

locr revolutioniert das Reisefotobuch

- **locr Reisefotobuch vereinfacht Einsatz von Geodaten und Ortsbestimmung für das eigene Fotobuch**
- **Automatisch integrierte Landkarten und Beschreibungen ohne zusätzliche Software**
- ***locr goes iPhone*: Erste locr iPhone-Applikation zur Verknüpfung der Geodaten mit iPhone-Fotoanwendung**

Braunschweig, 01. April 2009 – **Das locr Reisefotobuch integriert automatisch Ortsdaten (Geodaten) und erstellt digitale Landkarten und Hintergrundinformationen ohne zusätzliche Software oder umfassende technische Kenntnisse beim Anwender. Selbst ohne Geodaten können Reisefreunde ihren Bildern schnell und unkompliziert die Ortsangaben zuweisen. Damit ist der locr Fotobuch-Editor das erste webbasierte Tool zur dynamischen Erstellung eines Reisefotobuchs. Inhalte werden automatisch aus verschiedenen professionell- und nutzergenerierten Quellen aggregiert und zu einem innovativen Reisefotoalbum kombiniert. Ergänzend stellt locr in wenigen Tagen im Apple AppStore eine Applikation zur Verfügung, die mit dem iPhone gemachte Bilder mit Geodaten verknüpft.**

Fotobücher erfreuen sich besonders in Deutschland einer wachsenden Beliebtheit und das Thema Reisen rangiert dabei an erster Stelle. Der Markt hat enormes Wachstumspotential: Nach 12,4 Mill. Fotobüchern in 2008 werden für das Jahr 2012 bereits 30 Millionen Fotobücher für Westeuropa prognostiziert¹, wobei ein bedeutender Anteil Reisen gewidmet ist. Denn immer mehr Kunden wollen ihre Erinnerungen an die schönste Zeit des Jahres eindrucksvoll dokumentieren. Die Reisefotobücher folgen dem Trend, Urlaubsbilder durch die Anreicherung von Landkarten und Hintergrundinformationen aufzuwerten. locr schließt mit seinem Reisefotobuch-Editor nun die Lücke zwischen Anspruch und technischen Möglichkeiten und der bislang für Endkonsumenten aufwendigen Zusammenstellung der Bilder mit den bereisten Orten.



Fotos, Beschreibungen und atlantenähnliche Karten werden chronologisch und nach Aufnahmeorten sortiert, um daraus ein eindrucksvolles Reisefotobuch zu erstellen. Aufnahmepositionen von Fotos werden auf Landkarten markiert und auf Wunsch mit Hilfe der Ortsinformationen entsprechende Wikipedia-Artikel hinzugefügt. Passende Beschreibungen können mühelos per drag & drop eingefügt werden. Und falls beim Erstellen des Fotobuchs Bilder fehlen, können diese bequem aus den bestehenden Fotos der locr Community gesucht und eingefügt werden.

Vor dem Erstellungsprozess des Fotobuchs wird der Benutzer künftig zu einer thematischen Einordnung des Urlaubs und der Fotos befragt. Durch diese Informationen wird ein entsprechendes Design vorgeschlagen. Die automatische Themenerstellung überzeugt besonders den Computerlaien, der seinen Urlaub einfach und schnell dokumentieren möchte.

Der locr Fotobuch-Editor ist das erste webbasierte Tool zur dynamischen Erstellung eines Reisefotobuchs. Die intelligente Browser-Lösung ist benutzerfreundlich, da jede Art von Software-Installation entfällt. Der Fotobuch-Editor ist sowohl auf einem PC als auch auf einem Mac nutzbar.

locr goes iPhone: In wenigen Tagen können auch Anwender von iPhones aus ihrem Handy einen zeitgemäßen Fotoapparat machen. Mit Hilfe der innovativen Applikation, dem locrUploader, verknüpfen sich alle Bilder automatisch mit der aktuellen Position. Die Applikation ist kostenfrei. Das kleine Programm wurde in Zusammenarbeit mit Houdah Software, Luxemburg, entwickelt.

Für die Erstellung eines Reisefotobuchs sind keine speziellen Kenntnisse erforderlich. Fotoliebhaber, die einen kostenlosen locr Account und ein locr Fotoalbum besitzen, können den Fotobuch-Editor direkt von www.locr.com aus starten und unmittelbar mit der Gestaltung beginnen.



Über locr:

locr ist eine revolutionäre Geotagging Foto Community. Gemäß dem Motto „Geotag, Print & Share - Zeige deine Welt in Fotos“ eröffnet locr Menschen die Möglichkeit, Bilder mit Hilfe von Landkarten, Satellitenbildern und Ortsbeschreibungen zu visualisieren. locr hat sich auf Reisefotografie, Fotografie mit Ortsbezug und Geofoto-Softwarelösungen für Digitalkameras und Mobiltelefone spezialisiert. Mit einem GPS-Mobiltelefon, einer Digitalkamera mit integriertem GPS oder einem GPS-Zusatzgerät können Fotos geogetaggt und zu locr hochgeladen werden. In der Community teilen, bewerten und kommentieren Menschen aus aller Welt die schönsten Fotos. Mit dem „locr Geofotobuch“, dem ersten Reisefotobuch mit automatisch erstellten Landkarten, erweitert locr im Frühjahr 2009 sein Angebot um Printprodukte. locr wurde im September 2006 in Braunschweig gegründet. Das Gründerteam verfügt über langjährige unternehmerische Erfahrung in den Bereichen Internet, Software und Multimedia. Hauptinvestor ist der High-Tech Gründerfonds, ein Joint Venture aus staatlichen und privaten Investoren (u.a. Siemens, Telekom, BASF). Mithilfe von starken Partnerschaften hat es sich locr zum Ziel gesetzt, 2009 zur führenden Internetplattform für Geo- und Reisefotografie in Europa zu werden. Weitere Infos unter www.locr.com.

Kontakt:

locr GmbH
Technologiepark
Rebenring 33
38106 Braunschweig
Fon: +49 531-482 693 31
Fax: +49 531-482 693 21
r.richter@locr.com
www.locr.com

aktuelle News auf twitter.com : http://www.twitter.com/locr_news

ⁱ Quelle: Future Source, BGL

