

<u> Affaire suivie par :</u>

Lorrie DELATTRE
Pôle Espoir Canoë-Kayak de Caen-Normandie
Quai Lefèvre
14120 MONDEVILLE
06.29.34.24.37
Idelattre@ffck.Org

**Destinataires:** Clubs normands

## Formation réparation matériaux composite (fibre de verre, kevlar et carbone)

Date : samedi 3 et dimanche 4 octobre (le CRNCK peut gérer le dîner et l'hébergement du 3 soir)

Lieu : Pôle Espoir CK de Caen-Normandie

Publics concernés: cadres de clubs, bénévoles, pagayeurs licenciés...

<u>Matériel nécessaire</u>: prise de note, vêtements d'atelier, matériel à réparer (bateau, pagaie, etc.). Merci d'envoyer une photo et/ou une description de la réparation à effectuer (plutôt des petites réparations). Le matériel sera fourni (tissu, résine, gants, etc.). Apportez vos équipements de protection individuel pour le bricolage (masque avec filtre chimique, gants, lunettes, etc.) et éventuellement votre outillage (ponceuse orbitale, dremel...).

## En raison des conditions sanitaires le port du masque obligatoire

## **AUTORISATION PARENTALE POUR LES MINEURS**

<u>Attention</u>: Ce document est nécessaire pour participer aux actions CRNCK. Tout athlète ne fournissant pas ce document se verra refuser le droit de participer à l'action.

Ce document est dorénavant valable pour l'année et téléchargeable sur le site du Comité Régional.

R1: Lorrie DELATTRE

**Encadrement :** Lorrie DELATTRE et Adrien HUREL.

## Objectifs:

- Connaître la réglementation en vigueur sur le stockage, l'utilisation et le recyclage des produits;
- Préparer le support ;
- Réaliser la réparation ;
- Faire les finitions.

Coût total du stage : 100€

**Rappel**: la facture sera envoyée aux CDCK concernés, qui factureront l'action aux clubs qui euxmêmes factureront aux stagiaires.

> Réponse impérative par mail via <u>la fiche</u> d'inscription sur le site du CRNCK

> > avant le 21 septembre 2020

Mail: sam18bonvalet@aol.com





