



G Data schließt Sperrbildschirm-Sicherheitslücke bei Android-Smartphones

Deutscher Security-Hersteller stellt Smartphone-Besitzern ein Update und eine kostenlose 30-Tage-Version seiner MobileSecurity 2 zur Verfügung

Bochum (Deutschland), 28. März 2013

Die wichtigste und zugleich grundlegendste Sicherheitsfunktion bei einem Smartphone ist die Bildschirm-Sperre, die das Gerät vor dem Zugriff Unbefugter absichert. Aktuell ist eine Sicherheitslücke in dieser Funktion beim Samsung Galaxy S3 und dem Sony Xperia Z bekannt geworden. Durch einen simplen Trick sind Kriminelle so in der Lage, auf das Gerät und alle darauf gespeicherten Daten wie das Adressbuch, Fotos und Nachrichten zuzugreifen. G Data bietet den betroffenen Nutzern seine Hilfe an und unterstützt sie bei der Absicherung ihrer Mobilgeräte. Hierzu liefert der deutsche IT-Security-Hersteller an die Kunden seiner leistungsstarken G Data MobileSecurity 2 ein Programm-Update aus. Allen anderen Anwendern stellt G Data eine kostenlose 30-Tage-Version von MobileSecurity 2 zum Download im Internet und eine Anleitung bereit.



Die Bildschirm-Sperre ist die am häufigsten aktivierte Sicherheitsfunktion bei Smartphones, um das Gerät gegen den Zugriff von Unbefugten zu sichern. Mit der jetzt entdeckten Schwachstelle lässt sich der Sicherheits-Mechanismus leicht umgehen und die betroffenen Mobilgeräte können so leicht ausge-späht werden.

G Data Kunden mit einer gültigen Lizenz von G Data MobileSecurity 2 sind mit dem nächsten Programm-Update automatisch geschützt. Den anderen Nutzern der betroffenen Smartphones stellt der deutsche IT-Security-Hersteller eine kostenlose 30-Tage Version seiner leistungsstarken Sicherheitslösung zur Verfügung. Diese ist im Internet verfügbar unter:

http://qsmirror01.gdatasecurity.de/qs/MOBILE/30days/INT_M_TRL_30days_MS2_R_2013.apk

Nach der Installation müssen Anwender diese Anleitung befolgen um sich abzusichern:

Sony Xperia Z:

- G Data MobileSecurity 2 starten
- Den App-Schutz aktivieren und einrichten– hierzu muss ein Passwort definiert werden

Ab jetzt wird beim Start des Service-Menüs das Kennwort des App-Schutzes von G Data MobileSecurity 2 abgefragt.

Samsung Galaxy S3:

- G Data MobileSecurity 2 starten
- Den App-Schutz aktivieren und einrichten– hierzu muss ein Passwort definiert werden
- Auf App-Schutz tippen
- „+“ Zeichen drücken
- Auf den Reiter „Alle“ tippen
- Auf den Eintrag „Kontakte“ und Eintrag „Telefon“ tippen und mit dem Haken links oben bestätigen

Die Pressemitteilung und entsprechendes Bildmaterial steht Ihnen auch im G Data PresseCenter zur Verfügung. Einfach QR-Code einscannen oder www.gdata.de/presse im Browser eingeben.



G Data Software AG

Königsallee 178 b
44799 Bochum
Deutschland

www.gdata.de

Unternehmenskommunikation

Thorsten Urbanski
Public Relations Manager
E-Mail: thorsten.urbanski@gdata.de
Tel.: +49 (0) 234 9762-239
Fax: +49 (0) 234 9762-299

Kathrin Beckert
Pressereferentin
E-Mail: kathrin.beckert@gdata.de
Tel.: +49 (0) 234 9762-376
Fax: +49 (0) 234 9762-299



Bevor Anwender jetzt die Notfalltastatur öffnen und auf die Notfallkontakte zugreifen, muss das korrekte Passwort des App-Schutzes von G Data MobileSecurity 2 eingegeben werden. Notrufe können trotzdem ohne die vorherige Eingabe des Kennwortes abgesetzt werden.



G Data MobileSecurity 2 schützt zuverlässig vor mobilen Schadprogrammen und bietet einen Echtzeitschutz beim Surfen mit dem Smartphone oder Tablet-PC. Daneben können u.a. lästige Anrufer und SMS-Absender gesperrt und Kontakte und dazugehörige Anrufe und Nachrichten per Passwort abgesichert werden. Anwender, die ihr Gerät sowohl privat, als auch geschäftlich nutzen, können so u.a. ihre Business-Kontakte gesondert schützen.

Daneben sichern sich Smartphone- und Tablet-Besitzer gegen die verheerenden Folgen eines Verlusts oder Diebstahls ab: Geräte können wieder gefunden oder die gespeicherten Daten aus der Ferne gelöscht werden, um sie vor dem Zugriff durch Dritte zu schützen. Mobilgeräte sind so optimal geschützt.

Key-Features von G Data MobileSecurity 2:

- **Sofortschutz beim Surfen:** Absicherung gegen Phishing, Nutzer sind beim mobilen Online-Banking und Shopping so umfassend geschützt.
- **Schutz vor gefährlichen Apps:** Die App-Kontrolle prüft die Berechtigungen von Applikationen und kategorisiert diese.
- **Schutz vor Android-Schadcode:** Maximaler Schutz durch regelmäßige Updates. Dateien und Archive können außerdem manuell gescannt werden.
- **SMS- und Anrufterfilter:** Lästige Anrufer und SMS-Versender können ganz einfach geblockt werden, indem sie in eine Sperrliste eingetragen werden.
- **Schutz bei Geräteverlust und Diebstahl:** Sollte das Smartphone verloren gehen, können Anwender das Gerät orten oder durch ein Alarmsignal wieder finden. Aus der Ferne können außerdem alle Daten gelöscht oder das Mobilgerät gesperrt werden.
- **Sperrung bei SIM-Kartenwechsel:** Die Nutzung des Geräts durch eine fremde SIM-Karte kann unterbunden werden. Zudem wird der Besitzer per SMS über den Kartenwechsel informiert.
- **Passwortschutz für Apps:** Bestimmte Apps können erst gestartet werden, nachdem das richtige Kennwort eingegeben wurde.
- **Geschützte Kontakte:** Kontakte aus dem Adressbuch sowie die dazugehörigen Anrufe und Nachrichten sind per Passwort geschützt.

Systemvoraussetzungen

- Smartphone oder Tablet-PC mit einem Android-Betriebssystem ab Version 2.1
- Speicherbedarf ca. 14 MB

Unternehmensprofil

Die G Data Software AG, mit Unternehmenssitz in Bochum, ist ein innovatives und schnell expandierendes Softwarehaus mit Schwerpunkt auf IT-Sicherheitslösungen. Als Spezialist für Internetsicherheit und Pionier im Bereich Virenschutz entwickelte das 1985 in Bochum gegründete Unternehmen bereits vor mehr als 20 Jahren das erste Antiviren-Programm. G Data ist damit eines der ältesten Security-Software-Unternehmen der Welt.

Das Produktportfolio umfasst Sicherheitslösungen für Endkunden, den Mittelstand und für Großunternehmen. G Data Security-Lösungen sind weltweit in mehr als 90 Ländern erhältlich.

Weitere Informationen zum Unternehmen und zu G Data Security-Lösungen finden Sie unter www.gdata.de.

G Data Software AG

Königsallee 178 b
44799 Bochum
Deutschland

www.gdata.de

Unternehmenskommunikation

Thorsten Urbanski
Public Relations Manager
E-Mail: thorsten.urbanski@gdata.de
Tel.: +49 (0) 234 9762-239
Fax: +49 (0) 234 9762-299

Kathrin Beckert
Pressereferentin
E-Mail: kathrin.beckert@gdata.de
Tel.: +49 (0) 234 9762-376
Fax: +49 (0) 234 9762-299