

DOSSIER DE PRESSE

JUIN 2014



SOMMAIRE

PRESENTATION DE BAAS	3
Les missions de BAAS	3
Les membres de BAAS.....	3
PRESENTATION DU PRIX AERONAUTIQUE ET ESPACE AQUITAINE	5
La création du Prix.....	5
Thèmes du Prix 2014	5
HISTORIQUE.....	6
LES OBJECTIFS.....	7
LES ACTEURS ET LEURS ROLES DANS L'ORGANISATION DU PRIX	8
Conseil Régional d'Aquitaine.....	8
Association BAAS.....	8
Rectorat de l'académie de Bordeaux	8
IPE : Ingénieur pour l'école.....	8
Conseils généraux des départements	8
Association 3AF	8
Coté Sciences Air et Espace.....	8
CONTACTS PRESSE.....	9

PRESENTATION DE BAAS

BAAS est une association de loi 1901 fondée en 1983 par la CCI de Bordeaux, Dassault Aviation Mérignac, ASTRIUM (AIRBUS Defence & Space) et SAFRAN Snecma Propulsion Solide (HERAKLES Groupe Safran).

BAAS est soutenue pour son fonctionnement par la CCI de Bordeaux, membre de l'association.

L'organisme a pour but de fédérer toute la filière aéronautique Spatiale Défense en Aquitaine et compte 29 membres actifs en 2014.

Les missions de BAAS

- ✚ Promouvoir les industries de l'aéronautique, du spatial et de la défense implantées en Aquitaine ;
- ✚ Faciliter la concertation régulière entre les industriels du domaine, et les partenaires tels que les pouvoirs publics, collectivités territoriales, etc. ;
- ✚ Préparer l'avenir en sensibilisant les jeunes aux métiers de l'Aéronautique et attirer les meilleurs talents ;
- ✚ Fédérer les acteurs de la filière ASD autour du pôle de compétitivité AEROSPACE VALLEY, promouvoir des projets partenariaux ;
- ✚ Coordonner la participation des industriels au sein des structures de gouvernance d'AEROSPACE VALLEY pour la région Aquitaine ;
- ✚ Renforcer le partenariat des grands groupes avec les PME dans une démarche de décroisement en vue d'accroître la compétitivité ;
- ✚ Mener des réflexions ou actions sur des sujets importants pour le développement des entreprises à travers des groupes de travail qui rassemblent l'ensemble des responsables d'entreprises concernés par le thème.

Les membres de BAAS

ENTREPRISES

AIRBUS D&S
CEA – CESTA
COMPOSITES AQUITAINE
DAHER
DASSAULT AVIATION
MBDA MISSILES SYSTEMES
POTEZ AERONAUTIQUE
ROXEL



SABENA TECHNICS
 SAFT
 SAFRAN - HERAKLES
 SAFRAN - MESSIER BUGATTI DOWTY
 SAFRAN - TURBOMECA
 SOGERMA
 THALES AVIONICS
 THALES SYSTEMES AEROPORTES



DGA

DGA - Essais de missiles
 DGA - Essais en vol



ARMÉE DE L'AIR

AIA de Bordeaux
 CEAM - Centre d'Expériences Aériennes Militaires
 CSFA - Commandement du Soutien des Forces Aériennes



INSTITUTIONS

CCI BORDEAUX
 CCI BAYONNE – PAYS BASQUE
 CCI PAU BEARN
 UIMM GIRONDE LANDES
 UIMM ADOUR ATLANTIQUES

THALES



PRESENTATION DU PRIX AERONAUTIQUE ET ESPACE AQUITAINE

La création du Prix

Depuis sa création en 2002, le Rectorat de l'académie de Bordeaux, l'association Bordeaux Aquitaine Aéronautique & Spatial (BAAS), en partenariat avec l'Association Aéronautique Astronautique de France (3AF), les Conseils Généraux de Dordogne, Gironde, Landes, Lot et Garonne et Pyrénées Atlantiques, et le Conseil Régional d'Aquitaine organisent le concours intitulé « **Prix Aéronautique et Espace Aquitaine** ». Ce concours est réservé aux classes de 3ème des collèges de l'académie de Bordeaux et aux classes de seconde, première et terminale de tous les lycées de l'académie de Bordeaux.

Thèmes du Prix 2014

- Première partie (pour tous) : présenter un ou des métiers de l'industrie aéronautique et spatiale.
- Deuxième partie :
 - o pour les collégiens : réfléchir sur la meilleure méthode pour faire voler un avion en papier de manière rectiligne ;
 - o pour les lycéens : présenter une invention qui a fait progresser la conquête de l'air et de l'espace.

Voir les règlements collèges et lycées en pièces jointes.



HISTORIQUE

Depuis sa création en 2002, le Prix Aéronautique et Spatial Aquitaine a attiré chaque année une centaine de lycéens et une vingtaine de lycées. Lors de son ouverture en 2010 aux collégiens, ce sont 300 élèves issus d'une quarantaine de collèges qui sont venus grossir les rangs des participants. En 2011, 100 lycéens et 350 collégiens se sont inscrits à ce prix représentant 20 lycées et 30 collèges.

2003

1^{ère} édition du Prix Aéronautique et Espace Aquitaine.

Le prix était proposé uniquement aux lycéens.

La finale s'est déroulée à l'Institut de Maintenance Aéronautique de Bordeaux.



2004

Lieu de la finale : la Base Aérienne 106 et au Conservatoire de l'Air et de l'Espace à Mérignac.

2005

Lieu de la finale : SOGERMA, à Mérignac.



2006

Lieu de la finale : Biscarrosse Rassemblement des Hydravions

2007

Lieu de la finale : CFLE Latresne

2008

Lieu de la finale : la Base Aérienne 118 de Mont de Marsan



2009

Lieu de la finale : 5^{ème} régiment d'hélicoptères de combat de Pau

2010

Création du prix collégiens des classes de 3^{ème}.

Lieu de la finale : Dassault Aviation Mérignac



2011

Lieu de la finale : DGA essais missiles à Biscarrosse

2012

Date anniversaire : 10 ANS du Prix Aéronautique et Espace Aquitaine.

Lieu de la finale : SAFRAN Herakles au Haillan



2013

Lieu de la finale : Turbomeca et Pole Formation des Industries et Technologies à Bordes

2014

Lieu de la finale : Aérocampus Aquitaine à Latresne



LES OBJECTIFS

Les objectifs du Prix Aéronautique et Espace Aquitaine sont les suivants :

- ✚ Faire découvrir aux lycéens, et depuis 2010 aux collégiens des classes de 3^{ème}, les entreprises et les savoir-faire du secteur ASD (Aéronautique Spatial et Défense)
- ✚ Valoriser l'enseignement scientifique et technique. Les collégiens de la 6^{ème} à la 3^{ème} comme les lycéens de CFA, de seconde, première, terminale générale ou professionnelle peuvent ainsi prendre conscience des multiples opportunités de carrières qu'offre le secteur de l'aéronautique et de l'espace en Aquitaine.
- ✚ Faire connaître les nombreuses opportunités de carrières qu'offre le secteur de l'aéronautique et de l'espace en Aquitaine



LES ACTEURS ET LEURS ROLES DANS L'ORGANISATION DU PRIX

Conseil Régional d'Aquitaine

Le Conseil régional d'Aquitaine soutient financièrement le prix en le dotant, en particulier, de 7000 Euros pour les prix remis aux finalistes lycéens. Le Conseil Régional participe au jury de la finale académique.

Association BAAS

Le groupe communication de BAAS, en étroite relation avec l'IPE qui pilote le projet, coordonne les différentes actions nécessaires au bon déroulement du concours tout au long de l'année, de son lancement en septembre jusqu'à la finale du Prix qui est organisée au mois de mai.

Le délégué général de BAAS gère l'ensemble des dépenses liées au Prix et seconde le Président de BAAS pour la communication relative au Prix.

Les entreprises membres de BAAS fournissent des cadeaux d'entreprise (maquettes, ...) et des « goodies » (objets promotionnels siglés au logo des entreprises) pour tous les participants au Prix. Elles apportent par ailleurs en tant que de besoin un soutien matériel, financier et/ou humain (reportage photo, vidéo, ...), en particulier lors de l'organisation de la finale du Prix. Elles participent enfin aux jurys des sélections départementales (membres du groupe communication) et de la finale académique (directeurs d'établissements).

Rectorat de l'académie de Bordeaux

Le Rectorat assure la promotion du Prix auprès des établissements scolaires et facilite toutes les relations BAAS/établissements et professeurs. Il participe au jury de la finale académique.

IPE : ingénieur pour l'école

Mis pour emploi au Rectorat dans le cadre d'une convention signée entre les grandes entreprises industrielles et l'Etat, l'ingénieur pour l'école en charge du Prix assure la coordination du projet, les relations avec les écoles et organise les sélections départementales avec les membres du groupe communication de BAAS. D'une manière générale les IPE font la promotion de ce Prix tout au long de l'année.

Conseils Généraux des départements

Les Conseils Généraux participent de diverses manières au Prix Aéronautique et Espace Aquitaine :

- financement des transports des élèves lors de leurs déplacements pour les visites d'entreprise,
- financement de leurs déplacements pour la finale académique,
- organisation d'une remise de prix à l'équipe collégiens sélectionnée,
- participation au jury de sélection.

Association 3AF

L'association 3AF contribue au financement du prix, participe aux jurys de sélection départementale et de la finale académique.

Coté Sciences « Air et Espace » (programme de Cap Sciences)

Coté Sciences « Air et Espace » participe au jury de la finale académique et CAP SCIENCES accueillera en 2015 la finale du Prix à l'occasion de son exposition dédiée à l'Espace.



CONTACTS PRESSE

Rectorat :**IPE****Alain Pouzou**

06 08 10 25 48

pouzou.ipe@gmail.com**BAAS :****Délégué général****Alain HEMMER**

05 56 79 44 42

al.hemmer@bordeaux.cci.fr**Responsable GT COMM****Oriane Oberndorfer**

05 56 13 91 34

oriane.oberndorfer@dassault-aviation.com**Adresse :**

17, Place de la Bourse

33000 Bordeaux

Informations et actualités :www.aero-baas.fr