



L'association « Yacht Club ECE » organise le Trophée ECE-ALTI,
THE régates étudiante de voile légère en catamaran
du 5 au 8 mai 2007 dans le Morbihan
sous le parrainage de Marc Guillemot

Le Yacht Club propulse l'ECE dans le monde de la voile légère et propose aux écoles de France et de Navarre un week-end de régates « clé en main » du 5 au 8 mai 2007 sur le plan d'eau de la baie de Quiberon, à St Philibert dans le Morbihan (56).

Paris, le 08 mars 2007

Le Yacht Club ECE, l'association de Voile de l'ECE, propose à 50 étudiants de grandes écoles de participer à la nouvelle régates : le Trophée ECE-ALTI parrainé par un marin bien connu dans le monde de la Voile : Marc Guillemot, 8^{ème} à la Route du Rhum 2007 en monocoque. Cette régates aura lieu du 5 au 8 mai 2007 lors du second tour des présidentielles, à Saint Philibert, commune voisine de La Trinité s/ Mer, haut lieu de la Voile. Pour un montant de 150€ par personne, nos participants vivront cette extraordinaire aventure de 4 jours.

**Une rencontre étudiants/entreprises
autour d'un sport devenu accessible à tous**

La voile, un sport difficile d'accès ? Les entreprises, loin dans l'horizon des étudiants ? Le Yacht Club de l'ECE (Ecole Centrale d'Electronique) souhaite mettre fin à ces préjugés, et faire d'une pierre deux coups. En effet, pour la première fois, une école d'ingénieurs organise un évènement sportif « clé en main » pour mêler étudiants et entreprises autour des valeurs fortes de la voile que sont l'engagement, le dynamisme et l'esprit d'équipe.

Le Trophée ECE-ALTI est donc la réponse que beaucoup attendaient : un week-end de régates où les participants n'ont aucune recherche de sponsors à effectuer. Pour une participation très modeste, les membres du Yacht Club s'occupent de toute l'organisation : la location des catamarans, l'hébergement, l'avitaillement*, les soirées, et surtout les stands des entreprises partenaires. Le Trophée ECE-ALTI devient ainsi un évènement accessible à tous, tant par le montant de l'inscription subventionné en partie par les entreprises partenaires que par le niveau de voile requis.

Le mot du Président

*Le Yacht Club ECE résout une équation entre étudiants et entreprises autour d'un week-end sportif et convivial, opération ouverte à tous !
Cet évènement a bien l'intention de devenir une rencontre phare des agendas étudiants.*

* Avitaillement : terme couvrant l'ensemble des opérations (préparation, transfert et chargement) nécessaires pour assurer la restauration à bord

A propos du Yacht Club ECE

Le Yacht Club est l'association voile de l'ECE (Ecole Centrale d'Electronique). De type loi 1901, cette association a vu le jour il y a dix ans, sous l'impulsion d'un élève de l'ECE qui voulait déjà, à cette époque, créer un championnat étudiant autour de la voile légère. Malheureusement, *abandonné en faveur de la participation à la course croisière EDHEC, ce projet va être réitéré cette année par la nouvelle équipe du Yacht Club.*

Forte d'une vingtaine de membres dynamiques et soudés, allant de la première à la cinquième année d'étude à l'ECE, cette association est la représentante du monde nautique au sein de cette école parisienne. En effet, en plus de préparer et d'organiser le Trophée ECE-ALTI au mois de mai de cette année, le Yacht Club propose également des facilités pour le passage des permis côtier et hauturier.

Avec un effectif dont l'importance croît d'année en année, cette association réfléchit parallèlement à d'autres projets, qui ont tous un même but, celui de promouvoir la voile dans le monde étudiant, que ce soit au sein de l'ECE ou dans les autres écoles dont l'éloignement de la mer peut représenter un frein à la découverte de cette passion. Ces projets vont des cours théoriques de navigation, à des régates étudiantes sur des plans d'eau de la région parisienne, en passant par l'initiation à la voile pour des personnes n'ayant pas l'opportunité de pratiquer ce sport.

A propos de l'ECE


Fondée en 1919 au cœur de Paris, l'Ecole Centrale d'Electronique (ECE) est habilitée à délivrer le titre d'Ingénieur et s'est spécialisée dans les Technologies de l'Information et de la Communication : Informatique, Réseaux, Télécommunications, Electronique, Systèmes embarqués et Médias numériques. Afin d'intégrer les préoccupations des entreprises, la formation scientifique et technologique des élèves est complétée par des enseignements de communication, langues, management et gestion, ainsi que par une mineure professionnelle à choisir parmi l'ingénierie d'affaires, l'international, la création d'entreprises, la recherche, le projet personnel. La pédagogie est fortement axée sur les projets.

L'ECE est membre de la Conférence des Grandes Ecoles (CGE), de l'Union des Grandes Ecoles Indépendantes (UGEI), de Paris Développement, d'EduFrance et du Réseau Laureate International Universities, premier groupe mondial d'universités privées.

Contacts presse :

Alexandre Alesi


YachtClub ECE

 06 22 23 65 94

Email : alexandre.alesi@ece.fr

Anne-Marie Patard

Groupe ECE

 01 44 39 01 96

Email : anne-marie.patard@ece.fr