

Pressemitteilung

SecureBeam macht Datenspeicherung in der Cloud sicherer

Das Wiener Startup-Unternehmen expressFlow gibt den Launch der IOS-Version seiner App SecureBeam bekannt. Ab sofort können jetzt auch Nutzer von Apple Smartphones und Tablets ihre Dokumente, Fotos und Videos in öffentlichen Cloud-Diensten wie Dropbox oder iCloud einfach und sicher speichern und mit anderen Nutzern teilen.

Wien, 02. Februar 2014 Der Cloud gehört die Zukunft: Immer mehr private Nutzer und Unternehmen nutzen Cloud-Dienste und das, obwohl die Datensicherheit ein heiß diskutiertes Thema ist. Einer aktuellen Studie des Branchenverbandes BITKOM zufolge¹, hat die NSA-Affäre kaum Auswirkungen auf das Wachstum des Cloud Computing Marktes, und wer sich nicht auf die Sicherheitsstandards öffentliche Cloud-Dienste verlassen möchte, muss sich selbst um mehr Sicherheit für seine Daten kümmern.

Mit **SecureBeam (www.securebeam.com)** gibt es schon jetzt die Möglichkeit, die Speicherung persönlicher Dateien in öffentlichen Cloud-Diensten ein großes Stück sicherer zu machen. SecureBeam ist eine mobile App, mit der Nutzer mehrere vorhandene Cloud-Dienste auf smarte Weise miteinander verbinden und dabei automatisch sicherer nutzen können. Der Dateiaustausch an sich läuft über herkömmliche Cloudspeicher-Dienste, wobei die Dateien vor dem Upload mit AES 256 Bit verschlüsselt werden. Das Besondere an SecureBeam ist, dass die Datei nach der Verschlüsselung auf mehrere Cloudspeicher-Dienste aufgesplittet, und erst auf dem Endgerät des Empfängers wieder zusammengesetzt und entschlüsselt wird. Selbst wenn jemand einen Cloudspeicher-Account hackt, hat er so nur Zugriff auf einen Bruchteil der Datei und diese ist zudem stark verschlüsselt.

SecureBeam in IOS-Version für mobile Geräte von Apple ab sofort verfügbar

Ab sofort ist SecureBeam jetzt auch in einer Version für IOS-Betriebssysteme verfügbar. Mit dieser App des Wiener Unternehmens expressFlow können Besitzer von Apple iPhones und iPads ihre Daten einfach in öffentliche Cloudspeicher-Dienste verschlüsselt übertragen, sichern und mit anderen Nutzern teilen.

„Das Arbeiten wird in Zukunft immer mehr in der Cloud stattfinden – weil es einfach und kostengünstig ist“, erklärt Martin Vasko, Gründer und Geschäftsführer der expressFlow



GmbH. „Mit SecureBeam haben wir eine Software entwickelt, mit der das Speichern und Teilen von persönlichen und unternehmenskritischen Daten in der Cloud ein gutes Stück sicherer wird. Neben den mobilen Versionen für iOS und Android bieten wir SecureBeam auch für Windows-Desktops und Business-Kunden an.“

SecureBeam kann bereits seit August 2014 in einer kostenfreien Basis-Version für Android-Geräte über den Google Play Store downgeloadet werden. SecureBeam für IOS ist in der Basis-Version ebenfalls kostenfrei und kann über Apples App Store heruntergeladen werden.

1 http://www.bitkom.org/de/presse/8477_80724.aspx

Einen ausführlichen Q+A zu SecureBeam sowie das aktuelle Unternehmensprofil der expressFlow GmbH können Sie unter <https://securebeam.com/press> herunterladen.

Über expressFlow: Die expressFlow GmbH mit Sitz in Wien wurde von Dr. Martin Vasko im April 2014 gegründet. Das junge Unternehmen konnte mit seinen Software-Entwicklungen verschiedene Investoren überzeugen und gewinnen: expressFlow erhielt eine Anschubfinanzierung durch SevenVentures im Rahmen des ProSiebenSat.1-Accelerators und gewann den ContentPitch-Award des ZIT Wien. Es erfolgte eine Aufnahme in den dritten Badge des ProSiebenSat.1-Accelerators. Außerdem ist SecureBeam Finalist in der EIT ICT Labs Idea Challenge „Future Cloud“, qualifizierte sich als Alpha-Startup zum Web Summit 2014 und errang den Mercur Innovation Award 2014.

Kontakt Presseanfragen:
Dr. Martin Vasko
expressFlow GmbH
Mobil: (+43) 699 1107 3383
Mail: martin.vasko@securebeam.com
Anschrift: Pater-Schwartz-Gasse 11A 1150 Wien