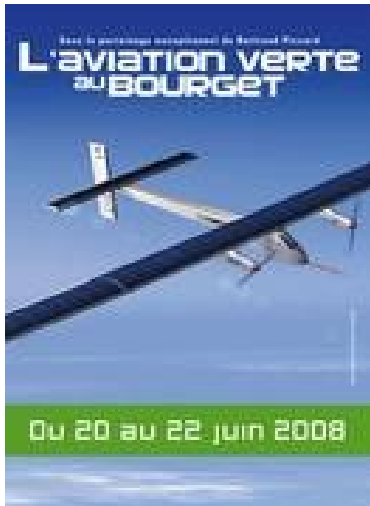


ELECTRAVIA AU SALON DE L'AVIATION VERTE DU BOURGET du 20 au 22 juin 2008

Le Musée de l'Air et de l'Espace organise les 20, 21 et 22 juin 2008 le 1er Salon de l'Aviation Verte du Bourget (Green Paris Air Show).



www.mae.org

Ce nouveau Salon sera la vitrine mondiale des innovations orientées vers une "aviation propre". Qu'elles soient industrielles ou individuelles, ces actions ont comme objectif commun de réduire l'impact du transport aérien sur l'environnement. Cet événement aura désormais lieu tous les deux ans, en alternance avec le Salon International de l'Aéronautique et de l'Espace.

Premier lieu de mémoire aéronautique du monde, le Musée de l'Air et de l'Espace témoigne depuis près d'un siècle des évolutions qu'a connu la machine volante. Trait d'union entre le passé et l'avenir, basé sur le premier aéroport d'affaires d'Europe, et initiateur de la future Cité de l'Air et de l'Espace, il se transforme le temps d'un week-end en un forum de rencontres et un laboratoire d'idées en rassemblant industriels, grand public, pilotes, fédérations, étudiants, responsables économiques et décisionnaires locaux.

La société ELECTRAVIA sera présente au Salon de l'Aviation Verte du Bourget 2008 avec son démonstrateur "Electra", premier avion électrique au monde, qui a volé en décembre 2007.

L'objectif d'ELECTRAVIA est de concevoir une gamme d'aéronefs légers, ULM monoplaces et avions biplaces, équipés de motorisations électriques et d'hélices silencieuses, puis de les fabriquer en série dans une démarche globale d'éco-conception, et de les commercialiser sur le marché mondial.

Les moteurs électriques permettent de mettre au point des avions de loisir silencieux, propres, très fiables, économiques et faciles à entretenir. ELECTRAVIA se positionne comme le leader de cette nouvelle motorisation, qui constitue une rupture technologique sans précédent dans le domaine de l'aéronautique légère.

Le Salon verra la sortie publique du premier appareil produit en série par ELECTRAVIA, l'ULM pendulaire monoplace à moteur électrique "ElectroTrike". Une étape essentielle pour cette petite entreprise dynamique, qui vient d'être lauréate du 10^{ème} Concours National d'Aide à la Création d'Entreprises de Technologies Innovantes (catégorie "création - développement) organisé par le Ministère de la Recherche.



ELECTRAVIA
PILOTONS LE SILENCE

www.electravia.fr

Contact : Anne LAVRAND (mobile : 06 72 13 20 51 - email : lavrاند@electravia.f)