

Le Lamentin (Martinique)

Enfance et jeunesse

Aux commandes d'un avion à 13 ans, rêve ou réalité ?

Le problème

Il existe peu, voire aucun programme accessible aux jeunes pour leur permettre de découvrir et de se former aux métiers de l'aéronautique dès le plus jeune âge. Ces passionnés d'aviation manquent souvent de moyens concrets pour développer leurs compétences pratiques et théoriques avant l'âge adulte et il est également constaté une sous-représentation des femmes dans les métiers de l'aviation (3 % des pilotes professionnels dans le monde sont des femmes).

Votre solution innovante

Offrir à dix collégiens (5 garçons et 5 filles) l'opportunité de participer gratuitement à un programme complet orienté vers l'aéronautique.

Les objectifs

- Éveiller et confirmer la passion pour l'aviation chez les jeunes en leur offrant des opportunités de découvrir les métiers de l'aéronautique.
- Enseigner les principes fondamentaux de vol, d'aérodynamisme ou de météorologie.
- Offrir un programme gratuit de formation accessible pour les jeunes de tous horizons.
- Promouvoir la participation des jeunes filles.
- Leur faire représenter avec fierté leur collège.

L'histoire de votre action innovante

• **Qui ?**

La ville du Lamentin en partenariat avec CORSAIR, le Crédit Mutuel, INFODOM et ACF AVIATION.

• **Pour qui ?**

Elèves âgés entre 13 et 15 ans issus des quatre collèges (privé et public) du Lamentin.

• **Quoi ?**

Première académie de ce genre en Martinique et en France la Lam'Air Academy by CORSAIR a permis à 10 collégiens sélectionnés par un jury de professionnels de bénéficier durant huit mois d'un programme riche et varié orienté vers l'aéronautique.

Grâce aux différents partenaires le Lamentin a pu :

- Offrir aux élèves la possibilité de passer gratuitement leur BIA (Brevet d'Initiation Aéronautique).
- Leur permettre de réaliser leurs deux premiers vols à bord d'un avion Cessna.
- Leur offrir environ cinquante heures de cours théoriques pour la préparation du BIA.
- Leur permettre de passer (en conditions réelles) quatre BIA blancs.
- Leur fournir une trentaine d'heures de formation sur simulateur de vol en réalité virtuelle.
- Leur offrir l'opportunité de rencontrer et d'échanger avec des professionnels de l'aéronautique tels que des pilotes, mécanicien avion et des personnels navigants commerciaux (PNC).
- Organiser des visites sur des sites majeurs de l'île, incluant Météo France, l'aéroport Aimé Césaire, la tour de contrôle.

Les élèves représentant chacun leur collège étaient évalués à chaque cours et visite selon des critères précis tels que l'humilité, le comportement, la participation, l'intérêt marqué pour le projet, ainsi que le comportement verbal et non verbal.

- **Quand ?**

Septembre 2023 : présentation du projet dans les quatre collèges, analyse de la centaine de candidatures reçues puis passage devant le jury des 40 meilleures candidatures. Dix élèves ont été retenus pour participer à ce programme et entrer en octobre dans l'académie.

Décembre 2023 à mai 2024 : Cours théoriques et pratiques, visites, vols et simulateur de vols. Février à mai 2024 : Entraînement avec l'organisation de BIA blancs.

30 mai 2024 : Passage de l'examen BIA.

27 juin 2024 : Cérémonie de clôture avec annonce du major de promotion.

Les moyens humains et financiers

- **Internes et externes**

4 agents de France Services bourg et Crédit mutuel dont 3 conseillers numériques.

3 formateurs d'ACF aviation pour dispenser les cours théoriques.

- **Coût total**

Coût total : 7250 €.

Coût pour la collectivité : 3800 €. Gratuit pour les parents.

L'évaluation de l'innovation

- **Impact**

Le nombre de candidatures reçues (115), démontrent l'intérêt considérable pour l'académie. Cela souligne également l'importance de fournir dès le plus jeune âge des ressources pour aider les jeunes à mieux préparer leur avenir professionnel.

Ce projet a été très chaleureusement accueilli par les collèges, les partenaires, les enfants, les médias et surtout les parents. Pour 8 collégiens le désir de devenir pilote de ligne ou de poursuivre une carrière dans l'aéronautique a été confirmé.

- **Potentiel de diffusion et de répliation**

Grâce à une équipe volontaire et motivée et les partenaires, ce projet est facilement reproductible avec un coût relativement faible pour la collectivité, soit un montant de 380 euros par enfant.

- **Bilan, suivi, projet d'évolution**

Le bilan de cette première promotion est extrêmement positif : sur les 10 élèves sélectionnés, 8 ont obtenu leur BIA.

Les retours favorables et l'enthousiasme de nos partenaires encouragent à lancer une deuxième promotion, qui débutera à la mi-septembre 2024.

Mots-clés : Jeunesse / Formation / Partenariats