

## Meine Daten, wann und wo ich möchte

**Vodafone bietet seinen Mobilfunkkunden ab sofort ein elektronisches Gedächtnis im sicheren Rechenzentrum: Vodafone Cloud heißt der Datenspeicher, der es ermöglicht, eigene Daten überall und jederzeit parat zu haben. Über die persönliche „Datenwolke“ lassen sich Fotos, Videos, Musikdaten und andere Dokumente speichern und jederzeit ...<br />**

- **Vodafone Cloud für Mobilfunkkunden**
- **Mit der eigenen Datenwolke sind persönliche Daten stets verfügbar**
- **TÜV-Zertifikat für Vodafone als Cloud Service Provider**

27. August 2012 - Vodafone bietet seinen Mobilfunkkunden ab sofort ein elektronisches Gedächtnis im sicheren Rechenzentrum: Vodafone Cloud heißt der Datenspeicher, der es ermöglicht, eigene Daten überall und jederzeit parat zu haben. Über die persönliche „Datenwolke“ lassen sich Fotos, Videos, Musikdaten und andere Dokumente speichern und jederzeit und überall einfach per eigenem Smartphone, Tablet oder PC wieder abrufen. In Sachen Datensicherheit hat Vodafone den neuen Service detailliert geprüft. Das Unternehmen ist seitens des TÜV-Rheinland zertifizierter Cloud Service Provider. Datenwolken sind in Deutschland übrigens Trend: Jeder Achte nutzt bereits das Speichern eigener Daten im Rechenzentrum, so der Branchenverband Bitkom.

„Die Vodafone Cloud ist schlicht praktisch und ein Pluspunkt in Sachen Sicherheit“, sagt Erik Friemuth, Director Consumer Marketing bei Vodafone. „Ich kann meine wichtigsten Daten in einem zentralen Gedächtnis speichern und von all meinen Geräten darauf zugreifen, und zwar wann und wo ich es möchte. Sollte mein Smartphone entwendet werden, schützt mich das regelmäßige Speichern neuer Dateien in der Cloud sicher vor Datenverlust.“

Zugang und Einstellungen erfolgen über eine Applikation, kurz App, die man auf dem Smartphone, Tablet und PC einrichtet. Ausgewählte Daten können automatisch in die Vodafone Cloud gesichert werden. Ein per Smartphone geschossenes Foto lässt sich etwa zunächst in der eigenen Datenwolke speichern und nachfolgend am Tablet oder heimischem PC betrachten und auch speichern – sei es für eine Nachbearbeitung oder für ein dauerhaftes Archiv zu Hause.

In der ersten Stufe wird die Vodafone Cloud App für das Betriebssystem Android und Windows PC angeboten, aber auch mit gängigen Webbrowsern kann man auf die eigenen Daten zugreifen. Die Bedienung der App und ihre Einstellungen sind einfach. Ein Starterpaket mit 5 Gigabyte CloudSpeicher ist kostenfrei, für Intensivnutzer gibt es Datenpakete mit 25 Gigabyte und 50 Gigabyte zum Monatspreis von 2,99 Euro oder 4,99 Euro.

Vodafone ist seitens des TÜV Rheinland zertifizierter Cloud Service Provider.

### **Pressekontakt:**

Paul Gerlach  
Tel.: 0211 / 533 - 6658  
Fax.: 0211 / 533 - 2154  
E-Mail: [presse@vodafone.com](mailto:presse@vodafone.com)

Vodafone D2 GmbH  
- Konzernkommunikation -

Am Seestern 1  
40547 Düsseldorf  
Webseite: [www.vodafone-deutschland.de](http://www.vodafone-deutschland.de)

### **Über Vodafone Deutschland**

Vodafone Deutschland ist mit 12.000 Mitarbeitern und rund neun Milliarden Euro Umsatz einer der größten und modernsten Telekommunikationsanbieter in Europa. Als innovativer und integrierter Technologie- und Dienstleistungskonzern mit Hauptsitz in Düsseldorf steht Vodafone Deutschland für Kommunikation aus einer Hand: Mobilfunk und Festnetz sowie Internet und Breitband-Datendienste für Geschäfts- und Privatkunden. Kontinuierliche Entwicklungen, zahlreiche Patente sowie Investitionen in neue Produkte, Services und das moderne Netz haben Vodafone zum Innovationsführer im deutschen Telekommunikationsmarkt werden lassen. Im Juli 2011 untersuchte die Stiftung Warentest die Netze aller vier deutschen Netzbetreiber und zeichnete das Netz von Vodafone mit dem Qualitätsurteil „Gut (2,4)“ aus. Vodafone stellt sich seiner gesellschaftlichen Verantwortung. Die Vodafone Stiftung Deutschland initiiert und fördert als gesellschaftspolitischer Think-Tank zahlreiche Programme auf den Feldern Bildung, Integration und soziale Mobilität. Das Unternehmen gehört zur Vodafone Group. Weitere Informationen unter [www.vodafone-deutschland.de](http://www.vodafone-deutschland.de).

