## PREFORMATION DIPLOMES FEDERAUX









# **SAMEDI** 23 janvier 2016 de 8h45' à 17h

CREPS de LORRAINE à Essey-lès-Nancy

La préformation est un prérequis nécessaire avant de suivre tout autre module. Cette journée est obligatoire pour tous Plus d'informations sur <u>www.ffc.fr</u>, rubrique formation.

## Le contenu est théorique, il n'est donc pas nécessaire de se munir d'un vélo.

Les personnes diplômées des anciens BF1, BF2 et BF3, n'ont pas besoin de passer ce module, Le contenu ayant déjà été abordé lors du BF1. Leur diplôme leur servira d'attestation.

#### **Conditions:**

- > Avoir 16 ans minimum
- Etre licencié à la FFC

Le coût de la formation: 30 euros (ce tarif comprend les frais pédagogiques et le repas pris en commun au Creps), chaque stagiaire devra prévoir son repas de midi)

## Date limite inscription: 08 janvier 2016

Les inscriptions ne seront prises en compte qu'à la réception du coupon d'inscription ci-après accompagné du chèque à l'ordre du Comité Régional de cyclisme de Lorraine. Chaque inscrit recevra une convocation par e.mail uniquement (renseigner lisiblement cette rubrique)

### Programme de la journée :

Histoire des activités du cyclisme (30')

L'association loi 1901 (30')

*Organisation du sport en France (30')* 

La Fédération Française de Cyclisme (30')

Rôle et responsabilité de l'éducateur, de l'arbitre, du dirigeant (1h)

Droits et devoirs du licencié (30')

Présentation des disciplines de la FFC (1h30)

Choisir sa voie : présentation des diplômes fédéraux et professionnels et leur formation (1h)



	COUPON II	NSCRIPTION PREFORM	MATION DF (23/01/2016)
--	-----------	--------------------	------------------------

- à renvoyer avant le 08 janvier 2016 accompagné du règlement de 30€
- au Comité Régional de Lorraines, 13 rue Jean Moulin Maison Régionale des sports-54510 Tomblaine, à l'attention de Gérard BROCKS responsable de la formation fédérale : Merci de joindre une photo d'identité (indispensable)

NOM:	Prénom :	
Club:	N° Licence 2016 :	
E-mail (très lisible) :		N° Tél portable

