



BON CADEAU

POUR UNE PLONGÉE SOUS GLACE

OFFERT A : _____

PAR : _____

DATE : _____ Valable 1 an uniquement sur réservation

Réservation par E-Mail : info@aquaventure.fr ou par téléphone : +33 (0)6 07 14 95 39

Les plongées sous glace ont lieu au Lac de Montriond de fin décembre à mi-mars (en fonction des conditions météo)



Partie à offrir ↑

Partie à nous retourner accompagnée de votre règlement par chèque* à :

CPL Aquaventure - 22 Les Cygnes - Port Ripaille - 74200 Thonon-les-Bains

L'envoi de ce coupon indique que vous avez lu et que vous acceptez nos conditions de vente ci-dessous.

Vos coordonnées :

Nom, Prénom : _____

Adresse : _____

E-Mail (lisible) : _____

Tél où nous pouvons vous joindre : _____

Coordonnées du bénéficiaire :

Nom, Prénom : _____

E-Mail (lisible) : _____

Tél où nous pouvons le joindre : _____

* Chèque libellé à CPL Aquaventure. Règlement possible par carte bancaire ou par virement ; nous contacter avant pour les modalités.

Conditions générales de vente :

Le bon cadeau est valable 12 mois à partir de la date d'achat (la date figurant sur le chèque, date de prélèvement CB ou date du virement est prise en compte). Il ne peut être ni repris ni échangé, ni remboursé, même en cas de perte, de vol ou de dépassement de la date de validité. Les plongées ont lieu pendant la saison d'hiver, de fin décembre à mi-mars, uniquement sur réservation et sous réserve de conditions météo favorables. Si vous offrez ce cadeau à une personne mineure, attention nous n'acceptons pas les mineurs de moins de 16 ans. Dans tous les cas un mineur devra être accompagné d'un adulte et se munir d'une autorisation parentale. En cas d'annulation de prestation de notre part, la totalité du règlement pourra être remboursée. En cas d'annulation de la part du bénéficiaire, nous nous réservons le droit de reporter ou d'annuler la prestation. Si le bénéficiaire prend un rendez-vous et ne se présente pas, la prestation ne pourra en aucun cas être remboursée ni reportée. Ce bon ne peut être ni échangé ni remboursé contre sa valeur numéraire.