



PPR-News

Die Wege guter Kaufmannschaft führen nach Zürich: Treffen Sie zwei Schweizer Jungunternehmer

VON RAFAEL ROBERT PILSCZEK – 7. NOVEMBER 2014
EINGESTELLT UNTER: PPR-NEWS

Zum Thema: Zwei Jungunternehmer aus Zürich starten durch – und sind Freunde von PPR Hamburg geworden: eine Lobrede auf zwei Schweizer, die uns nahe gekommen sind

Als sich die Jungunternehmer Raphael Vincent Sigg (21) und Dominique Burnand (21) 2007 auf der Sekundarschule kennenlernten, entstand die Basis ihrer heutigen Arbeit. Burnands Entwicklung einer Multitouch-Technologie bezeichnet den Startpunkt einer Idee, die bis zur Gründung eines eigenen Unternehmens führen sollte. Zu Beginn ihrer Arbeit noch etwas Neues und Unbekanntes ist die Multitouch-Technologie heute weit verbreitet. Der Markt bietet diverse und immer neue Möglichkeiten und legt dabei ein stets rasantes Tempo an den Tag. Was das Unternehmen »Rentouch« von anderen unterscheidet? Soft- und Hardware kommen hier aus einer Hand. »Die meisten Unternehmen, die die Entwicklung von Multitouch-Geräten anbieten, sind entweder auf Hard- oder Software spezialisiert. Wir entwickeln beides«, erklärt Sigg. Seit Anfang 2014 zählt Raphael Sigg zu unseren Partnern und Freunden. Er ist unsere Dependance in der Schweiz und ein Kenner, trotz seines jungen Alters. Eine Zusammenarbeit zu vertiefen und gemeinsame Projekte zu realisieren, neue Kontakte zu knüpfen und sich über spannende Themen auszutauschen – Gründe genug, sich einmal persönlich in der Schweiz zu treffen. Neugierige finden unter www.rentouch.ch weitere Informationen. Im Februar 2015 planen wir einen Dinner-Talk von PPR Hamburg & Friends in der Kronenhallen-Bar in Zürich, an deren Wänden Originale von Picasso und Miro hängen, bei dem sowohl Raphael Sigg als auch ich selbst bewährte Gastgeber sein wollen. Wenn Sie die Chance nutzen möchten, die Schweiz zu vernetzen und uns einmal dort entspannt persönlich zu treffen, können Sie sich gerne bei mir melden. Schreiben Sie doch einfach eine E-Mail an pilszczek@ppr-hamburg.de.