

Saint-Barthélemy-d'Anjou

Poséminion : le robot finaliste de l'Amicale laïque

Samedi, au Parc des expositions d'Angers, lors des qualifications régionales des trophées de la robotique, organisés par les Francas et Planète sciences, une équipe de l'Amicale laïque s'est qualifiée à l'issue des trois manches. Elle a obtenu la deuxième place avec son robot Poséminion. Elle est qualifiée pour la finale des 9 et 10 avril, à Saint-Quentin (Aisne). Après une série de matches éliminatoires, les jeunes bricoleurs se sont inclinés en finale. Une belle performance pour Quentin, Jules, Thibault, Julien et pour leurs deux robots, Poséminion et Miniposéminion. Un résultat qui concrétise six mois de travail.



Belle performance pour les jeunes amicalistes et leur robot.

Quatre jeunes qualifiés pour la finale des Trophées de la robotique !

Malgré quelques ajustements de dernière minute pour



Quentin, Jules, Thibaut et Julien, et leurs robots : Poséminion et mini-Poséminion.

l'homologation de leur robot, lors des régionales à Angers, l'équipe bartholoméenne s'est qualifiée samedi dernier, pour aller en finale des Trophées de la Robotique 2016, organisée par les Francas et Planète Sciences.

Coachés par Christophe Baron leur animateur, Quentin, Jules, Thibaut et Julien, du club robotique de l'Amicale laïque ont gagné la demi-finale avec brio, prenant alternativement les commandes de Poséminion face à Mogetator. Pour la deuxième année consécutive, une équipe bartholoméenne parvient à ce niveau de la compétition et participera à la finale, qui se déroulera les 9 et 10 avril à Saint-Quentin (Aisne).