

LANSAC

Les enfants se sont défiés avec des robots et des Lego

L'association le Lab a organisé la rencontre régionale First Lego League Challenge pour la région Nouvelle-Aquitaine

Si tout le monde connaît les Lego, ces petites pièces de plastique qui s'emboîtent entre elles, peu de gens connaissent la First Lego Challenge, surtout les plus de 16 ans. Il faut dire que les enfants jouent au Lego d'une manière bien différente aujourd'hui, puisque informatique et robotique font bouger les petites briques.

Samedi à Lansac, toute la journée, neuf équipes se sont affrontées au cours de matchs de 2,5 minutes. Le principe de la compétition est le suivant : deux grandes tables de mêmes dimensions, une pour chaque équipe, sont juxtaposées. Sur celle-ci, un tapis de jeu, des structures en Lego sont disposées. Les deux tables, le tapis de jeu et les structures sont identiques pour les deux équipes, elles sont imposées.

Trois matchs

Les deux équipes doivent donc programmer le robot fait de briques intelligentes, dotées de capteurs et automatismes, pour qu'il se déplace sur le tapis et qu'il aille actionner les diverses structures. À chaque fois qu'elles réussissent, les équipes marquent des points. Plusieurs arbitres, habillés de chemises rayées noires et blanches, valident les actions des robots, mais ils notent aussi l'esprit coopératif de l'équipe. Chaque équipe fait trois matchs, seuls les résultats du meilleur match seront retenus pour le classement final. Avant chaque confrontation, les équipes ont leur propre table avec les mêmes tapis de jeux et structu-



Les arbitres en chemise rayé contrôlent les équipes et notent les points marqués

« En France c'est un sport balbutiant, par rapport au reste de l'Europe et du monde »

res pour se programmer leur robot à l'aide d'ordinateurs et essayer plusieurs solutions pour mener à bien leurs matchs. Les deux équipes arrivées en tête samedi étaient qualifiées pour les rencontres nationales qui doivent se tenir à Nantes fin mars. Les gagnants iront à New-York pour défendre les couleurs de la France.

C'est Vanessa Pasquet et Jocelyn Girard, deux passionnés d'informatique, qui ont créé l'association

Le Lab. « En France, la Lego League n'est pas très développée, nous comptons environ 120 équipes alors qu'un pays comme la Belgique en compte 400 et l'Allemagne 600, expliquent-ils. En France c'est un sport balbutiant, par rapport au reste de l'Europe et du monde. » Il est vrai que pour un championnat de niveau régional quatre équipes venaient du Grand Cubzaguais, quatre autres de Bordeaux et plus précisément de l'école Assomption Sainte-Clotilde et la dernière venait de Pamiers en Ariège.

Commentaires en direct

Samedi, les matchs avaient lieu sur la scène de la salle des fêtes. Pour que le public puisse suivre les confrontations, celles-ci étaient fil-

mées et diffusées en direct sur un grand écran. Pour ceux qui ne pouvaient pas être présents à Lansac, il y avait une diffusion en direct des matchs sur Twitch. Les matchs sont également commentés en direct afin que le public puisse suivre les évolutions des deux équipes. Pour la partie filmée, les organisateurs ont pu obtenir le soutien de l'association D'Asques et d'Ailleurs et de Foksabouge pour l'animation musicale avec des mix. Pour tous ceux qui souhaitent découvrir la First Lego League l'association Le Lab a une page Facebook (1), sur laquelle on trouvera aussi les résultats de la compétition de samedi.

Frédéric Dupuy

(1) [facebook.com/lelab.club](https://www.facebook.com/lelab.club)



Les équipes préparent leurs robots pour un match de 2,5 minutes.

PHOTOS FRÉDÉRIC DUPUY



Les matchs sont diffusés sur un écran géant pour que le public puisse suivre les confrontations

A noter

Nouvelle bibliothécaire Saint-Savin. Depuis vendredi, Céline Cassy est la nouvelle responsable de la bibliothèque. Horaires d'ouverture : lundi, mardi, jeudi, vendredi de 16 heures à 18 heures, mercredi de 9 heures à 12 heures et de 14 heures à 18 heures et samedi de 9 heures à 12 heures. Elle apportera son expérience avec des animations : cinéma pop-corn, concours des nouvelles, accueil de classes, babybook. La programmation sera diffusée sur le Facebook de la bibliothèque.

Concours de belote

Val-de-Virvée. Le Comité des fêtes et de bienfaisance de Saint-Antoine organise un concours de belote vendredi à la salle des fêtes de Saint-Antoine à Val-de-Virvée. L'ouverture des portes se fera à 20 h 30 pour pouvoir débiter le concours à 21 heures. Engagement : 20 euros par équipes et de nombreux lots sont prévus pour les gagnants.

Utile

« Sud Ouest »

Rédaction de Blaye

blaye@sudouest.fr

05 57 55 80 40.

Service client.

05 57 29 09 33

Publicité.

Elodie Musseau

e.musseau@sudouest.fr

06 71 88 61 92.

Déchetteries

Horaires d'hiver des Pôles recyclages : de 9 à 12 h et de 13 à 17 h, du lundi au jeudi. Prise de rendez-vous possible pour les vendredis et samedis (www.smicval.fr).

05 57 84 74 00.

Route du Port-Neuf à Saint-Gervais. 2 bis, Tessonneau à Saint-Mariens. Lieu-dit Fourneton à Saint-Paul-de-Blaye. 9 Moxenne à Saint-Aubin-de-Blaye. 5 Les Teychères à Vérac.

Bac Blaye-Lamarque

05 57 42 04 49 gironde.fr/bacs

Jusqu'au 31 mars.

Départ de Blaye.

Du lundi au vendredi : 7 h 15 - 9 h - 11 h - 15 h - 16 h 30 - 18 h.

Week-end et jours fériés :

9 h - 11 h - 15 h - 17 h - 18 h 30.

Départ de Lamarque.

Du lundi au vendredi :

7 h 45 - 9 h 30 - 11 h 30 - 15 h 30 - 17 h - 18 h 30.

Week-end et jours fériés :

9 h 30 - 11 h 30 - 15 h 30 - 17 h 30 - 19 h.

Se présenter pour l'embarquement au moins 30 min avant le départ.

Urgences

Samu/ Centre 15. 15.

Police/Gendarmerie. 17

Sapeurs-Pompiers. 18

Sauvetage en mer

Crossa Etel. 02 97 55 35 35 ou le 112 à partir d'un portable.