



25, chemin de Bonneville 44300 NANTES Mail : <u>donboscogymaqua@gmail.com</u>

N° FFPGV : 44082

N° Jeunesse et Sport : 15270

 $\underline{www.gymnastique.donboscosportsnantes.fr}$

GYMNASTIQUE AQUATIQUE ADULTES – INSCRIPTION 2023/2024

Reprise des cours : semaine 38 (à partir du lundi 18/09/23)	
NOM Pré	énom :
Date de naissance :/	
Adresse :	
CP:VILLE:	
Tél. (portable ou fixe) :	
E-mail (écrire lisiblement) :	
Etiez-vous licencié(e) de la section GYM en 2020/2021 : OUI \Box - NON \Box	
Cocher l'heure ou les heures des cours souhaités (sous réserve de confirmation selon les disponibilités) :	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Lundi 8h15 - LEO LAGRANGE Lundi 20h - JULES VERNE	
Lundi 2011 - JULES VERNE	
Mardi 8h15 - LEO LAGRANGE	
Jeudi 8h - JULES VERNE	
Vendredi 8h - JULES VERNE	
Vendredi 17h à 17h45 - JULES VERNE	
<u>TARIFS</u> : Cotisation annuelle (saison scolaire) licence fédérale et assurance comprise Gymnastique adultes en salle et aquatique (hors Pilates) – 1 cours : 145 € 2 cours : 240 € 3 cours : 315 € Avec Pilates : – 1 cours : 190 € 2 cours : 280 € 3 cours : 360 €.	
Nbre de cours : Montant de la cotisation :	Date du règlement :
Chèque à l'ordre de Don Bosco Gymnastique - Banque :	
PIECES A JOINDRE AU DOSSIER D'INSCRIPTION: Règlement (chèque encaissé à partir du 15 octobre) Attestation réponse du questionnaire santé complétée une photo d'identité (photocopie ou photo). Obligatoire pour tous cette année, nous renouvelons toutes les cartes d'adhésion. pour l'Aquatique, merci de retourner votre carte d'adhésion pour valider la nouvelle saison. une enveloppe timbrée si vous ne communiquez ni adresse email, ni n° de portable. → J'AI BESOIN D'UNE ATTESTATION DE PAIEMENT: OUI □ - NON □ → DROIT A L'IMAGE: J'autorise l'utilisation de photos prises en cours, sur divers supports, aux fins de promotions de nos	
activités associatives : OUI \square - NON \square	
→ J'atteste avoir pris connaissance du règlement intérieur de l'associat Lu et approuvé, Si	tion avant d'envoyer mon dossier : ignature :