

## LOUIS VANEL NOMMÉ ENTRAINEUR DE L'ÉQUIPE DE FRANCE DE VOLTIGE ADVANCED



Après cinq saisons, Nicolas Ivanoff, par manque de disponibilité, a souhaité quitter ses fonctions d'entraîneur national de l'Équipe de France de voltige Advanced. Il aura contribué, avec le soutien de Saïd Hadid team manager, à apporter de nombreux titres et médailles à la France et particulièrement cette saison 2023 avec les deux prestigieux titres de champion du monde individuel et par équipe remportés aux USA.

**À partir de la saison 2024, cette équipe sera entraînée par Louis Vanel, une personnalité marquante de la voltige aérienne mondiale.**

**Louis Vanel**, pilote et instructeur français, multiple Champion de Voltige Aérienne, succède donc à Nicolas Ivanoff. Après un début de carrière aéronautique comme instructeur à Airways collège, il exerce aujourd'hui le métier de coach privé et instructeur UPRT (Upset Prevention Recovery Training) mais il est également instructeur bénévole à l'aéro-club de Villeneuve Sur Lot. Il encadre déjà régulièrement des stages de Voltige pour la FFA. Il a commencé très jeune une formation de pilote, à l'âge de 18 ans, à Cahors puis à Villeneuve Sur Lot. Il a enchaîné rapidement sa formation à la voltige en 2010 avec un pilote de l'Équipe de France Unlimited Mikaël Brageot. Sa progression en voltige est fulgurante, puisqu'il obtient une première sélection en Équipe de France Advanced en 2013. Il finit 4ème au Championnat d'Europe pour décrocher le titre mondial l'année suivante. Il intègre dès 2015 la catégorie Unlimited, dans laquelle il s'impose très vite comme titulaire face à une très rude concurrence. Il décroche son premier titre de Champion de France Elite en 2017 à Niort, puis la médaille d'argent aux Championnats d'Europe en 2018 avant la consécration suprême avec le titre de Champion du Monde de Voltige Unlimited en 2019, alors qu'à 29 ans, il est le plus jeune concurrent de l'épreuve. En 2022 et 2023, il fait briller à nouveau la France se hissant sur la plus haute marche des championnats du Monde et d'Europe au classement par équipe.

Perfectionniste et travailleur, Louis VANEL, issu directement de la filière de formation des aéro-clubs, fait preuve d'un talent et d'une maîtrise exceptionnelle de son sport digne des grands champions.

Louis a désormais la responsabilité de porter haut les couleurs l'Équipe de France de Voltige Advanced (catégorie National 1 des compétitions françaises) et premier niveau de compétition internationale en voltige aérienne antichambre du niveau Élite (Unlimited).

Depuis de nombreuses années, l'Équipe Advanced brille aux compétitions internationales, avec 8 titres de Championne du Monde à son actif. La FFA souhaite pleine réussite à Louis Vanel qui a toutes les qualités pour perpétuer le palmarès de cette équipe dès le prochain Championnat d'Europe du 6 au 14 septembre 2024 en Roumanie.

**A propos de la Fédération Française Aéronautique (FFA)** Créée en 1929, la FFA est actrice du développement de l'aviation légère. Elle regroupe plus de 600 aéroclubs et 50 000 licenciés. La fédération fait le lien entre les pouvoirs publics, les autorités de l'aviation civile française et la communauté de l'aviation légère. Plus grande fédération de pilotes privés en Europe et 2<sup>e</sup> au monde, elle représente également 2 200 instructeurs, 2 500 avions et 600 000 heures de vol par an. Depuis de nombreuses années, la Fédération Française Aéronautique, travaille au concept d'aéroclub du futur pour préparer au mieux la transition énergétique et sociétale nécessaire pour faire perdurer l'activité des aéroclubs français. Parmi les nombreuses pistes d'action, la FFA a identifié le besoin, dans le cadre des énergies propres, d'accompagner le saut technologique que constitue la propulsion électrique des avions légers et a décidé de lancer le projet d'évaluer l'avion électrique en conditions réelles d'exploitation.  
[www.enviedepiloter.fr](http://www.enviedepiloter.fr)

Relations Presse et Communication FFA

Nicolas GRAVEZ - 01 44 29 94 86 / 06 83 83 02 54 - [nicolas.gravez@ff-aero.fr](mailto:nicolas.gravez@ff-aero.fr)