



DINARD OLYMPIQUE NATATION

Charte d'inscription 2020-2021

AQUAGYM

(à conserver)

Période d'activité :

Les cours seront assurés du 14 septembre au 26 juin 2021, hors congés scolaires, jours fériés et fermeture de la piscine pour maintenance, travaux ..., aux horaires ci-dessous :

Jour	Horaire	Cadre
Mercredi	18 h 50 - 19 h 35 19 h 40 - 20 h 25	Aurélia Aurélia
Jeudi	19 h 45 - 20 h 30	Mathieu
Samedi	10 h 15 - 11 h 00	Aurélia

Attention ! En raison des dispositions sanitaires et de la taille du bassin, l'effectif aux séances sera limité et vous ne pourrez donc vous inscrire qu'à 1 créneau par semaine (éventuellement davantage ultérieurement en fonction des disponibilités). Merci d'indiquer sur la fiche d'inscription votre ordre de préférence concernant les créneaux (1, 2 ou 3).

Inscription :

Pièces obligatoires à fournir :

1. Bulletin d'inscription complété de manière lisible surtout l'adresse mail.
2. Le certificat médical datant de moins de trois mois
3. Le règlement par chèque bancaire à l'ordre du DON, chèques-vacances ANCV, coupons sport ANCV, coupons sport 35 ou espèces.

Le dossier complet doit être déposé au plus tard **fin septembre 2020.**

Tout dossier incomplet ne sera pas enregistré et la personne ne sera pas admise en cours.

Cotisation :

Si nécessaire, vous pouvez demander une facture acquittée, elle vous sera envoyée par mail.

Certain(e)s jeunes auront la possibilité de participer à des compétitions : ces journées ou demi-journées nécessitent des chronométreurs (officiels). Un simple test de chronométrage au cours d'une compétition permet à un adulte d'être officiel C : afin de soutenir les bonnes volontés, le club offre **5€ de réduction par compétition** à valoir sur toutes inscriptions 2021-2022 au sein du D.O.N. N'hésitez plus !

Remboursements :

Toute demande de remboursement devra être présentée par écrit au conseil d'administration, et accompagnée d'un certificat médical imposant un arrêt de la pratique définitif et supérieur à 3 mois.

Contact Aquagym: Danièle : d.o.n.35@wanadoo.fr