



Pressemitteilung

Das Projekt PlanetSolar tritt in seine aktive Phase

PlanetSolar, das Projekt zur ersten Weltumrundung ausschliesslich mit Solarenergie, tritt in seine aktive Phase, nachdem ein Hauptpartner verpflichtet werden konnte. Noch in diesem Jahr wird mit dem Bau des Bootes begonnen. Die eigentliche Weltumrundung findet dann 2010 statt.

Yverdon-les-Bains, den 19. März 2008 – Nach rund zweijähriger Planungszeit hat das Projekt PlanetSolar, dank der Verpflichtung eines Unternehmens als Hauptpartner, ein wichtiges Etappenziel erreicht. Dessen Identität wird in diesem Frühling bekannt gegeben. Dieser Vertrag, welcher den Bau des PlanetSolar Bootes finanziell gewährleistet, bringt das Projekt in eine aktive Phase.

Ziel des Projektes PlanetSolar ist die erstmalige Weltumrundung eines ausschliesslich durch Solarenergie angetriebenen Bootes. Anlässlich der diversen Zwischenstopps wird ein spezielles PlanetSolar Dorf auf den Nutzen und die Bedeutung der Solarenergie und die Förderung von erneuerbaren Energien aufmerksam machen.

„Wir sind ausserordentlich glücklich, denn diese erste Partnerschaft ist die Belohnung für viele Jahre harte Arbeit“, sagt Raphaël Domjan, Initiant von PlanetSolar und zukünftiger Co-Skipper des Bootes an der Seite des französischen Skippers Gérard d’Aboville. „Seit rund zwei Jahren arbeitet ein ganzes Team bereits intensiv und still an diesem Projekt. Wir sind daher sehr bewegt, bekannt geben zu können, dass PlanetSolar den Schritt vom Projekt zur Realität geschafft hat“.

Der Leiter des Projekts PlanetSolar, Joël Sunier, erklärt: „Die Grundlagen sind vorhanden. Wir haben uns sehr viele Gedanken zu wissenschaftlichen und logistischen Fragen aber auch zur Kommunikation und zum PlanetSolar Dorf gemacht. Zu jedem Bereich wurden Vorabklärungen getroffen. Nun sind wir bereit, aktiv zu werden“.

PlanetSolar, mit Sitz in der Schweiz und Büros im Technologiepark von Yverdon-les-Bains, besteht aus einem internationalen Team aus Physikern, Ingenieuren, Bootsbauern und unterschiedlichsten Persönlichkeiten, die sich alle der Bedeutung von erneuerbaren Energien bewusst sind und sich dem Schutz der Umwelt verpflichtet haben. Das PlanetSolar Boot ist ein revolutionärer Mehrkörper, der mit 180m² photovoltaischen Solarmodulen bestückt 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 Belangen. Horus Networks sponsert die Website von 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.