

## FORMULE JUNIOR (14-16 ans) INSHORE SEMI-RIGIDE

(Rappel des informations que vous pouvez retrouver sur le site FFM)

Comme vous le savez peut-être, la division bateau Inshore souhaite démarrer cette année cette nouvelle formule avec comme objectif de permettre à des jeunes de pratiquer le sport motonautique en utilisant des matériels répondant aux exigences des règles du développement durable et pouvant être également utilisés pour les loisirs.

**Les critères de choix ont été les suivants :**

- **Investissement matériel abordable (Des tarifs spéciaux ont déjà été négociés avec des constructeurs par la fédération *enveloppe globale 5500€ remorque comprise*),**
- **Polyvalence du matériel retenu en sélectionnant une gamme de matériel standard**

**Le bateau : (pas de marque imposée)**

↪ Pneumatique semi-rigide de 4 m à 4,20 m avec console jockey sport

**Le moteur : (pas de marque imposée)**

↪ Hors-bord 4 temps 20CV, commande à distance, démarreur électrique, direction par volant

**Conditions pour être pilote :**

↪ être titulaire du brevet de natation de 25m,

↪ présenter un certificat médical,

↪ être licencié dans un club affilié à la FFM,

↪ satisfaire à un test d'aptitude sous contrôle d'un moniteur fédéral.

**Pourquoi et comment cette catégorie:**

Le décret N°2007-1167 du 2 août 2007 relatif au permis de conduire et à la formation à la conduite des bateaux de plaisance à moteur, permet l'ouverture de la catégorie Junior 14-16 ans. La FFM propose l'organisation d'une Coupe de France sur une base de 4 à 5 épreuves par an avec des pneumatiques semi-rigides répondant aux critères énumérés ci-dessus.

**Vous êtes intéressé(e) par ce projet qui peut débuter en 2010. Dépêchez-vous de vous renseigner auprès de la fédération 01 42 24 60 88 qui vous mettra en rapport avec les deux référents sont à votre disposition pour vous informer :**

**Gilles GUIGNARD Président de la Commission Sportive**

**Raymond QUEVAL Président de la Commission Technique**

Nota : il faudra un minimum d'intéressés (ées) pour lancer la formule.

