

Course éco DEC / SEC à SELESTAT (France)

Organisateur	Modélistes Club Sélestat
Plan d'eau	Lac de canotage à Sélestat
Plan d'accès	Autoroute (D) A5 ; sortie Riegel, direction Marckolsheim (France) ensuite direction Sélestat par D424. Autoroute (F)A35 E25 ; sortie Sélestat N° 17. Coordonnées GPS du lac = 48° 15' 13 " N 7° 27' 2" E
Date	le samedi 7 et dimanche 8 septembre 2013
Inscription	mosser.philippe@wanadoo.fr Ou 03.88.85.94.25 Ou 0033 3 88 85 94 25 depuis l'étranger
Fin d'inscription	1 septembre 2013
Horaires	Enregistrement des pilotes à partir de 8H30 le samedi Réunion d'informations samedi à 9H30 Départ de la première course samedi à 10H00, Départ à 9H30 le dimanche Il sera organisé 5 voir 6 manches par catégories, ceci dépendra bien sûr des nombres de pilotes inscrits
Les catégories	ECO START ECO STANDARD 10 min ECO EXPERT MONO S7 Toutes les courses auront lieu sur le triangle Naviga 30m X 30m
Règlement	le règlement IDC 2011 sera appliqué (voir sur www.eco-idc.de)
Récompense	coupe pour les trois premières places Les deux meilleurs manches seront comptabilisées pour le résultat final Les bouées ne seront pas repassées (1 bouée manquée =5s, deuxième = -1 tour) un certificat de participation sera distribué à chaque pilote.
Prix	1 catégorie = 8 € 2 catégories = 15 € 3 catégories = 18 € Pour les juniors, prix fixe 5 € peut importe le nombre de catégories.
Fréquence	S'inscrire avec au moins trois fréquences autorisées en France Attention les fréquences 41.000/41.010/41.020/41.030/41.040/41.050 sont interdites.
Restauration	Le repas du samedi et du dimanche midi sera organisé par le club, environ 6€ Merci de bien vouloir donner le nombre de repas lors de l'inscription Pour le repas du samedi soir, nous vous proposons une tarte flambée environ 5€ Là encore, merci de bien vouloir donner le nombre lors de l'inscription Café et gâteaux dispo toute la journée.
Logement	Etap Hotel à Sélestat (environ 1 km) Camping < les cigognes > à Sélestat (environ 100 m) attention pas de mobil home. Hotel restaurant, parc des cigognes à Kintzheim (environ 2 kms)
Infrastructure	Electricité (220 V) disponible Tables et abris seront à apporter par les pilotes.