



Déclaration sur la protection des données

TABLE DES MATIERES

PROTECTION DES DONNÉES	3
Principe	3
Responsable	3
Traitement des données.....	3
Données personnelles de tiers	4
Traitement de données personnelles par des tiers.....	4
Sécurité des données.....	4
Lieu d'hébergement des données	4
Utilisation du site Internet (cookies et fichiers journaux sur le serveur)	4
Dispositions finales.....	5

PROTECTION DES DONNÉES

Principe

La protection de la vie privée de ses membres est importante pour la CMAS swiss diving.

La présente déclaration sur la protection des données détaille quelles données personnelles sont traitées et à quelle fin.

Responsable

Président CMAS swiss diving
Residenza Betulla n°5
Via Cantonale
6595 Riazzino
Suisse

Traitement des données

Les données personnelles qui sont mises à disposition de CMAS swiss diving sont utiles pour le bon fonctionnement de l'association.

Les données traitées sont celles qui ont été volontairement transmises lors de la création du compte sur le site internet de l'association ou lors de la commande d'un brevet (par exemple, courrier postal, courriel, formulaire de contact, réseaux sociaux ou téléphone).

- Données de base des personnes (nom, dates de naissance) ;
- Données de contact (adresse, numéro de téléphone, numéro de portable, adresse électronique) ;
- Enregistrements sonores et visuels ;
- Informations sur la formation en plongée

Ces données personnelles sont notamment utilisées aux fins suivantes :

- Processus d'adhésion
- Commande de brevets
- Gestion de la facturation et des paiements des cotisations des membres et des écoles de plongée
- Communications directes sur la vie de l'association
- Suivi de l'historique de l'association

Données personnelles de tiers

Si des données personnelles sont transmises à l'association par des tiers (par exemple lors de la commande de brevets pour les plongeurs), un engagement doit être pris envers ces tiers pour garantir la protection des données et l'exactitude de ces données.

Traitement de données personnelles par des tiers

CMAS swiss diving ne transmet pas d'informations personnelles à des tiers en vue d'un traitement.

Sécurité des données

CMAS swiss diving et l'hébergeur des données prennent des mesures techniques et organisationnelles adaptées afin de garantir la protection des données et plus particulièrement leur sécurité.

Lieu d'hébergement des données

Les données de l'association sont hébergées chez :

Nom des serveurs NS1.NETLAND.CH
NS2.NETLAND.CH

Adresse IP 80.74.132.141

Localisation IP Zürich - Metanet AG Schweiz

ASN AS21069 ASN-METANET METANET AG, CH

Utilisation du site Internet (cookies et fichiers journaux sur le serveur)

CMAS swiss diving peut utiliser des cookies sur son site Internet. Par « cookies », on entend des données enregistrées dans le navigateur. Il peut s'agir de propres cookies de l'association (first-party cookies) comme de ceux de tiers nécessaires pour certains services (third-party cookies). Ces données enregistrées ne se limitent pas obligatoirement aux cookies traditionnels, sous forme de texte.

Lors de la visite du site Internet de l'association, il existe deux possibilités. Soit les cookies peuvent être sauvegardés de manière temporaire dans le navigateur (cookies de session), auquel cas ils sont automatiquement supprimés quand le navigateur est fermé. Soit, ils sont enregistrés pour une durée déterminée ; il s'agit alors de cookies permanents. Ils permettent notamment de reconnaître le navigateur lors de la prochaine visite sur le site Internet et ainsi de mesurer par exemple la portée de ce dernier.

Il est possible à tout moment de désactiver ou supprimer tous les cookies, ou une partie d'entre eux seulement, dans les paramètres de votre navigateur.

Dispositions finales

CMAS swiss diving peut modifier et compléter à tout moment la présente déclaration de protection des données. CMAS swiss diving informera en bonne et due forme des adaptations et des ajouts apportés, en publiant notamment la nouvelle version de la déclaration de protection des données sur son site Internet.