

## FORMULAIRE DE MISE EN CANDIDATURE

### POSTE D'ADMINISTRATEUR.TRICE DE L'ALLIANCE DE L'INDUSTRIE NAUTIQUE DU QUÉBEC

PRÉNOM : \_\_\_\_\_ NOM : \_\_\_\_\_

ENTREPRISE  
REPRÉSENTÉE : \_\_\_\_\_

ADRESSE  
PERSONNELLE : \_\_\_\_\_

VILLE : \_\_\_\_\_ CODE POSTAL : \_\_\_\_\_

TÉLÉPHONE : \_\_\_\_\_ CELLULAIRE : \_\_\_\_\_

COURRIEL  
PERSONNEL : \_\_\_\_\_ COURRIEL  
PROFESSIONNEL : \_\_\_\_\_

Je désire postuler à titre de **MEMBRE** (cochez une seule case) :

MARCHAND/DÉTAILLANT  MANUFACTURIER  MARINA  ENTREPRISE DE SERVICE   
RÉGION NAUTIQUE

PLAISANCIER

**Déclaration** (svp cocher) :

Je déclare représenter un membre en règle de l'Alliance de l'industrie nautique du Québec\* et que je répons aux critères d'éligibilités dans les règlements généraux de la corporation (voir page précédente).

\*Pour le plaisancier, celui-ci doit être membre plaisancier de Nautisme Québec.

**Présentation** (svp compléter):

1. Via une courte biographie, décrivez votre parcours professionnel, votre expérience dans le nautisme et vos compétences.


2. Veuillez spécifier les raisons qui motivent votre désir d'implication à titre d'administrateur.trice de l'organisation et de quelle manière vous pensez pouvoir contribuer à la réalisation de sa mission.


3. SVP cochez vos compétences, connaissances ou expériences :

Description	Cochez
Connaissances sectorielles en nautisme	
Expérience à titre d'administratrice.teur sur un conseil d'administration	
Connaissances en comptabilité/financement/subvention/parteneriat	
Connaissances en marketing	
Connaissances en relations gouvernementales	
Connaissances en planification stratégique	
Expérience juridique	
Compétences en développement des affaires et partenariats	
Autres (spécifiez : _____)	

SIGNATURE :

DATE :

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**IMPORTANT :** Veuillez faire parvenir ce formulaire (deux pages) rempli ainsi qu'un curriculum vitae **avant le 22 novembre 2023 16 h**, à Mme Josée Côté, directrice générale, par courriel : [dg@nautismequebec.com](mailto:dg@nautismequebec.com)