

42^e COURSE CROISIÈRE DE L'EDHEC - IAE UT1



A vos voiles, prêt, partez !

L'IAE de Toulouse participe à la grande course croisière étudiante de l'EDHEC qui a lieu en avril prochain à Brest. Au programme : un trophée mer (course en bateau), un trophée terre (raid sportif) et un trophée sable (sports collectifs de plage et tenue d'un stand aux couleurs de l'école).

La raison du communiqué ?

A l'occasion de la 42^{ème} course croisière de l'EDHEC, un des plus grands événements sportifs étudiants, l'IAE de Toulouse participe aux différentes épreuves. Nous cherchons à nous faire connaître et partager cette expérience unique.

Le lieu et la date de la manifestation ?

Cette manifestation sportive se déroule à Brest en avril 2010, du 17 au 24. Entre la rade de Brest et l'arrière-pays breton, la compétition animera la ville pendant une semaine.

Qui sommes-nous ?

Composée d'une quinzaine d'étudiants venant de différents horizons scolaires (Université Toulouse I Capitole et IAE Toulouse), l'équipe est dirigée par 3 étudiantes de master IMOS « Ingénierie et Management des Organisations Sportives ». Il faut noter que l'école avait gagné le trophée mer dans leur catégorie l'an dernier.

Pourquoi et Comment ?

Nous souhaitons nous unir autour de ce projet afin de réinvestir nos connaissances et nos compétences acquises durant notre formation et de partager un moment sportif convivial inoubliable.

Les étudiants responsables du projet sont chargés de gérer tout de A à Z : les sponsors et le budget, la logistique, les entraînements. En effet, accompagnée d'un skipper professionnel, l'équipe devra s'entraîner régulièrement afin d'espérer un bon classement dans toutes les épreuves : le trophée mer (voile), le trophée terre (raid sportif) et le trophée sable (sports collectifs de plage comme le beach soccer).

Avis aux personnes qui seraient intéressées pour s'associer à ce projet, la porte est grande ouverte aux partenariats !

Contacts pour plus d'informations :

clemence.hiernard@gmail.com

cedhec2010@iae-toulouse.fr