

La Maison de l'Environnement  
et du Développement durable  
de l'aéroport Paris-Orly  
accueillera le 30 mars 2014 :

Premières rencontres franciliennes

# L'Espace et la plume

Les livres anciens ou modernes qui parlent de l'espace sont légion. Citons-en quelques-uns comme Saint-Exupéry et son conte merveilleux *Le petit Prince*, Jules Verne et ses voyages fantastiques *De la Terre à la Lune* et *Autour de la Lune*, voire la poésie des sept moyens de "violenter l'azur vierge" que fait déclamer Edmond Rostand à son héros Cyrano de Bergerac, tous évoquant, décrivant une forme de "conquête spatiale" avant l'heure...

Des centaines de textes peuvent vous ravir, attirant votre esprit jusqu'à vous ouvrir à d'autres livres qui vous permettront de découvrir des aventures extraordinaires, d'approfondir vos connaissances et d'accéder à la poésie des choses, source de liberté et de créativité.

Nos invités ont dépassé ce stade. Ils écrivent et ils nous font rêver, nous renseignent savamment, évoquent nos fantasmes et tirent, en général, la quintessence de la vie, de l'espace...

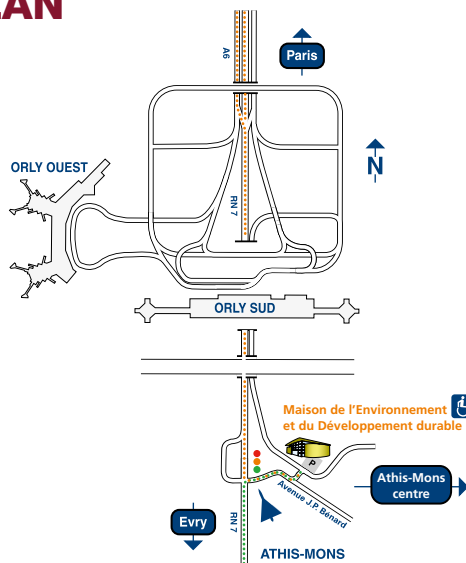
Nul doute que Jules Verne aurait voulu, lui aussi, participer à ces premières rencontres initiées par l'Astronote Club Européen (ACE), l'Association Histoires d'Espace, l'Association Planète Mars (APM) et la Maison de l'Environnement et du Développement durable de l'aéroport Paris-Orly !

"Nos" auteurs "spatiaux" imitent ce visionnaire, choisissent de synthétiser les connaissances contemporaines, de les vulgariser, inventant des situations inédites et concrétisant leur imaginaire. Ce sont les conteurs du XXI<sup>e</sup> siècle.

Le public pourra converser avec près d'une trentaine d'auteurs et leur demander une dédicace. Il pourra aussi exercer sa curiosité parmi les expositions, écouter des mini-conférences, participer à une table ronde, profiter des animations du Spatiobus du CNES et admirer les démonstrations de scaphandre martien ou enfin, voir évoluer de drôles d'engins volants téléguidés...

De quoi satisfaire tous les goûts !

## PLAN



Le 30 mars 2014, la Maison de l'Environnement  
sera ouverte au public de 13h30 à 18h00  
**ENTRÉE ET PARKING GRATUITS**

Toutes les informations sur le site  
[www.entrevoisins.org](http://www.entrevoisins.org)

### Accès

- **Par Athis-Mons (91),**  
Avenue Jean-Pierre Bénard, Face au n° 73
- **Depuis Paris,**  
Par la route A6, A106, puis N7,  
sortie Athis-Mons centre après les pistes, au feu, à gauche.  
Par le tramway T7, arrêt : Athis-Mons - Porte de l'Essonne

Maison de l'Environnement  
et du Développement durable  
de l'aéroport Paris-Orly  
DDDS2 - Bâtiment 600  
103 Aérogare Sud  
CS 90055 - 94396 ORLY AÉROGARE Cedex

  
AÉROPORTS DE PARIS

30  
MARS  
2014

de 13h30  
à 18h00

Maison de l'Environnement  
et du Développement durable  
de l'aéroport Paris-Orly

ENTRÉE ET PARKING GRATUITS

01 49 75 90 70

Premières rencontres franciliennes  
**L'Espace  
et la plume**



Réalisation Agence Graphique/Imprimerie/Repro/Traduction/Signa - 01 49 75 62 71 - N° DE\_05280 - Février 2014  
Photos NASA - NADAR - Montage sur une idée de Pierre-François MOURIAUX

ACE  
ASSOCIATION HISTOIRES D'ESPACE

  
AÉROPORTS DE PARIS

# L'Espace et la plume

## 30 MARS 2014

**Parrain de la manifestation : Jean-Loup Chrétien,**  
général de l'Armée de l'Air  
et premier spationaute français

**Invité d'honneur : le professeur Jacques Blamont,**  
membre de l'Académie des sciences  
et premier directeur scientifique du CNES

### 14h30 à 16h Les mini-conférences

**14h30-15h :** "De Jules Verne à Apollo : la conquête de la Lune dans les livres... et dans la réalité"  
Avec Jean-Marc Deschamps (président des Gentleman Collectionneurs, spécialiste de Jules Verne) et Philippe Varnoteaux (historien, vice-président de l'association Histoires d'espace)

**15h-15h30 :** "Préparer l'arrivée de l'homme sur Mars"  
Par Alain Souchier (président de l'association Planète Mars)

**15h30-16h :** "Bientôt en vacances dans l'espace ?"  
Par Frank Lehot (médecin aérospatial, instructeur à bord de l'Airbus A300 "zéro G")

### 16h30 Le débat

**"Comment parler d'espace ? La conquête spatiale dans la littérature et les médias d'aujourd'hui"**

Avec François Blanc (président de l'Association des journalistes professionnels de l'aéronautique et de l'espace – Sous réserve), Alain Dupas (expert en politiques, technologies et stratégies spatiales), Laurence Honnorat (présidente d'Innovaxiom, responsable du projet de portail web "Out Of Atmosphere") et Jean-François Pellerin (journaliste scientifique et administrateur de l'Association Planète Mars).

En présence de l'astrophysicien André Brahic (sous réserve) et de l'astronaute Jean-Loup Chrétien.

Une table ronde animée par Gilles Dawidowicz (président de la commission planétologie de la Société Astronomique de France).

### 13h30 à 18h Les expositions

- Revisitez la couverture du livre de Jules Verne, "De la Terre à la Lune" : exposition des dessins réalisés par des élèves de CM1, CM2 et 6° d'Ile-de-France
- L'influence de la saga lunaire de Jules Verne
- Les missions de simulation martiennes de la Mars Society

### 14h à 17h Les animations grand public

- Rencontres avec des auteurs ayant écrit sur l'espace et des dessinateurs. Séances de dédicaces (jusqu'à 18h).
- Nomination du lauréat du concours de dessin : Revisitez la couverture du livre de Jules Verne « De la Terre à la Lune »
- Démonstrations de scaphandre de simulation martienne
- Démonstrations de drones et quadricoptères téléguidés
- Animations pour les enfants autour du Spatiobus du CNES



Le Spatiobus du CNES est un outil de découverte et d'initiation aux sciences et techniques spatiales développé et financé par le CNES et animé par l'association Planète Sciences Midi-Pyrénées. Il proposera aux enfants des activités sur la thématique de l'espace : "Fabrique ta picofusée ou construis ton satellite" !

À partir de 8 ans.

Ateliers de 45 minutes. Séances à 14h, 15h, 16h et 17h. Réservation à l'accueil.

### Nos partenaires



Mais également l'Association des journalistes de l'aéronautique et de l'espace (AJPAE), le Club Apollo, idFM Radio Enghien, la revue *L'Astronomie*, la société Novespace et le site SpaceQuotes.

### Les 28 auteurs attendus, les 31 livres présentés

**Arlène Ammar-Israël** - *L'exploration spatiale - Au carrefour de la science et de la politique*

**Pierre Baland** - *De Spoutnik à la Lune*

**Jacques-Marie Bardintzeff** - *Litchi dans l'espace*

**Marie-Christine Bernelin** (sous réserve) - *Neil Armstrong - Un clin d'œil à la Lune*

**Jacques Blamont** - *L'action sœur du rêve*

**André Brahic** (sous réserve) - *De Feu et de Glace - Planètes ardentes et La Science, une ambition pour la France*

**Aline Chabreuil** - *Satellites*

**Jean-Loup Chrétien** - *Rêves d'étoiles*

**Philippe Coué** (sous réserve) - *Neil Armstrong - Un clin d'œil à la Lune et Shenzhou - Les Chinois dans l'espace*

**Eric Dautriat** - *L'espace en quelques mots, d'Aventure à Zénith*

**Gilles Dawidowicz** - *Aurores boréales et australes et Au plus près de Saturne*

**Jean-Marc Deschamps** - *Jules Verne, 140 ans d'inventions extraordinaires*

**Alain Dupas** - *La nouvelle conquête spatiale, L'appel du cosmos et Demain, nous vivrons tous dans l'espace*

**Jean-Louis Fellous** - *L'exploration spatiale - Au carrefour de la science et de la politique*

**Alain Gaubert** (sous réserve) - *Entretiens avec André Lebeau*

**Diego Gerez** - *2025 : embarquement pour Europe - Une lune glacée de Jupiter*

**Richard Heidmann** - *Embarquement pour Mars, 20 défis à relever*

**Christian Lardier** (Institut français d'histoire de l'espace)

**Jean-Luc Lefebvre** - *À la recherche du cinquième élément et Stratégie spatiale*

**Marius Le Fèvre** - *L'espace du rêve à la réalité*

**Frank Lehot** - *Embarquer dès demain pour l'espace et Voler en apesanteur*

**Marie-Michèle Martinet** - *Monsieur Gagarine*

**Pierre-François Mouriaux** - *L'Espace, le grand défi et Alexandre Ananoff, l'Astronaute méconnu*

**Jean-François Pellerin** - *Aventures dans l'espace et Embarquement pour Mars*

**Guy Pignolet de Sainte Rose** (sous réserve) - *La conquête industrielle du système solaire*

**Francis Rocard** (sous réserve) - *Mars, une exploration photographique*

**Alain Souchier** - *Embarquement pour Mars*

**Philippe Varnoteaux** - *La France à la conquête de l'espace - De Véronique à Ariane et Alexandre Ananoff, l'Astronaute méconnu*

### et les dessinateurs

**Manchu**

**Francis Winnis** - *Buck Danny*