



## Francorchamps pour entamer la dernière ligne droite

**Avec l'arrivée de l'automne (ce 22 septembre), les Challenges IAME Belgium rentrent dans leur phase décisive. Deux épreuves, toutes deux reprises au calendrier de la Belgian ASAF Karting Series, sont encore au menu. Francorchamps sera la première d'entre elles ces 24 et 25 septembre avant la finale de Mariembourg, les 29 et 30 octobre.**

Après son rendez-vous estival à Lommerange, c'est sur ses terres que le Karting Club Francorchamps accueillera les concurrents de la Belgian ASAF Karting Series ce week-end. La compétition supervisée par l'Association Sportive Automobile Francophone en sera ainsi au quatrième de ses cinq rendez-vous. Sachant que les Challenges IAME Belgium comprennent aussi les trois épreuves qui ont déjà été disputées dans le cadre du Championnat de Belgique, cette course de Francorchamps sera la septième dans cette compétition dont IAME Belgium assure la promotion.

Toutes les catégories seront donc au rendez-vous : Mini (8-11 ans), X30 Cadet (11-14 ans), X30 Junior (13-16 ans), X30 Senior (dès 15 ans), X30 Super (catégorie d'élite, dès 15 ans), X30 Master (plus de 15 ans ou plus de 80 kg), X30 Shifter (karts à boîte de vitesses de 125cc) et X30 Super Shifter (karts à boîte de 175cc).

Ce meeting baptisé « Coupe d'Automne » débutera dès le samedi avec des essais libres puis les essais qualificatifs à partir de 16h30. Dimanche, après un warm-up pour se mettre en jambes, deux courses sont au menu pour toutes les catégories, le vainqueur du jour étant désigné au cumul des points.

Outre les habitués de la Belgian ASAF Karting Series, de nombreux néerlandophones et pilotes étrangers vus auparavant dans le cadre du Championnat de Belgique seront aussi de la partie dans les Ardennes. Voilà qui promet un beau week-end de karting !

***Photo libre de droit (pour la presse uniquement) : Kart'im***

***Communiqué de presse sans valeur réglementaire  
Infos complémentaires sur [www.iame-belgium.com](http://www.iame-belgium.com)***



**Speedwear.be**

