

**Dernière minute... ! Dernière minute... ! Dernière minute... !**

Le samedi 10 décembre 2005, au Musée de l'Air et de l'Espace du Bourget, le ballon sonde Horus 4 du GAREF AEROSPATIAL a été primé lors de la 19<sup>ème</sup> édition du prix « Espace et Industrie », par le jury du Groupement des Industries Françaises Aéronautiques et Spatiales, le GIFAS.

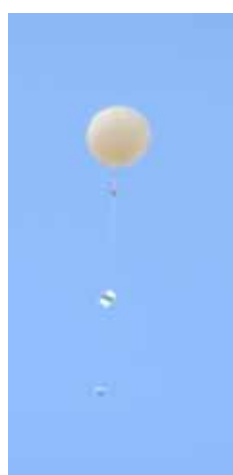


G05W006

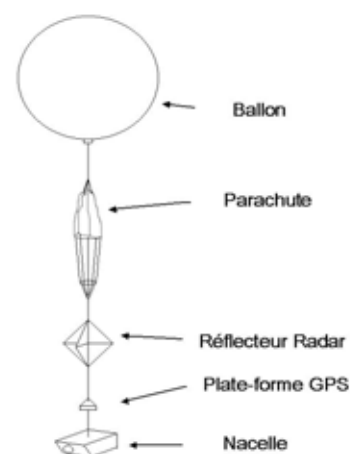
Tous les deux ans, un jury composé de personnalités du milieu aéronautique et spatial prime les meilleures expériences réalisées en France, par des clubs aérospatiaux de jeunes. (Une douzaine était présente)

Ces prix sont l'occasion pour les industriels de manifester leur intérêt pour les travaux menés par des jeunes au sein de clubs. En 2003, le GAREF AEROSPATIAL avait déjà reçu une récompense.

Le jury a souligné la qualité technologique de la réalisation et la grande qualité des résultats obtenus en souhaitant toutefois, pour l'avenir, l'apport de plus d'originalité scientifique dans les expériences menées.



G05O040



*Horus 4 a été lancé le jeudi 28 juillet 2005 dans la Creuse. Il a culminé à 31600m d'altitude, prenait des photos, et transmettait des mesures de températures et pressions.*



G05W003

*Alexandre présente au jury l'expérience HORUS 4 exposant les difficultés qu'il a fallu surmonter et les résultats obtenus*



G05W005

*Trois jeunes du GAREF AEROSPATIAL, fiers d'avoir reçu ce prix "Espace et Industrie"*

**GAREF PARIS Club scientifique de jeunes de la Mairie de Paris**  
Site Internet : [www.garef.com](http://www.garef.com)

Association GAREF PARIS, association pour le développement des loisirs scientifiques chez les jeunes - association sans but lucratif (Loi de 1901)  
Siège : 6, rue Émile Levassor - 75013 Paris - tel : +33 1 45 82 11 99  
Agrément Ministère de la Jeunesse et des Sports "Jeunesse et éducation populaire" n°75JEP05-337 - NAF : 913E - SIREN : 311 550 644