

Informations pratiques Practical information

Lieu du colloque / Conference venue

Auditorium de l'Université Paul Sabatier, Toulouse III
118 route de Narbonne - 31400 TOULOUSE

Accès / Access

Métro / Subway

Ligne B - Station « Université Paul Sabatier »

Line B - Station « Université Paul Sabatier »

Route / Road

Périphérique extérieur, sortie 23
External ring road, exit 23



Inscription / Registration

Mme Maya Poujol

Email : congres@cdt-haute-garonne.fr

Tél. +33-(0)5 61 99 70 63

http://www.pepss.com/gti/0433/GTI_433_CDT/67/

Information générale / General Information

Mlle Christèle Maillet, chargée de communication de l'Académie de l'air et de l'espace

Email : christele.maillet@academie-air-espace.com

Tél. +33-(0)5 34 25 03 80

Tarifs / Fees

Colloque / Conference 400 €

Colloque + dîner de gala / Conference + Gala Dinner 480 €

Inscription avant le 10 novembre 2013

Registration before November 10, 2013

Avec le support de :
With the support of:



Colloque international
International Conference

30 années d'aéronautique et d'espace, et demain ?

30 years of aeronautics and space, and tomorrow?

Jeudi 28 Novembre 2013

Thursday 28 November 2013

Université Paul Sabatier
Toulouse III - France



Sous les patronages de M. Herman Van Rompuy, président du Conseil Européen, et de M. José Manuel Barroso, président de la Commission Européenne



Académie de l'Air et de l'Espace
Air and Space Academy



Objectifs du colloque *Aims of the conference*

- A l'occasion de son trentième anniversaire, l'Académie de l'Air et de l'Espace organise un colloque particulier qui veut marquer avec un certain faste les trente ans passés dans l'aéronautique et l'espace.

Les orateurs seront les dirigeants des différents domaines aérospatiaux. Ils passeront en revue les grandes étapes de leurs activités au cours des trente années écoulées. Et, comme on ne peut pas vivre uniquement dans le passé, ils traceront aussi les grandes perspectives pour le futur, si possible pour les trente prochaines années. En effet, l'industrie aérospatiale est réputée pour ses cycles longs et il n'est pas inutile de se projeter loin, même si cela est forcément aléatoire.

A la suite de chaque intervention, l'orateur répondra aux questions de la salle.

Ce colloque sera clôturé par un dîner de gala qui sera organisé au Muséum d'histoire naturelle de Toulouse.

- *On the occasion of its thirtieth anniversary, the Air and Space Academy has decided to organise an exceptional conference which will commemorate, with some ostentation, thirty years of aeronautics and space.*

The speakers, topmost leaders from the different aerospace fields, will cast a look back at the main developments in their field over the past thirty years. And, since we cannot live purely in the past, they will also sketch out a broad vision for the coming thirty years. The aerospace industry is known for its long cycles, so it is meaningful to look ahead in this way, even though it may be slightly arbitrary.

Following each presentation, the speaker will respond to questions from the audience.

This conference will conclude with a gala dinner at the Natural History Museum of Toulouse.

Programme du colloque *Conference Programme*

- 08:30 **Accueil / Reception**
- 09:00 **Allocution de bienvenue / Opening speech**
Bertrand Monthubert, président de l'université Paul Sabatier
- 09:15 **Introduction/Introduction**
Philippe Couillard, président de l'Académie de l'Air et de l'Espace
- 09:30 **Airbus : une révolution industrielle / Airbus: an industrial revolution**
Patrick Piedrafito, président délégué d'Airbus Operations
Alain Garcia, ancien directeur technique d'Airbus et vice président de l'Académie de l'Air et de l'Espace
- 10:15 **Pause / Break**
- 10:30 **L'aviation militaire et d'affaires / Business and Military Aviation**
Eric Trappier, président-directeur général de Dassault Aviation
- 11:15 **La recherche aéronautique / Aeronautical Research**
Rolf Henke, DLR, Chairman of EREA (Association of European Research Establishments in Aeronautics)
- 12:00 **La propulsion / Propulsion**
Jean-Paul Herteman, président-directeur général de Safran
- 12:45 **Déjeuner / Lunch**
- 14:15 **Les hélicoptères / Rotorcraft**
Guillaume Faury, président d'Eurocopter
- 15:00 **Les missiles / Rockets**
Francis Barraqué, directeur du bureau d'étude de MBDA
- 15:45 **Pause / Break**
- 16:00 **Electronique aérospatiale / Aerospace Electronics**
Michel Mathieu, Executive Vice-president, Avionics, Thales
- 16:45 **Les lanceurs spatiaux / Space Launchers**
Hervé Gilibert, directeur Technique d'Astrium Space Transportation
- 17:30 **Les satellites / Satellites**
Jean-Jacques Dordain, directeur général de l'Agence Spatiale Européenne (ESA)
- 18:45 **Clôture du colloque / End of conference**
- 20:30 **Dîner de gala / Gala Dinner**