

## Éducation

# Le Défi Solar Cup pour susciter des vocations

Promouvoir l'enseignement technique et scientifique, tout en sensibilisant les jeunes à la transition énergétique. C'est l'objectif du Défi Solar Cup, qui s'est déroulé en fin de semaine dernière à Chartres.

**P**lus de 300 collégiens, lycéens et étudiants de l'IUT de Chartres se sont affrontés, jeudi dernier, sur le parking de l'Illiede, à Chartres, lors du Défi Solar Cup. Cet événement est basé sur le concept d'une course d'endurance de modèles réduits de véhicules électro-solaires. Chaque équipe a défendu les couleurs de son établissement. Pas moins de 11 établissements étaient représentés.

Pour en arriver là, les jeunes pilotes et ingénieurs en herbe ont dû concevoir et assembler leurs prototypes à partir de kits pédagogiques. Un matériel de pointe dont le financement a été intégralement assuré par le Rotary Club de Chartres, le Rotary Club Deux-Vallées, l'entreprise Novo Nordisk et l'IUT de Chartres.

### Deux chèques de 800 euros

À l'issue des différentes épreuves, un classement\* a été établi et des trophées offerts par l'entreprise Techna ont été remis aux participants par les représentants des deux clubs Rotary ainsi que par le directeur du site chartrain de Novo Nordisk.

La belle surprise du jour était pour Dominique Trihan, président de l'association Chartres Énergie Solar Cup (C'eSolCup), qui a eu reçu deux



La remise des chèques du Rotary à Dominique Trihan à la fin de la journée.

chèques de 800 euros chacun. L'un a été remis par Françoise Perdrix, présidente du Rotary Club Deux-Vallées, et l'autre par Philippe Lirochon, président du Rotary Club de Chartres. Un coup de pouce financier important pour pérenniser l'événement.

### Promouvoir l'enseignement technique

À noter que l'association C'eSolCup accomplit un travail de fond avec un objectif clair : promouvoir l'enseignement technique et scientifique

auprès des élèves, tout en les sensibilisant de manière concrète à la transition énergétique durable.

En combinant technologie, écologie et esprit de compétition, le Défi Solar Cup réussit un pari crucial : susciter des vocations vers les métiers de l'industrie, un secteur aujourd'hui en grand besoin de collaborateurs qualifiés, comme l'a résumé le président de l'association, Dominique Trihan.

\*Le podium : 1er : collège Jean Moulin de Chartres, 2e : collège Marcel Pagnol de Vernouillet, 3e : collège Jean Monnet de Luisant. ●