



projet associatif 2017-2018

L'Association radiomodeliste des Bords de Loire (ARBL) est un club regroupant des pratiquants des disciplines de aéromodélisme radiocommandé et du modélisme naval.

Cinq axes stratégiques de progrès

- 1- Promouvoir, informer, communiquer, développer l'aéromodélisme auprès des tous les publics
- 2- Former les nouveaux pratiquants à la construction et au pilotage
- 3- Développer la formation aux outils technologiques de construction
- 4- Mutualiser et diffuser les compétences des adhérents dans leur domaine d'excellence
- 5- Développer et pérenniser nos espaces d'évolution

1- Promouvoir, informer, communiquer, développer l'aéromodélisme

- a/ Médiatiser notre activité auprès de tous les publics, donner l'envie de nous rejoindre dans le cadre des loisirs (partenariat lycées, collège, Patio, services jeunesse, Maison de retraite)
- b/ Organiser ou participer à des manifestations (démonstrations, Fete des lumieres (ste Lucie), animations, vide grenier, rencontre interclubs, journées découverte tous publics)
- c/ Favoriser les échanges intergénérationnels au sein du club

2- Former les nouveaux pratiquants à la construction et au pilotage

- a/ Structurer une école de construction pour les débutants jeunes et moins jeunes,
- b/ Organiser une école de pilotage planeur/avion avec instructeurs
- c/ Organiser des stages de formation technique (composites, électrification modèles etc)

3- Développer la formation aux outils technologiques de construction modélisme

Promouvoir les technologies numériques de construction (cao cfao, découpe numérique, impression 3d etc) en organisant des stages tous niveaux théoriques et pratiques en interne avec utilisation de nos équipements (fraiseuse, logiciels, table de découpe etc)

4- Mutualiser et diffuser les compétences des adhérents dans leur domaine d'excellence

- a/ Diffuser la base de données des compétences de nos adhérents pour diffusion à l'ensemble du club.
- b/ Favoriser l'échange d'expérience par la mise en relation informelle des détenteurs de compétences
- c/ Associer les connaissances théoriques et leur mise en pratique, en développant l'esprit créatif et l'innovation.\

5- Développer et pérenniser nos espaces d'évolution

- a/ Entretien et faire entretenir notre terrain d'évolution pour une pratique du vol en sécurité
- b/ Aménager le terrain pour l'accueil de modèles exigeants des trajectoires d'approche différentes (VGM, multi-rotors, remorquage planeur etc)
- c/ Encourager la protection du site dans le cadre du développement durable par la prise en compte des règles Natura 2000: promotion des techniques non polluantes, récupération des composants polluants etc..
- d/ Aménager les surfaces avec la création de prairies et taillis favorisant la biodiversité.

Le conseil d'administration ARBL
10 novembre 2016