



YUMANTECH
L'INNOVATION EN TECHNOLOGIE

EQUIPE DE ROBOTIQUE

Devenez Partenaire

Coupe de France de Robotique



Objectifs

Pour notre seconde participation, nos ambitions ont complètement changé de cap. Alors que pour l'édition précédente, nous visions une place dans le Top 20, aujourd'hui nous avons les yeux rivés sur le podium.

Une place sur le podium, qui peut être récompensée par une qualification pour la compétition européenne, EUROBOT.

Enfin, c'est sur notre bonne humeur et notre passion que nous comptons, pour atteindre ces ambitieux objectifs.

Quelques mots sur la coupe

Cela fait maintenant plus de 15 ans que Planète Sciences organise la coupe de France amateur de robotique à la Ferté Bernard (Sarthe 72).



Les chiffres

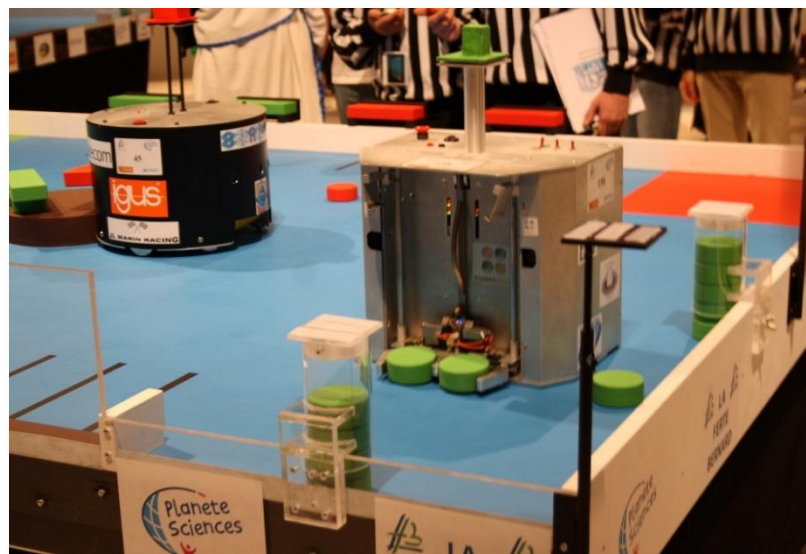
- Plus de 150 équipes
- 5 jours de compétitions
- Plus de 70 écoles d'ingénieurs

Déroulement de la coupe

Comme chaque année, Planète Sciences présente un cahier des charges, qui sert de base à chaque équipe.

Au mois de Mai, les robots s'affrontent en duel, durant une compétition de 5 jours, où plus de 150 participants se réunissent.

Après la première phase de qualifications, seuls 16 robots ont le droit de disputer les phases finales.





Le Groupe

Nous sommes 6 anciens élèves du Groupe ESEO passionnés de robotique.

Après avoir fait nos armes au sein du club de robotique de l'école, notre passion nous a conduits à créer une équipe indépendante pour participer à la coupe de France.



L'équipe 2009



David



Guillaume

Historique

Pour l'édition 2009, l'équipe était composée de 4 personnes. Notre motivation et notre détermination nous ont amenés jusqu'aux phases finales de la compétition.

Face à ce succès, il nous était difficile de ne pas retenter l'aventure pour l'édition 2010.

Pour l'édition 2010, l'équipe s'étoffe de 2 nouveaux membres afin de développer une solution plus inventive et ambitieuse.



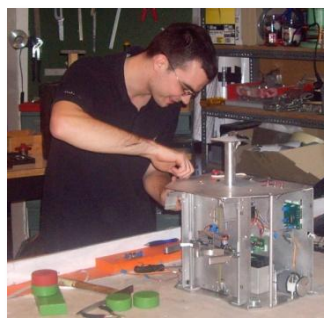
Guillaume



Gonzague



Nicolas



Valentin

6eme/130 Participants



PARTENARIAT

Un robot, un budget

Pour mener à bien notre aventure, un budget est élaboré en début d'année. La qualité des moyens mis à notre disposition nous permet d'améliorer nos idées, d'oser plus de créativité et enfin, de garantir la fiabilité de notre système. C'est grâce à nos partenaires que nous pouvons atteindre nos objectifs budgétaires et robotiques.



Votre place dans le projet

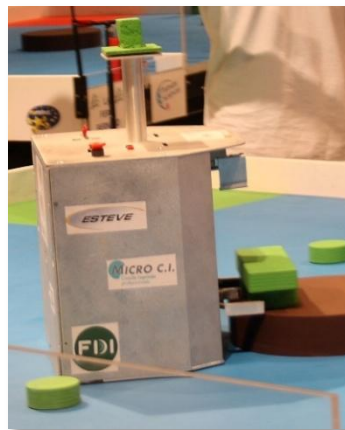
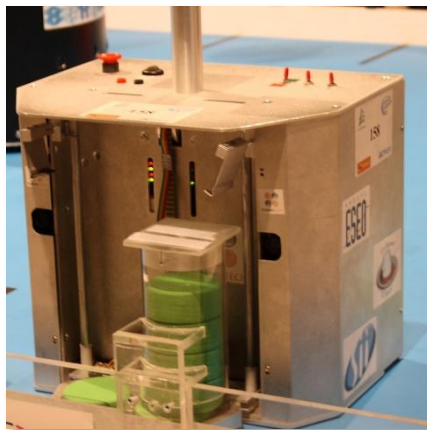
Grâce à notre site internet et aux newsletters, vous serez en permanence informés des avancées du robot.

Des photos et vidéos de chaque étape-clef vous seront proposées afin que vous puissiez vivre au plus proche, le déroulement du projet.

Comment nous aider ?

Tous types d'aides sont les bienvenus. Nous avons besoin de contributions financières, d'apports en composants, et même d'aides à la réalisation par l'usinage ou la production d'éléments.

Ajoutez votre pierre à l'édifice, et soutenez-nous dans notre aventure!



Nous contacter

E-Mail : contact@yumantech.org

Site Web : <http://yumantech.org>

Illustrez vous lors de la coupe

Votre logo sera apposé sur le robot qui sera au centre de toutes les attentions.

Grâce à notre très bon résultat de l'année dernière, beaucoup de regards seront tournés vers nous. C'est une occasion exceptionnelle de montrer vos couleurs lors de cet évènement unique en France.

La coupe rayonne aux niveaux régional et national. L'année dernière, plusieurs articles sont parus dans le quotidien Ouest France et un reportage a été diffusé sur TF1.