

Photo
nécessaire si
vous n'avez pas
de livret de
Formation.
**Ne pas coller
définitivement
cette photo**

Stage agréé sous le n° :

BREVET FEDERAL FFCAM :

Dates et lieu de l'action :

FICHE D'INSCRIPTION et de VALIDATION (BREVET FEDERAL)

Nom : Prénom : Date de naissance :

Adresse :
.....

Tél. : Email :

Profession :

Club d'appartenance (4 chiffres) N° d'adhérent (8 chiffres)

Avez vous déjà un livret de formation FFCAM : oui N°:.....

 oui

 non

Reportez-vous aux documents exigés en bas de la page

Brevets sportifs déjà obtenus :

Personne à prévenir en cas d'accident (nom, adresse, tél. ...) :

Pendant au moins 2 saisons, je m'engage, dès l'obtention du brevet Fédéral d'Initiateur FFCAM à encadrer des activités organisées par mon Club.

<p><u>Signature du candidat</u> (Faire précéder de la mention : "Lu et approuvé")</p>	<p><u>Cachet de l'association</u></p>	<p><u>Avis du président de l'association FFCAM</u> Je soussigné M certifie que le candidat suscité est un membre actif de notre association et que celui-ci s'engage � participer � notre équipe d'encadrement. Fait � le</p>
---	---------------------------------------	---

Cette fiche d'inscription est à retourner au Responsable Administratif du stage, obligatoirement accompagnée des pièces suivantes :

- si vous n'avez pas de livret de formation
- attestation AFPS
 - une photo d'identité
 - pour tous
 - la photocopie de la licence FFCAM de l'année en cours
 - l'attestation de suivi de l'UFCA(pour les personnes n'ayant pas d j à un brevet)
 - un certificat médical datant de moins d'un an
 - un chèque de à à l'ordre de

Le Responsable Administratif de la formation vous fournira :

- un règlement de formation,
- un contenu de formation,
- une fiche technique de renseignements.
- un exemplaire du mémento de formation

Admis

Non Admis (dans le cas de NON ADMISSION, joindre la photocopie de l'attestation de stage indiquant le motif de la non admission.)

Fait  le

Le Cadre Technique professionnel
Nom, Prénom, signature

Le Cadre Fédéral
Nom, Prénom, signature