



BULLETIN D'ENGAGEMENT

A compléter en ligne ou à imprimer et compléter lisiblement en MAJUSCULES,
 puis retourner à l'adresse email: trialclubssaintmamet@gmail.com
 ou par voie postale à l'adresse:
 Trial Club Saint Mamet, Lafon Alain, 14 rue Auguste Bancharel, 15000 Aurillac

PILOTE

IDENTITÉ

Nom:

Prénom:

Date de naissance:

/ /

Nationalité:

CONTACTS

Téléphone fixe:

Téléphone portable:

Email:

ADRESSE POSTALE

Adresse:

Code postal:

Ville:

Pays:

MOTO

CLUB

Club:

Ligue:

LICENCE

Type:

Numéro:

ou licence « une épreuve »
 100€ à régler aux vérifications
 administratives. La licence pour
 la manifestation est délivrée
 surplace, sur présentation d'un
 certificat médical de moins de
 1 an

PERMIS DE CONDUIRE

Type:

Délivré le:

/ /

Numéro:

MOTO

Marque:

Cylindrée:

Immatriculation:

Compagnie d'assurance:

Numéro de sociétaire:

CATÉGORIE

Expert *tracé rouge*

Sénior 1 *tracé bleu*

Sénior 2 *tracé vert*

Sénior 3 + 40% *vert*
 60% *jaune*

Sénior 3 *tracé jaune*

Sénior 4 + 40% *jaune* 60% *noir*

Sénior 4 *tracé noir*

Plaisance *tracé noir 10 zones / jour*

Jeunes 16-18 ans, autorisation parentale nécessaire

Féminine

Moto ancienne

Groupe, nommé

les pilotes d'un même groupe auront des numéros à la suite

ENGAGEMENT

LE PILOTE:

- Demande à s'engager dans l'épreuve ci-dessus.
- Reconnaît avoir pris connaissance du règlement particulier et s'engage à le respecter ainsi qu'à se conformer aux directives de l'organisation et des officiels.
- Verse à cet effet les droits d'engagement de 190 euros comprenant: l'inscription des 3 jours, les 3 pauses de midi et les 3 pauses café du pilote, les camions d'assistance et le lavage des motos.

Fait à:

Le: / / 2017

PAIEMENT

- Le règlement s'effectue par chèque à l'ordre du Trial Club Saint Mamet et sera encaissé à partir du 1^{er} avril 2017.
- Impératif: un seul chèque par bulletin d'engagement.
- Tout bulletin d'engagement non accompagné de l'intégralité des droits d'engagement ne sera pas pris en compte.

Signature: *nom et prénom si remplissage numérique*