véhicules TIM07 et TIM09

Crédit photo : TIM UPS INSA

Contact Presse

Lola Pouch

Tél : +33 6 88 34 49 98

Mail : lola.pouch@univ-tlse3.fr

118 route de Narbonne
31062 Toulouse cedex 09