



## Fraunhofer Institut lässt Apples iPad fliegen

- Weltneuheit - Technology des Fraunhofer Instituts zeigt mit der HeliView App Urlaubsorte und Hotels von oben / Über 6000 Hotelvideos, Strände und Küsten aus der Helikopter-Perspektive mit eingebetteter Buchungsfunktion im interaktiven Video

(ddp direct) Berlin (4. Juni 2012) Mit Smartphones und Tabs am Strand entlangfliegen. Besitzer von iPads und iPhones sowie Google Android Smartphones und Tabs kommen ab sofort in den Genuss, mit der neuen HeliView App am Strand entlangzufiegen und per Klick Hotels im 360-Grad Rundflug zu erleben.

Die revolutionäre HeliView-App, die Reiseziele und Hotels aus der Helikopter-Perspektive zeigt, liefert dem User realistische Eindrücke von Urlaubsorten und Hotels direkt auf das mobile Gerät. Weltweit einzigartig ist dabei, dass während der virtuellen Küstenflüge im interaktiven Video die tagesaktuellen Bestpreise angezeigt werden. Per Klick auf den eingebetteten Preis gelangt der Nutzer direkt zu spektakulären Rundflügen über die Hotelanlagen.

Im 360-Grad-Rundflug um das Hotel kann sich nun jeder ein realistisches Bild vom Hotel und der Umgebung machen. Statt schöner Hotelbilder, die leider oftmals nicht der Realität entsprechen, liefert HeliView authentische Eindrücke vom potenziellen Urlaubsort, die das Risiko stark minimieren, bei der Buchung eine falsche Wahl zu treffen. Ganz nach dem Motto ?Check deinen Urlaubsort und dein Hotel vor der Buchung?.

Die HeliView-App ermöglicht einen zuverlässigen Preisvergleich, der alle Urlaubsarten mit einbezieht: HeliView vergleicht Hotelpreise, Pauschalreisen, Last-Minute-Angebote sowie Frühbucherpreise aus allen Reisekatalogen und Online-Angeboten von 200 Reiseveranstaltern.

15 beliebte Urlaubsziele mit mehr als 6000 Hotels warten bereits darauf, aus der Helikopter-Perspektive entdeckt zu werden, darunter Top-Urlaubsdestinationen wie alle Inseln der Balearen, der Kanaren, die gesamte spanische Küste von der Costa Brava bis hin zur Costa de la Luz sowie die beliebtesten Strände Portugals. Weitere internationale Reiseziele werden sukzessive zum Angebot von HeliView hinzugefügt. Das HeliView Team befindet sich bereits wieder in der Luft.

HeliView App ab sofort im AppStore erhältlich unter: <http://www.heliview.de/app>

### Making Of:

HeliView ist ein neue Dimension der Online-Reisebuchung und wurde mit enormen Aufwand entwickelt. Das Gesamtmaterial beinhaltet über 1000 Stunden Filmmaterial mit mehreren tausend Küstenkilometern aus der Helikopterperspektive. Bei den Dreharbeiten kam es zu einem Helikopterabsturz über der spanischen Stadt Cádiz. Glücklicherweise blieb es nur bei Sachschäden, alle Insassen überlebten und das Team ist wohlauf und schon wieder fleissig in der Luft. Die ganze Story sehen Sie hier im HeliView Making Of unter: <http://youtu.be/pWblwnwJMdg>

HeliView ist Gewinner des ?Best Practice Awards?• 2012 , der vom Travel Industry Club verliehen wurde. Auf der ITB 2012 gewann HeliView zudem den internationalen Filmpreis ?Das goldene Stadttor?• in der Kategorie Innovation. HeliView ist Mitglied beim Deutschen Reiseverband (DRV), beim Verband Internet Reisevertrieb (VIR), sowie im TravelIndustryClub.

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://shortpr.com/66d936>

Permanentslink zu dieser Pressemitteilung:

<http://www.themenportal.de/it-hightech/Fraunhofer-Institut-Apples-iPad>

## Pressekontakt

BPRC GmbH & Co. KG

Herr Matthias Burkard  
Blütenstraße 2  
80799 München

[burkard@bprc.de](mailto:burkard@bprc.de)

## Firmenkontakt

BPRC GmbH & Co. KG

Herr Matthias Burkard  
Blütenstraße 2  
80799 München

[bprc.de/](http://bprc.de/)  
[burkard@bprc.de](mailto:burkard@bprc.de)

HeliView ist ein Dienst des Berliner Technologie-Unternehmens Traffics und steht seit 1999 für innovative Lösungen im Tourismusgeschäft. Das Unternehmen betreibt seit 2004 ein eigenes touristisches Reservierungssystem für Hotels, Flüge und Urlaubsreisen. Traffics verfügt über ein eigenes High-Tech-Rechenzentrum mit mehr als 550 Servern auf tausend Quadratmetern Fläche. Das Produktportfolio reicht vom innovativen Buchungs- und Preisvergleichssystem, individualisierbaren Internet Booking Engines (IBEs) sowie verschiedenen Schnittstellen für individuelle Anbindungen an die Traffics-Reisedatenbanken bis hin zu maßgeschneiderten Lösungen für Reiseveranstalter. Als neuestes Highlight bietet Traffics HeliView an die interaktive Reisebuchung aus der Helikopter-Perspektive.