

BULLETIN D'INSCRIPTION

TRANSPORT AERIEN
ET
DEVELOPPEMENT DURABLE

Mardi 3 juin 2008
ONERA centre de Toulouse
2, avenue Edouard Belin
31500 TOULOUSE

Nom/prénom
Adresse:
Tél. & Mail.....
N° Carte identité/ (à présenter)
.....
Organisme/Société
Règlement: chèque joint N°.....

A l'ordre de FEDESPACE
Ou Bon de Commande.....

Date/signature

Tarifs et règlement

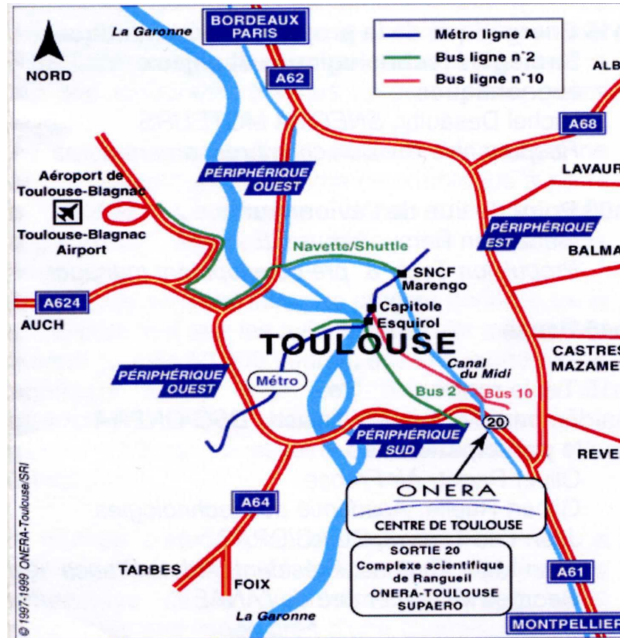
- ° inscription: 120 euros
incluant pauses-café, repas et actes
- ° Etudiants: gratuit, sur inscription
(hors repas et actes / Nombre de places limité/
Justificatif demandé
- ° Actes seuls sur CD Rom: 30 euros

Inscriptions à: FEDESPACE
1 avenue Camille Flammarion
31500 Toulouse
Tél/Fax : 05 61 48 95 73
Mail: fdsp@club-internet.fr

INFORMATIONS PRATIQUES

Enregistrement de 8h30 à 9h
Déjeuner sur place
Fin des travaux vers 17h30

Plan d'accès:



Renseignements

Pascale Corriette
FEDESPACE
Ancien Observatoire de Jolimont
1 avenue Camille Flammarion
31500 Toulouse
Tél/Fax : 05 61 48 95 73
Mail: fdsp@club-internet.fr

JOURNEE D'ETUDE



TRANSPORT AERIEN
ET
DEVELOPPEMENT
DURABLE

Mardi 3 juin 2008
ONERA TOULOUSE
Auditorium
2, avenue Edouard Belin
31500 TOULOUSE

En collaboration avec



PROGRAMME

- Président du colloque** : Georges Ville
président de l'AAE
- 9h00 **ACCUEIL** par Jean-Pierre Jung
Directeur de l'ONERA Toulouse
- OUVERTURE** Georges Ville et Pierre
Castillon de l'Académie des Technologies
- PRESENTATION DE LA JOURNEE**
par Marc Pèlegri, président de Fédespace
- 9h30 **ASPECT CLIMATIQUE**
par Daniel Cariolle CERFACS
Conseiller scientifique à Météo France
- 10h00 **AEROPORTS**
(en cours)
- 10h30 **Pause café**
- 10h45 **UN EXEMPLE D'OPTIMISATION DES
OPERATIONS**
Michel Lemoine
ONERA TOULOUSE
- 11h10 **POINT DE VUE D'UN PILOTE**
par Loïc Chappoz Pilote de ligne
Président de l'ADDAC
- 11h35 **NORMES ET STANDARDS,
SECURITE, ATM**
par Philippe Ayoun DGAC/DAST
- 12h00 **ENERGIE DANS LES TRANSPORTS**
par Pierre Castillon
de l'Académie des Technologies

PROGRAMME (suite)

- 12h30 **Déjeuner**
- 14h00 **ACHITECTURE DES AVIONS**
Par Philippe Escarnot
Avant-Projets Airbus S.A.S
- 14h25 **PROPULSION : LES CARBURANTS**
par Paul KUENTZMAN
haut conseiller ONERA
- 14h50 **LE CYCLE DE VIE**
par Philippe Fonta
Airbus S.A.S
- 15h10- **FORMATION**
par Olivier Fourure
directeur de l'ISAE
- 15h25 **MEDIA ET RESPONSABILITES**
Par Pierre Sparaco, AAE
- 15h45 **Pause**
- 16h00 **TABLE RONDE**
présidée par Bernard Ziegler (AAE)
- Participants
Airbus (Alain Garcia, ancien directeur)
Fedespace (Pierre Calvet)
DGAC/DSNA (D. Colin de Verdière)
Aéroport de Toulouse
Industriels
Aerospace Valley
Académie des technologies
Economiste
- 17h15 **CONCLUSIONS**
par Georges Ville , président de la journée

OBJECTIFS

Dans le contexte du Développement Durable, sujet d'actualité, le transport aérien occupe une place spécifique : parce qu'il contribue à l'émission de gaz à effet de serre, (prix à payer pour le concept mobilité/vitesse), qu'il est l'objet de critiques, pas toujours objectives, et que les avions livrés aujourd'hui sont destinés à voler pendant 30 à 40 ans.

Il est aussi vrai que le secteur du Transport Aérien ne peut se satisfaire de la situation actuelle et qu'il est tenu de poursuivre dans la voie des améliorations et de travailler pour un avenir plus lointain

Fédespace a constitué depuis plus d'un an un groupe de travail sur ce sujet, et organise, comme cela a déjà été le cas sur d'autres sujets lors des années précédentes, une journée de conférences débats à la date du 3 juin 2008 sur le thème: inscrire le transport aérien dans le développement durable.

Ce colloque, qui se situe sur un plan national, rassemblera des intervenants d'horizons divers. L'objectif est de montrer l'intérêt que tous les acteurs de l'aéronautique portent sur ce thème, et notamment la diminution des émissions de gaz à effet de serre et les orientations possibles sur le long terme, en tenant compte du caractère mondial du transport aérien et sans négliger l'aspect communication.