

MCS

2^{ème} rando du Périgord blanc

Dimanche 24 février 2019

Rando quad et ssv

Départ : terrain de tennis de Vergt

CIRCUIT : une boucle de 80 km environ pour tous niveaux

Horaire : 7h parking contrôle papier café croissant offert
7h45 briefing

8h départ des premiers quads et ssv

Repas : 13H Potage, assiette de charcuterie, rôti de bœuf/frite, salade/fromage, omelette norvégienne flambée, café, vin.

ravitaillement et casse croûte périgourdin mi-parcours

TEL après 18h BRUNO 06 58 20 88 98 DAVID 06 50 23 79 11

Date limite d'engagement est fixée au 19 février 2019 tout désistement sans certificat médical ne sera pas remboursé

Fiche d'engagement est à retourner avec le chèque du montant correspondant à votre choix à l'ordre du **Moto Club Sanilhacois** à l'adresse suivante : **MR LONGEAUD David mourne 24380 Vergt** ainsi qu'une **enveloppe prés timbrée** à votre nom et adresse afin de vous confirmer votre engagement à la rando

- **Participant** NOM : PRENOM :
Date de naissance : / / adresse :
code postale : ville :
tél : mail :
permis N° : catégorie :
déjà délivré le : à :
quad / ssv : marque : type :
cylindrée :
N° immatriculation :
société assurance : N° police :

N'oubliez pas d'envoyer les photocopies des papiers avec la fiche d'inscription et originaux le jour de la rando pour un contrôle.

prix pilote : 30€

Prix passager rando : 10 €

prix passager + repas midi: 20 €

Pilote + repas midi : 40 €

Prix repas midi public : 18 €

Je soussigné déclare renoncer à exercer tout recours contre les organisateurs et les propriétaires en cas d'accident ou des dommages corporels liés à ma participation, avant ou pendant cette journée, renoncer à exiger quoi que ce soit contre les organisateurs si la journée ne pouvait pas avoir lieu pour diverses raisons .

Fait à : le :

signature : (lu et approuvé)

.....
NOM : Prénom :

rando accepté / refusé

contrôle papier accepté / refusé

contrôle technique accepté / refusé

Merci de présenter le coupon le jour de la rando autrement pas de départ sur la rando.