

# Les sports aériens en Lorraine



# Membres du CRISA



**Aéromodélisme**  
1, rue Jean Jaurès  
54640 TUCQUEGNIEX  
03 82 21 29 87

Courriel : [jpperret@wanadoo.fr](mailto:jpperret@wanadoo.fr)  
Site Internet : [www.ffam.asso.fr](http://www.ffam.asso.fr)



**Aéronautique, Vol à moteur**  
S/C ACB de l'Est  
Aéropôle de Nancy-Essey – BP 60054  
54510 TOMBLAINE  
03 87 60 14 80

Courriel : [philippe.muller@bbox.fr](mailto:philippe.muller@bbox.fr)



**Aérostation**  
BURON PILATRE Philippe  
Bd A. de Saint-Exupéry  
54470 HAGEVILLE  
Aérodrome de Chambley Planet'Air  
03 82 33 77 77

Courriel : [pbp@pilatre-de-rozier.com](mailto:pbp@pilatre-de-rozier.com)  
Site Internet : [www.ffaerostation.org](http://www.ffaerostation.org)



**Parachutisme**  
62, avenue du Général Trumelet Fabert  
BP 40048 – 57230 BITCHE Cedex  
03 87 06 15 65

Courriel : [davair@wanadoo.fr](mailto:davair@wanadoo.fr)  
Site Internet : [www.paralorraine.com](http://www.paralorraine.com)



**ULM**  
Maison Régionale des Sports de Lorraine  
13, rue Jean Moulin – BP 70001  
54510 TOMBLAINE  
06 12 82 50 01

Courriel : [comite.regional@ulm-lorraine.com](mailto:comite.regional@ulm-lorraine.com)  
Site Internet : [www.ulm-lorraine.com](http://www.ulm-lorraine.com)



**Vol à voile**  
Maison Régionale des Sports de Lorraine  
13, rue Jean Moulin – BP 70001  
54510 TOMBLAINE  
03 83 18 95 20

Courriel : [contact@planeurlorraine.fr](mailto:contact@planeurlorraine.fr)  
Site Internet : [planeurlorraine.fr](http://planeurlorraine.fr)



**Vol libre**  
3, route de la Louvière  
88120 LE-SYNDICAT  
09 51 06 88 90

Courriel : [vollibre88@free.fr](mailto:vollibre88@free.fr)  
Site Internet : [lml.org](http://lml.org)

# Le CRISA



©Pillâtre de Rozier Organisation - A - Event

● **L'Aéromodélisme** est une forme de modélisme qui s'est développé en symbiose avec l'aviation dont il s'efforce de reproduire les représentants à des échelles différentes. Les ordres de taille varient de quelques dizaines de grammes à 150 kilos, d'un décimètre à 8 ou 9 mètres d'envergure. Les techniques utilisées sont aussi très diverses, de la construction en carton, aux fibres synthétiques modernes, et de la motorisation par élastiques, aux derniers moteurs à réaction miniatures. On peut distinguer deux formes de ce modélisme: le modélisme statique et le modélisme volant.

● **L'Aérostation** est la technologie qui permet le vol au sein de l'atmosphère terrestre en utilisant des engins plus légers que l'air. Aujourd'hui, les montgolfières, les ballons à gaz et les dirigeables sont utilisés dans le cadre sportif et touristique.

● **Aéronautique, Vol à moteur** : pratique de l'aviation motorisée et des différentes activités s'y rattachant, notamment le vol à moteur, la voltige aérienne moteur et les avions de formule.

● Le **Planeur Ultra Léger Motorisé**, c'est un aéronef d'un poids limité composé d'un moteur de puissance limitée, d'une voile ou d'une aile, et parfois d'un chariot. Le pendulaire, le paramoteur, le multiaxe et l'autogire sont des ULM.

● **Parachutisme traditionnel** : les sauts s'effectuent à la hauteur de 1200 mètres. Environ 3 secondes après la sortie d'avion, le parachute s'ouvre automatiquement.

**Progression accompagnée en chute** : à 4000 mètres pour 50 secondes de chute libre et au moins un moniteur à vos côtés, vous apprendrez à contrôler votre position et à ouvrir votre parachute. La descente sous voile dure entre 5 et 7 minutes.

**Tandem** : Départ de l'avion à 3 500 mètres pour 40 secondes de chute libre et 5 à 10 minutes de vol parachute ouvert. Vous découvrez les sensations de la chute libre et du vol sous voile.

**L'ascensionnel** consiste en un décollage sous parachute, tracté par un véhicule à moteur, une automobile, un bateau ou un treuil, la descente s'effectuant dès la fin de la traction.

● **Vol à voile** : Le vol se décompose selon 4 phases : décollage, vol plané, utilisation des ascendances, et bien sûr atterrissage. Le planeur est aussi utilisé en voltige aérienne où la technique, la maîtrise du pilotage, atteint son sommet.

● **Vol libre** : Le vol libre regroupe le deltaplane, le parapente, le cerf volant et le kite.

Créé le 13 juin 2005, le **Conseil Régional Interfédéral des Sports Aériens** est une commission du Comité Régional Olympique et Sportif de Lorraine. Il rassemble l'ensemble des activités aéronautiques de la région (aéromodélisme, aérostation, parachutisme, ULM, vol à moteur, vol à voile et vol libre). Plus de 6600 licenciés répartis dans 160 clubs pratiquent un sport aérien. La Lorraine accueille 2 des plus importantes biennales de la planète avec le mondial paramoteurs à Bassem-Ham, et le Lorraine Mondial Air Ballons à Chambley. Les missions du CRISA :

- promouvoir les sports aériens ;
- faire mieux apprécier par les élus régionaux, la place occupée par les sports aériens tant au plan social qu'économique ;
- être un lieu de ressources pour l'ensemble des sports aériens de la région.

Le site de Chambley Planet'Air, propriété de la Région Lorraine depuis 2008, est en phase de devenir un technopole aéronautique unique en Europe et accueille aujourd'hui associations et professionnels de l'aviation légère de loisir et sportive dans des infrastructures modernes et fonctionnelles. Qu'ils soient occasionnels, événementiels ou permanents, tous les sports aériens sont représentés sur le site.



**Contact C.R.O.S.L.**

Maison Régionale des Sports de Lorraine - 13, rue Jean Moulin - BP 70001 - 54510 TOMBLAINE

03 83 18 87 02 • 03 83 18 87 03

Courriel : [crasil@lorraine-sport.com](mailto:crasil@lorraine-sport.com) - Site Internet : <http://lorraine.franceolympique.com>



# Les sites de pratiques des sports aériens en Lorraine



- **Aéromodélisme**
- **Aérostation**
- **Aéronautique, Vol à moteur**
- **Planeur Ultra Léger Motorisé**
- **Parachutisme**
- **Vol à voile**
- **Vol libre**

*Pour connaître le club le plus proche de chez vous,  
contactez la ligue ou le comité correspondant.*

