



**ACADÉMIE
DE NORMANDIE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

 **Panorapresse**
par  **ouest
france**



**ACADEMIE DE
NORMANDIE RECTORAT
DE CAEN**

(communication@ac-caen.fr)



26 juillet 2024



1 document

27_NEUTRE_GAILLON_EN GRÈCE EN SEPTEMBRE. CES LYCÉENS LANCENT UN APPEL POUR REPRÉSENTER LA FRANCE AUX JO DE LA ROBOTIQUE

1



Gaillon - En Grèce en septembre. Ces lycéens lancent un appel pour représenter la France aux JO de la robotique

L'impartial, vendredi 26 juillet 2024

Gaillon - En Grèce en septembre. Ces lycéens lancent un appel pour représenter la France aux JO de la robotique

L'impartial, vendredi 26 juillet 2024, 559 mots

Pour la 2^e année de suite, l'association de Gaillon We Robot veut représenter la France aux First Global Challenge. Pour participer à cette compétition, équivalente des Jeux Olympique de la robotique, ces lycéens recherchent des financements.

Cinq lycéens de Gaillon étaient partis à Singapour il y a un an. L'équipe de We Robot veut à nouveau représenter la France lors des Jeux Olympiques de la robotique, les First Global Challenge. « **Cette année, ils auront lieu à Athènes fin septembre. C'est symbolique puisque la Grèce, c'est le berceau des Jeux. L'année de l'olympiade de Paris, il faut que la France y soit** », lance François Poirrier, coach de l'équipe et professeur de technologie à la retraite.

« **C'est une compétition collaborative qui vise à lier les savoirs acquis en physique, en mathématiques, en biologie et en technologie** », complète Franck Giton, professeur de maths au lycée André-Malraux et président de l'association créée en 2017.

Porter les couleurs de la France

Lors de la précédente participation, les We Robot étaient partis uniquement avec des lycéens. Cette fois-ci, des collégiens ont intégré l'équipe. « **Ce serait une vraie chance de porter les couleurs de la France dans cette compétition qui rassemble plus de 190 pays** », explique Houda Krifa, élève de 3^e au collège Simone-Signoret au Val d'Hazey. Cette dernière forme avec Camille Sézille l'équipe en charge du montage du robot.

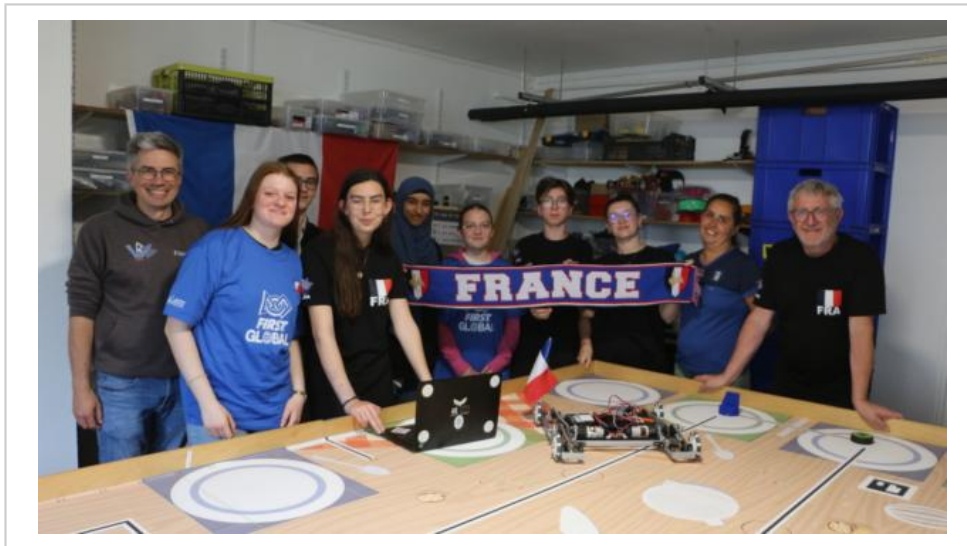
Le reste des rôles a été réparti. Aurélien Sézille et Elina Claerebout, forts de leur expérience de l'année 2023, s'occupent de la programmation. « **On a commencé à faire les essais sur notre robot. Pour l'instant, on ne peut que vérifier si la machine est bien facile à manier et se déplace correctement. On ne connaît pas encore les spécificités de l'épreuve qui va nous attendre** », indique Elina. « **Mais on a quand même plus de temps pour nous préparer que l'année dernière** », tempère Aurélien. « **Et cette fois-ci, on a des locaux plus adaptés.** » De fait, le club de robotique qui se réunissait auparavant chez François Poirrier, se prépare maintenant à la résidence autonomie. « **La Ville nous met un local à disposition. Les parents des membres du club l'ont ensuite aménagée** », détaille Franck Giton.

Recherche financements

Timothé Audouin, lui aussi présent l'an dernier, fait partie avec Louise Maillard et Lucy Merieau, de l'équipe communication. « **Nous nous occupons de présenter notre projet et de trouver des sponsors pour financer notre participation** », détaillent-ils. Car l'argent, ici aussi, est le nerf de la guerre : « **Il nous faut trouver 9 500 € pour l'inscription de l'équipe et 17 000 € pour que tout le monde puisse faire le voyage** », indique Franck Giton.

« **Nous avons contacté des entreprises du secteur et la municipalité de Gaillon et avons lancé une campagne de financement participatif pour essayer de boucler le budget** », ajoute Louise Maillard. Les membres de We Robot espèrent réunir les fonds suffisants avant le 1^{er} septembre afin de pouvoir participer à cette compétition qui se tiendra au stade olympique d'Athènes du 26 au 29 septembre. Lieu qui a accueilli les premiers Jeux Olympiques modernes en 1896. De quoi faire rêver ces jeunes Gaillonnais.

Pierre Boissonnat



Les membres de l'équipe We Robot, association de Gaillon, veulent représenter la France aux Jeux Olympiques de la Robotique, fin septembre 2024. Ils recherchent des financements.