

DOSSIER D'INSCRIPTION

Brevet Restreint d'Aptitude à la conduite de Petits Navires

BRACPN

Test probatoire

Sécurité – 12 m

Module RN

Date prévue :

STAGIAIRE

Qualité : (M, Mme, Melle) :

Nom usuel :

Nom de naissance :

Prénom :

Date de naissance :

Lieu de Naissance : Département.....

Nationalité :

Permis de séjour / Expire le :

Adresse :

Code Postal : |_|_|_|_|_|

Commune :

Téléphone : |_|_|_|_|_|_|_|_|_|_| Téléphone portable : |_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|

E-Mail :

INSCRIT MARITIME (si titulaire d'un fascicule)

Numéro de marin :

Quartier :

EMPLOYEUR :

Nom :

Coordonnées :

FINANCEUR :

Nom :

Coordonnées :

LISTE DES PIÈCES A JOINDRE AU DOSSIER :

Photocopie de votre carte d'identité, de votre passeport ou de votre carte de séjour (pour les personnes de nationalité étrangère)

Photocopie de votre certificat médical d'aptitude à la navigation maritime (service médical des gens de mer auprès des affaires maritimes)

Attestation de natation (50 mètres départ plongé)

Photocopie de votre permis de conduire les bateaux de plaisance à moteurs, option côtière ou extension hauturière

Date d'obtention du permis : (si > 5 ans inscription au test probatoire obligatoire)

Photocopie de votre Certificat de Formation de Base à la Sécurité (CFBS) ou de votre attestation de formation à la sécurité pour les personnels embarqués sur des navires de moins de 12 mètres au commerce ou à la plaisance si titulaire.

Cerfa de demande d'inscription à une formation professionnelle maritime modulaire et à sa session d'évaluation (cerfa n°15580*01)

Inscription effective lors de la confirmation du LPM et du versement de la participation au stage

Référence du chèque de participation au stage à l'ordre de « agent comptable du LPM Jacques Cassard » :

Banque : N° chèque : Date :

Je soussigné (nom, prénom)....., atteste avoir lu le règlement intérieur du LPM Jacques Cassard sur le lien suivant : <https://www.lycee-maritime-nantes.fr/formations-continues/hebergements/>

Tout dossier incomplet ne pourra être traité

A Le

Signature