

Gefährliche Atlantiküberquerung in einem Schilfboot

29.06.2007, 11:27 | Freizeit, Buntes, Vermischtes

Pressemitteilung von: *SatPro Int. Ltd. & Co. KG*



Schon vor 14000 Jahren betrieben die Menschen regen Handelsverkehr über den Atlantik, dies will die Abora3 Expedition im Juli diesen Jahres beweisen, indem sie mit einem Schilfboot den Atlantik in West - Ost Richtung überqueren will. Der voraussichtliche Start ist am 11.07.07 in NewYork. Ausgestattet mit der kleinsten Satellitenbox weltweit der Firma SatPro wird die zurückgelegte Strecke für jedermann immer aktuell unter <http://www.satpro.org/kundenlinks/abora.php> sichtbar sein. Für die Sicherheit sorgt das MRCC in Bremen, die evtl. Notrufe entgegen nehmen und bearbeiten werden. Wie aus vertraulichen Quellen zu entnehmen war, laufen schon jetzt Wetten von Mitarbeitern der amerikanischen Küstenwache (CoastGuard), ab wann die Mission scheitern wird.

SatPro Int. Ltd. & Co. KG
Oliver Schwab
phone: +49 4302 9697914
fax: +49 4302 9697914
eMail: news@satpro.org
www.satpro.org

Portrait

Die SatPro Int. Ltd. & Co. KG ist ein führender Spezialist für satellitengestützte Ortung, Überwachung und Sicherung mobiler Güter. Als einziger offizieller Provider in Deutschland mit eigenem Rechenzentrum für den INMARSAT D+ Dienst hat sich SatPro ganz auf diese Technologie spezialisiert. Die eigene Entwicklungsabteilung liefert zusätzlich eine Vielzahl von individuellen Lösungen für Kunden weltweit. Besonderes Augenmerk wird zusätzlich auf das Event-Management gelegt. Viele Organisatoren internationaler Events (Regatten, Rallyes etc.) nutzen das spezielle Know-How der Firma. So wurde z.B. auch die gesamte technische Abwicklung des Daimler Chrysler North Atlantic Challenge (DCNAC) über SatPro abgewickelt.

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/143645/Gefaehrliche-Atlantikueberquerung-in-einem-Schiffboot.html>