



Happy Birthday

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

Bonjour,

Nous avons le plaisir de vous annoncer que la 20^{ème} édition de la Coupe de France de Robotique aura lieu du 8 au 11 mai 2013.

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

La Ferté-Bernard (72) accueillera la manifestation dans le cadre du Festival ARTEC (Arts et Technologies) qui aura lieu du 6 au 11 mai 2013. Planète Sciences recevra et gérera les inscriptions puis assurera le suivi technique de l'opération.

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, à l'esprit de cette rencontre et apte à participer aux matchs dont le thème cette année est « Happy Birthday ». Les participants peuvent être suivis par un encadrant (un encadrant pour 6 jeunes maximum) mais la conception et la réalisation des robots doivent être le fruit de leurs réflexions.

La conformité des robots au règlement fera l'objet d'une homologation dès le mercredi 8 mai 2013. La rencontre comportera une phase qualificative (du jeudi 9 au samedi 11 mai 2012).

Les deux premières équipes françaises, ainsi qu'une équipe ayant reçu un prix spécial (prix de l'innovation, prix du jury...) au choix de l'organisation, rencontreront leurs homologues internationaux au cours de la finale de la 15^{ème} édition d'Eurobot^{open}.













Happy Birthday

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 événement en lui même. Bien que la plupart des suiveurs soient des anciens participants à la Coupe, son rôle n'est pas de participer à la réalisation ou la conception technique du robot, mais peut 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!















Happy Birthday

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

MODALITES D'INSCRIPTION

L'inscription à la rencontre s'effectue par l'intermédiaire du serveur Internet de Planète Sciences. A partir du dimanche 7 octobre 2012, et jusqu'au 26 novembre 2012, 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...).

<u>Attention, de très nombreuses informations vous seront</u> <u>communiquées par e-mail.</u>

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 <u>@planete-sciences.org</u> soient dans la liste des contacts autorisés.













Happy Birthday

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 (Bretagne, Charente-Maritime, Essonne-Yvelines, Languedoc-Roussillon, Midi-Pyrénées, Normandie, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Rhône 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 2013. 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 130 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.













Happy Birthday

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

L'inscription à la Coupe de France de Robotique 2013 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/

1) <u>Première étape</u> : la pré-inscription et l'adhésion à faire avant le 26 novembre 2012. Une fois votre compte créé, vous devrez remplir en ligne le formulaire d'inscription et le sondage puis télécharger le bulletin d'adhésion à retourner signé à Planète Sciences, accompagné de votre paiement. Ce n'est qu'à la réception de ce document par le secrétariat de Planète Sciences que votre pré-inscription sera validée.

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

- 2) <u>Seconde étape</u>: réalisation de la page web équipe. Un questionnaire est à remplir sur le site Internet après le 01 novembre 2012 et avant le 7 janvier 2013. Il vous sera ensuite possible de mettre votre page web à jour en y incluant photos et descriptions plus techniques tout au long de l'année. Ces informations complémentaires ne seront publiées qu'après la Coupe.
- 3) <u>Troisième étape</u>: le projet. Un document de quatre pages maximum (avec un nombre illimité d'annexes) est à déposer sur le site Internet après le 01 novembre 2012 au 21 janvier 2013. La trame de ce document sera à télécharger sur le site d'inscription pendant cette période.
- <u>4) Quatrième étape</u> : **le poster technique**. Un poster présentant votre équipe et le robot est à réaliser. La date pour le faire valider est du 01 novembre 2011 au 8 avril 2013.
- <u>5) Cinquième étape</u>: 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 2013.













Happy Birthday

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

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 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 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 07/10/12	Création des comptes de pré-inscription sur le site Internet
Avant le 26/11/12	Remplir en ligne le formulaire d'inscription et le sondage et envoyer le
	bulletin de l'adhésion à Planète Sciences par courrier postal
Avant le 07/01/13	Remplir la page web de votre équipe sur le site Internet
Avant le 21/01/13	Envoi du projet sur le site Internet
Avant le 8/04/13	Envoi du poster technique sur le site Internet

Contact:

Planète Sciences - Coupe de France de Robotique 2010

16, place Jacques Brel - 91130 Ris-Orangis

Téléphone : 01 69 02 76 18 - Télécopie : 01 69 43 21 43

<u>Questions concernant l'inscription</u>: E-mail <u>coupe@planete-sciences.org</u> <u>Questions concernant l'arbitrage</u>: E-mail <u>coupe@planete-sciences.org</u> <u>Informations sur le site</u>: <u>http://www.planete-sciences.org/robot/</u> <u>Pour dialoguer</u>: forum Internet <u>http://planete-sciences.org/forums</u>

<u>Pour être informé des activités Planète Sciences</u>: Demandez a être inscrit sur la liste <u>robotique_info@planete-sciences.org</u> 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.







