



Deutsche Post startet Messenger-App SIMSme

Deutsche Post startet Messenger-App SIMSme
- Kostenloser Versand von Nachrichten mit Ende-zu-Ende-Verschlüsselung
- Serverstandort Deutschland garantiert Einhaltung deutscher Datenschutzgesetze
- Keine Nutzung für Werbezwecke
- Die Deutsche Post startet ab sofort einen kostenlosen Messenger-Dienst. Mit der App "SIMSme" können Kunden sicher Textnachrichten sowie Bilder, Videos, Kontakte und Informationen über den eigenen Standort verschicken. Das Besondere an SIMSme ist der hohe und verlässliche Schutz der Daten. Alle Nachrichten werden automatisch beim Absender verschlüsselt und können nur beim Empfänger wieder entschlüsselt werden. Diese sogenannte Ende-zu-Ende-Verschlüsselung macht das Mitlesen durch Dritte unmöglich. Alle Daten werden ausschließlich auf Servern in Deutschland abgelegt und die Nachrichten nach der Zustellung beim Empfänger von den Servern gelöscht.
- Während andere Messenger-Dienste sich in ihren Allgemeinen Geschäftsbedingungen die Zustimmung der Kunden geben lassen, dass alle Inhalte, auch Bilder, ohne Einschränkung und in allen Medienformaten und über alle Kanäle weiterverbreitet werden können, behält der Nutzer bei SIMSme seine Rechte.
- Selbstzerstörungsfunktion für sensible Daten
- Wer ganz sensible Nachrichten verschicken möchte, kann zusätzlich SIMSme für 0,89 Euro mit einer Selbstzerstörungsfunktion für diese Daten ausstatten. Diese kann dann bei Bedarf für alle Nachrichten angewendet werden und stellt ein Mehr an Sicherheit für diejenigen Nutzer dar, die ihre Daten und Bilder nicht dauerhaft im Netz sehen möchten.
- Die neue App SIMSme steht ab sofort für Apple iPhones und Android-Smartphones kostenlos in den jeweiligen Stores zum Download bereit. Die Anmeldung zu SIMSme erfolgt nur über die eigene Mobilnummer. Diese braucht die Deutsche Post, um den Account zu verifizieren und um sie verschlüsselt mit anderen Kontakten aus dem lokalen Telefonbuch abzugleichen. Denn so erfährt der Kunde, welcher Kontakt aus seinem Telefonbuch ebenfalls SIMSme nutzt und mit wem er somit sicher kommunizieren kann. Sollte ein Adressat noch nicht bei SIMSme registriert sein, kann der Nutzer ihn direkt aus der App per SMS, Facebook oder E-Mail einladen, sich auch bei SIMSme anzumelden.
- Die Deutsche Post steht seit über 500 Jahren für einen sicheren und vertraulichen Transport von Informationen. Das gilt nun auch für beliebte Instant-Messages von Smartphone zu Smartphone. Wir sorgen für höchstmöglichen Datenschutz nach den strengen deutschen Gesetzen, und zwar ohne dass der Nutzer dabei einen Mehraufwand hat. Wir stellen SIMSme kostenlos zur Verfügung und nutzen den Service auch nicht zu Werbezwecken, wie andere Dienste das tun", kommentiert Marco Hauprich, Senior Vice President Mobile
 New Media bei der Deutschen Post.
- Umfassend getestet und ausgezeichnet
- SIMSme wurde umfassend von mediaTest digital in Kooperation mit TÜV iT (TÜV Nord Group) geprüft und als "Trusted App" ausgezeichnet.
- Auch ein Einsatz von SIMSme als sicheres - dann allerdings kostenpflichtiges - Kommunikationswerkzeug in Unternehmen ist für die Zukunft denkbar.
- Deutsche Post DHL
- Charles-de-Gaulle-Straße 20
- 53113 Bonn
- Deutschland
- Telefon: +49 228 182 9944
- Telefax: +49 228 182 9880
- Mail: pressestelle@deutschepost.de
- URL: <http://www.dhl.de>
- 

Pressekontakt

Deutsche Post DHL

53113 Bonn

dhl.de
pressestelle@deutschepost.de

Firmenkontakt

Deutsche Post DHL

53113 Bonn

dhl.de
pressestelle@deutschepost.de

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage