



PUNK'S PEAK Sprint Race 2024

Mont Jaizkibel, Espagne

Vous souhaitez vous inscrire à PUNK'S PEAK Sprint Race, **mercredi 12 juin 2024** ?
La pré-inscription Pilote sur notre site internet est obligatoire. Le comité de sélection vous informera de sa validation par e-mail.

Prenez connaissance des informations ci-dessous, le complément vous sera adressé lors de la validation.

Le sprint d'1/4 de mile - équivalent à environ 400 mètres départ arrêté- est un classique homologué par la RFME/FIM et se déroulera au Mont Jaizkibel (Espagne).
100 coureurs max. seront retenus.

4 catégories : Vintage PRE-1950, Vintage PRE-1975, POST-1975 moins de 100cv, Superbike plus de 100cv (2 roues uniquement).

L'inscription des motos PRE-1950 et PRE-1975 est prioritaire.
Une fois votre inscription validée, le lieu et l'heure de rendez-vous vous seront précisés.

Pour votre participation, nous devons obligatoirement souscrire en plus d'une assurance, une licence RFME/FIM spécifiques pour la journée. Un règlement de 110€ vous sera demandé et s'effectuera après validation de votre inscription pilote, sur le site de notre partenaire : Fly Group.

***NB** : Punk's Peak et El Rollo sont organisés en Espagne.*

La réglementation Basque Espagnole requiert l'achat de la licence FME (Fédération Moto Espagnole).

La licence 50€ est valable pour les 2 courses.

L'assurance 60€ est à souscrire pour chaque course.

Si vous participez à une course = 110€.

Si vous participez aux deux courses = 170€. (Cela ne concerne pas le WAW Vintage Rally, ni TROTL).

IMPORTANT EQUIPEMENT PILOTE/MOTO OBLIGATOIRE ET CONFORME

- Casque Jet ou Intégral homologué (Dot, Snell, etc)
- Pantalon / blouson / combinaison
- Boots ou bottes (pas de sneakers ou chaussures en dessous de la cheville)
- Gants homologués
- Protections conseillées (gilet/dorsale, genouillères, coudières...)
- Moto équipée d'un coupe contact accessible et d'un robinet de fermeture d'essence
- Tous les carburants sont autorisés, les carburants spéciaux doivent être déclarés.

Merci
L'équipe Wheels and Waves