



Coupe de France de Robotique 2016



Informations... Informations... Informations... Informations... Informations...

Bonjour,

Nous avons le plaisir de vous annoncer que la **23^{ème} édition de la Coupe de France de Robotique** aura lieu du **04 au 07 mai 2016**.

Cette rencontre a été fondée par la ville de La Ferté-Bernard, VM Group et Planète Sciences. Cet évènement permet de nombreux échanges de savoirs et savoir-faire entre les participants.

La Coupe de France de Robotique est un défi ludique, scientifique et technique de robotique amateur qui s'adresse à des équipes de jeunes passionné(e)s par la robotique ou ayant des projets éducatifs vers les jeunes. Les équipes ayant plusieurs membres de plus de 30 ans sont autorisées mais ne pourront être qualifiées pour la finale Eurobot. Seules les équipes ayant au plus **un membre de plus de 30 ans**, ayant place d'encadrant de l'équipe, pourront être qualifiées pour la finale Eurobot.

Il est possible d'inscrire plusieurs équipes par structure, sous certaines conditions:

- Une personne ne peut appartenir qu'à une seule équipe.
- Les projets et robots doivent être différents (une vérification sera effectuée lors de la relecture des projets et lors de l'homologation).

L'idée de cette ouverture est de permettre à plus de jeunes de participer, et non de multiplier les chances de victoire d'une structure.

La limitation du nombre d'inscriptions se fera en fonction de l'ordre d'inscription et de validation du dossier de projet. Pour les structures qui inscrivent plusieurs équipes, nous ne garantissons pas la disponibilité d'un stand pour chaque équipe.

Les participants doivent concevoir puis réaliser un robot (et éventuellement son robot secondaire), conformément au règlement et à l'esprit de cette rencontre. Ce robot doit être apte à participer aux matchs dont le thème cette année est « The BeachBots ». Les participants peuvent être suivis par un encadrant (un encadrant pour 6 jeunes maximums) mais la conception et la réalisation des robots doivent être le fruit de la réflexion des jeunes.

La conformité des robots au règlement fera l'objet d'une homologation dès le mercredi **04 mai 2016**. La rencontre comportera une phase qualificative **du jeudi 05 au samedi 07 mai 2016**.

Il y aura jusqu'à quatre équipes de qualifiées pour rencontrer leurs homologues internationaux au cours de la finale de la 18^{ème} édition d'Eurobot^{open}. Ces équipes seront qualifiées soit au travers des résultats durant la rencontre, soit par des nominations par le jury.



Coupe de France de Robotique 2016



Informations... Informations... Informations... Informations... Informations...

Pendant toute la phase préparatoire, les clubs pourront faire appel au comité d'arbitrage et aux bénévoles de Planète Sciences pour les aider dans leur projet et leur apporter tous les renseignements souhaités sur la rencontre.

Pour cela, n'hésitez pas à faire part de vos questions sur la boîte e-mail de la commission « Organisation Coupe » (coupe@planete-sciences.org) ou sur le forum rubrique « Coupe de France de Robotique » <http://www.planete-sciences.org/forums>. Nous vous encourageons à préférer la seconde solution si votre question n'est pas trop personnelle : la réponse vous sera sûrement donnée plus vite et pourra profiter à tous !

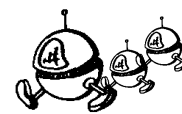
Planète Sciences s'efforcera d'assurer un suivi auprès des équipes qui le souhaitent (visite, entretien téléphonique), en donnant la priorité aux nouveaux participants. Le suiveur est un interlocuteur privilégié pour toutes les questions administratives (rappels des délais, vérification des documents...), et peut faire remonter toutes les remarques que vous avez sur l'organisation, la communication et à posteriori sur l'événement en lui-même. Bien que la plupart des suiveurs soient des anciens participants à la Coupe, leur rôle n'est pas de participer à la réalisation ou la conception technique du robot, mais de vous orienter pour éviter les pièges classiques.

Des formations techniques à destination des clubs sont susceptibles d'être proposées tout au long de l'année : si vous êtes intéressés, n'hésitez pas à nous contacter.

En espérant que vous adhérerez à ce défi à la fois ludique et formateur, nous comptons sur vous pour construire des robots amusants, intelligents, performants et jolis !

A bientôt,

L'équipe Coupe





Coupe de France de Robotique 2016



Informations... Informations... Informations... Informations... Informations...

Modalités d'inscription

L'inscription à la rencontre s'effectue par l'intermédiaire du serveur Internet de Planète Sciences. A partir du vendredi 1^{er} novembre 2015, et jusqu'au 3 janvier 2016, vous pourrez créer un compte de pré-inscription en vous connectant sur :

<http://www.planete-sciences.org/robot/poolzor/>

Ce compte servira d'interface avec le comité d'organisation tout au long de l'année. Vous aurez besoin pour cela d'une adresse de messagerie Internet valide toute l'année, ainsi que de tous les renseignements concernant votre club (adresse, nom et coordonnées du responsable...).

Attention, de très nombreuses informations vous seront communiquées par e-mail.

L'adresse doit donc être active tout au long de l'année. Il est possible de donner une adresse personnelle ou une adresse de groupe. Il est nécessaire que les adresses @planete-sciences.org soient dans la liste des contacts autorisés.



Coupe de France de Robotique 2016



Informations... Informations... Informations... Informations... Informations...

ADHESION A PLANETE SCIENCES

L'association Planète Sciences développe des **activités et des projets scientifiques et techniques pour ses adhérents**. La Coupe de France de Robotique faisant partie de ces projets, seuls les adhérents de l'association peuvent y participer. Il est donc **impératif d'être adhérent du réseau Planète Sciences** pour pouvoir être inscrit à la Coupe de France de Robotique. Les équipes peuvent adhérer à n'importe laquelle des délégations ou antennes (Atlantique, Ile-de-France, Languedoc-Roussillon, Méditerranée, Midi-Pyrénées, Normandie, Nord Pas-de-Calais, Picardie, Rhône-Alpes ou Sarthe) du réseau Planète Sciences. Pour adhérer à l'une des délégations, merci de la contacter directement (vous trouverez les coordonnées des délégations et antennes sur le site Internet de Planète Sciences). **Dans ce cas, ne nous renvoyez pas le bulletin d'adhésion ci-joint, mais indiquez-nous à quelle antenne ou délégation vous adhérez sur les documents de pré-inscription.** Si vous êtes déjà adhérent, merci de nous indiquer votre numéro d'adhérent 2016. **Une seule adhésion est suffisante par structure.**

L'adhésion couvre les clubs lors des manifestations organisées par l'association, de la façon suivante : dommages aux biens (franchise de 160 euros, à concurrence de 550 euros), responsabilité civile, dommages corporels.

En outre, l'adhésion vous permet d'accéder aux **formations** proposées par le réseau à des tarifs préférentiels, à la **documentation** et aux **moyens techniques** disponibles à l'association et de participer à l'assemblée générale. De plus, chaque adhérent reçoit le bulletin *Planète Sciences Bonjour !*, les publications auxquelles il s'est abonné ainsi que des invitations à certaines opérations. L'adhésion est non remboursable.

Enfin, adhérer à l'association, c'est soutenir et encourager Planète Sciences dans ses actions de promotion de la culture scientifique.



Coupe de France de Robotique 2016



Informations... Informations... Informations... Informations... Informations...

L'inscription à la Coupe de France de Robotique 2016 ne pourra être effective qu'après avoir effectué les démarches suivantes dans les délais précisés :

L'inscription se fait en quelques étapes sur le site Internet de Planète Sciences

<http://www.planete-sciences.org/robot/poolzor/>

a. Première étape :

La pré-inscription et l'adhésion à faire avant le 3 janvier 2016. Une fois votre compte créé, vous devrez remplir en ligne le formulaire d'inscription et le sondage, puis télécharger le bulletin d'adhésion signé à retourner à Planète Sciences, accompagné de votre paiement. Ce n'est qu'à la réception de ce document **et** de votre paiement par le secrétariat de Planète Sciences que votre pré-inscription sera validée.

A partir de l'édition 2016, nous allons devoir demander aux équipes une participation financière de 150€ hors frais d'adhésion. Nous avons cru jusqu'à très récemment que nous pourrions éviter d'avoir recours à la participation financière des équipes, mais les multiples démarches que nous avons mises en œuvre depuis presque un an, nous ont pour le moment démontré le contraire.

Les frais de participations, d'un montant de 150€ par équipe, sont à régler avant le 28 février 2016.

L'inscription définitive se fera ultérieurement, dans la limite des places disponibles.

b. Seconde étape :

Réalisation de la page web équipe. Un questionnaire est à remplir sur le site Internet entre le 01 novembre 2015 et le 6 janvier 2016. Chaque équipe est tenue de remplir cette page dans le but de se présenter. Elle doit contenir au minimum : une photo, un logo de l'équipe, une présentation de l'équipe, une description du projet. Vous pouvez également y ajouter le lien de votre site web si vous en possédez un.

c. Troisième étape:

Le dossier de projet. Un document de quatre pages maximum (avec un nombre illimité d'annexes) est à déposer sur le site Internet entre le 01 novembre 2015 et le 20 janvier 2016.

Afin de pouvoir suivre les projets des équipes et d'éviter les erreurs d'interprétation du règlement, il est demandé à chaque équipe de fournir un dossier de projet. Planète Sciences s'engage à la confidentialité de ces informations. L'inscription ne pourra être enregistrée qu'après examen et



Coupe de France de Robotique 2016



Informations... Informations... Informations... Informations... Informations...

validation du projet par le comité d'arbitrage. C'est l'ordre de réception des dossiers de projets valides qui détermine l'ordre d'inscription à la Coupe de France de Robotique.

La trame de ce document sera à télécharger sur le site d'inscription pendant cette période.

d. Quatrième étape :

Le poster technique. Un poster présentant votre équipe et le robot est à réaliser. Ce document devra être rendu entre le 01 novembre 2015 et le 7 avril 2016.

e. Cinquième étape :

Les informations pratiques. Un document présentant les modalités d'hébergement et de restauration pour la coupe sera téléchargeable sur le site à partir de mars 2016.

La mise à jour des pré-inscriptions se fait en direct sur le site Internet de l'association.

Il revient à chaque équipe de vérifier que sa pré-inscription est validée.

Calendrier

A partir du 01/11/15	Création des comptes de pré-inscription sur le site Internet
Avant le 03/01/16	Remplir en ligne le formulaire d'inscription et envoyer le bulletin de l'adhésion à Planète Sciences par courrier postal
Avant le 06/01/16	Remplir la page web de votre équipe sur le site Internet
Avant le 20/01/16	Envoi du projet sur le site Internet
Avant le 28/02/2016	Envoi du bulletin et du règlement des frais de participation
Avant le 07/04/16	Envoi du poster technique sur le site Internet

Contact :

Planète Sciences – Coupe de France de Robotique 2016
16, place Jacques Brel - 91130 Ris-Orangis
Téléphone : 01 69 02 76 18 - Télécopie : 01 69 43 21 43

Questions concernant l'inscription : E-mail coupe@planete-sciences.org



Coupe de France de Robotique 2016



Informations... Informations... Informations... Informations... Informations...

Questions concernant l'arbitrage : E-mail coupe@planete-sciences.org

Informations sur le site : <http://www.planete-sciences.org/robot/>

Pour dialoguer : forum Internet <http://planete-sciences.org/forums>

Pour être informé des activités Planète Sciences : Demandez à être inscrit sur la liste robotique@planete-sciences.org si vous souhaitez recevoir tous les mois « Planète Sciences bonjour » pour suivre l'actualité de l'association Planète Sciences en dehors de la Coupe de France de robotique.