



Pressemitteilung

Jean-Louis Etienne und Jason Lewis treten dem prestigeträchtigen Patronatskomitee von PlanetSolar bei

Nach Jean Verne, Jean-Luc van den Heede, Albert Falco sowie Nicole und Serge Roethli, unterstützen nun auch diese zwei Persönlichkeiten mit ihrem Namen und ihrer Glaubwürdigkeit PlanetSolar und dessen Projekt einer erstmaligen Weltumrundung im Jahr 2010 mit einem Fahrzeug, welches ausschliesslich von Solarenergie angetrieben wird.

Yverdon-les-Bains, 12. Juni 2008 – PlanetSolar, das Projekt, welches die erstmalige Weltumrundung mit einem durch Solarenergie angetriebenen Fahrzeug zum Ziel hat, freut sich, heute bekannt geben zu können, dass zwei neue Persönlichkeiten seinem Patronatskomitee beigetreten sind und dieses innovative Projekt unterstützen.

Jean-Louis Etienne und Jason Lewis haben ihre Unterstützung zugesagt und werden dem Projekt moralischen Rückhalt geben.

Doktor Jean-Louis Etienne hat bereits an unzähligen Expeditionen in der ganzen Welt teilgenommen. So war er zum Beispiel Teammitglied an Bord von Éric Tabarly's Pen Duick VI anlässlich einer Weltumsegelung in den 1970er Jahren. Später wurde er einem breiten Publikum hauptsächlich durch seine wissenschaftlichen Expeditionen bekannt, deren Medienpräsenz er dazu benutzte, um die Menschen für Forschungs- und Umweltschutzprojekte zu sensibilisieren. In Anerkennung seiner Verdienste erhielt er im Jahr 2006 die Auszeichnung „Officier de la Légion d'honneur“. Seit 2007 ist Jean-Louis Etienne Direktor des ozeanographischen Museums von Monaco. „Ich unterstütze dieses maritime Abenteuer, welches höchste technologische und sportliche Herausforderungen miteinander verbindet, aus vollem Herzen. Das Projekt, die erste Weltumrundung mittels Solarenergie, läutet eine bahnbrechend neue Zeit der Schifffahrt ein. Ein Hoch auf diese Herausforderung! Wir zählen auf Euch“, sagte er.

Jason Lewis, als dritter im Bunde, hat in den Jahren zwischen 1994 und 2007 die erste Weltumrundung mittels eigener Muskelkraft bewältigt. So hat er den Atlantik und den Pazifik in einem High-Tech-Pedalo überquert, Nordamerika auf Rollerblades bezwungen und Indien und den Himalaya per Velo und zu Fuss entdeckt. „Jedes Beispiel, das aufzeigt, mit welcher Geschwindigkeit wir Menschen unsere eigenen Ressourcen, das heisst jene der Erde, verbrauchen, ist zu begrüßen. PlanetSolar zeigt eindrücklich auf, zu was der Mensch in der Lage ist, wenn er seine Vorstellungskraft benutzt und sich auf seine Prioritäten zurück besinnt. Die Initiatoren dieses Projekts beweisen, dass das Unmögliche dank visionären Menschen möglich werden kann. Ich beglückwünsche Ihre Initiative aus tiefstem Herzen“.

Jean-Louis Etienne und Jason Lewis stossen zum prestigeträchtigen Kreis des Patronatskomitees, welchem bereits Persönlichkeiten wie Jean Verne gehören, seines Zeichens Urenkel von Jules Verne oder der bekannte französische Segler Jean-Luc van den Heede, Albert Falco, Skipper und Taucher der Calypso oder Nando Parrado, Autorennfahrer und Überlebender des Flugzeugabsturzes 1972 von Flug 571 der Uruguayan-Air-Force über



den Anden sowie Nicole und Serge Roethli. Ebenfalls Mitglieder dieser illustren Gemeinschaft sind der Astrophysiker und Forschungsdirektor des CNRS, Nicolas Prantzos sowie Jean-Louis Aucouturier, emeritierter Professor und Gründungspräsident der französischen Vereinigung für Elektroboote.

PlanetSolar, mit Sitz in der Schweiz, ist ein internationales Projekt bestehend aus Physikern, Ingenieuren, Schiffsarchitekten und weiteren Persönlichkeiten, die sich alle dem Schutz unserer Umwelt verschrieben haben. Das PlanetSolar Boot ist ein revolutionäres Mehrumpfboot, welches von 180 m² photovoltaischen Solarzellen bedeckt ist.

Zahlreiche Unternehmen haben PlanetSolar bereits ihr Vertrauen ausgesprochen und unterstützen das Team als offizielle Ausrüster. So stellt zum Beispiel die Autodesk Gruppe dem Team die notwendige Informatikausrüstung für die Forschungsarbeiten im Zusammenhang mit dem Bau des Bootes zur Verfügung. Die MGI Gruppe (Lausanne) zeichnet verantwortlich für die administrativen Belange. Horus Networks sponsert die Website Internet PlanetSolar. Moser Design (Lausanne) kümmert sich um die Brand Identity und die visuelle Kommunikation.

Die erste Weltumrundung mittels Solarenergie könnte neue Massstäbe setzen und zu den folgenden Rekorden führen: erste Weltumrundung eines durch Solarenergie angetriebenen Fahrzeugs, erste Durchquerung des Indischen- und Pazifischen Ozeans mittels Solarenergie, erste Weltumrundung eines Solarbootes und Transatlantik Rekord.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Bernard Schopfer

Planet Solar

Tel: + 41 22 735 55 30

Fax: +41 22 735 55 32

Mobile: +41 79 332 11 76

Email: bernard.schopfer@planetsolar.org

Skype: bernardschopfer

www.planetsolar.org/press

Pressezugang:

Login: press

Passwort: julvern06