



MONTETON (47)



Dimanche 5 Décembre 2021

Randonnée Motos/Quads

Programme de la journée :

- 7h30 : Parking, Rassemblement, Contrôle Technique, Contrôle des papiers : Carte grise, Permis de conduire et Assurance.
- 9h00 : Départ Motos, Quads

Circuit : Une boucle de 90km environ. Tous niveaux. Ravitaillement à mi-parcours avec pause-café et casse-croûte.

Information : Motos et Quads homologués, pas de SSV, ni de passager sur les quads.

La date limite d'engagement est fixée au 30/11/2021

Cette feuille est à retourner avec le chèque du montant correspondant (à l'ordre de Rando Moto) à l'adresse suivante : Nicole Diraison – 64 chemin de Rieublanc 47400 Hautevignes

ainsi qu'une **enveloppe prétimbrée** à votre nom et adresse afin de vous renvoyer la confirmation d'engagement.

N'envoyez pas vos photocopies des documents, la vérification se fera lors du pointage.

Merci

Pour les adhérents à Rando Moto, présentation **UNIQUEMENT** du Permis de Conduire le Jour de la Randonnée (nous avons déjà vos papiers).

Participant : Nom : Prénom :

Date de naissance : / / Adresse :

Code postal : Ville :

Tél : Mail :

Permis N° : Catégorie : Délivré le : à :

Moto/Quad : Marque : Type :

Cylindrée : N° d'immatriculation :

Société d'assurance : N° de police :

Prix : Pilote + Tee-shirt + Repas : 45€

Repas Accompagnant: 15€

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

Fait à : Le :

Signature :

Confirmation d'engagement à présenter au pointage.

Attention : Inscriptions limitées à 180 participants **et aucun engagement ne sera pris sur place.**

Selon la législation en vigueur, le pass sanitaire sera obligatoire pour pouvoir participer à la randonnée.

Pour tout renseignement complémentaire, contactez Mr Eric TOMIET au 06.81.05.51.65