

Le collège Felix-Buhot s'illustre au concours Castor

Valognes - 24 Janvier

écouter



Le concours Castor vise à faire découvrir aux jeunes l'informatique et les sciences du numérique. Organisé tous les ans au début du mois de novembre, « **il couvre divers aspects de l'informatique, information et représentation, pensée algorithmique, utilisation des applications, structures de données, jeux de logique, informatique et société** », ont expliqué Sylvie Macé et Gilles Laisné, enseignants au collège Felix-Buhot, qui ont supervisé le concours.

Cette année, Ferre-Louis Le Roux et Simon Viel, élèves de 3^e, ont porté haut les couleurs de leur établissement scolaire, en « **se classant à la 154^e place, sur 81 587 inscrits au plan national** », a souligné Florent Remeuf, principal du collège, jeudi après-midi au foyer des élèves. « **Avec le résultat exceptionnel de 185 points sur 188.** »

Les 10 % des meilleurs participants du concours Castor 2014 sont automatiquement qualifiés pour le premier tour du concours Algoréa, du 2 au 8 février, créé pour encourager les jeunes à progresser en programmation et algorithmique. À l'évidence, les deux collégiens sont bien partis...