



## **Geprüfte Sicherheit: G Data InternetSecurity 2012**

*AV-TEST vergibt Gütesiegel an Bochumer Sicherheitslösung*

(ddp direct) Der Einsatz einer effektiven Security-Lösung ist heute obligatorisch, um einen Computer gegen Cyber-Attacken und Schädlinge abzusichern. Welche Sicherheitssoftware diese Anforderungen erfüllt, überprüfte AV-Test und nahm dafür 22 Suiten für einen Zertifizierungs-Test unter die Lupe. Im Fokus des Prüfverfahrens standen dabei die Schutzwirkung gegen Schadprogramme, die Reparaturleistung und die Benutzerfreundlichkeit. Während sechs Sicherheits-Pakete im Test patzten, bewies G Data InternetSecurity 2012 seinen hohen Sicherheitsstandard und wurde so zum fünften Mal in Folge mit dem Gütesiegel von AV-TEST ausgezeichnet.

G Data InternetSecurity 2012 zeigte hervorragende Leistungen in allen Bereichen unserer Tests. Die Sicherheitslösung bietet so nicht nur einen umfassenden Schutz vor Malware-Infektionen, sondern überzeugt auch durch gute Ergebnisse bei der Reparatur befallener Systeme, so Andreas Marx, Geschäftsführer von AV-TEST zum Abschneiden von G Data.

### **++ Das AV-TEST Gütesiegel**

Die täglich wachsende Zahl neuer Computerschädlinge und der damit einhergehende Anstieg von Angriffen auf private und geschäftliche Computersysteme, machen den Einsatz leistungsstarker IT-Sicherheitslösungen unabdingbar. Die Palette der im Handel befindlichen Programme ist immens groß und deren Qualität ist für Konsumenten kaum einschätzbar.

Als unabhängiges Institut analysiert und prüft AV-TEST daher seit 2010 in regelmäßigen Abständen aktuelle IT-Sicherheitspakete für Endanwender. Das anspruchsvolle Prüfverfahren umfasst drei Kernbereiche: Schutzwirkung, Reparaturleistung und Bedienbarkeit. Die Programme werden in aufwendigen Testszenarien auf ihre Schutzleistung hin untersucht und müssen ihre Qualität bei der Abwehr aller zum Testzeitpunkt relevanten Computerschädlinge unter Beweis stellen.

Die IT-Sicherheitsprogramme, die dem hohen Sicherheitsstandard des AV-TEST Instituts entsprechen, erhalten ein Zertifikat, das die Hersteller auf der Produktverpackung und auf Online-Beschreibungen sichtbar für alle Anwender platzieren können.

Das AV-TEST Gütesiegel bestätigt dem Verbraucher, dass die IT-Sicherheitssoftware einem unabhängigen Test unterzogen wurde, diesen bestanden hat und vertrauensvoll eingesetzt werden kann. Für Verbraucher, die den detaillierten Testreport ihrer Wahlsoftware einsehen möchten, ist auf dem Logo des Zertifikats eine Prüfnummer eingefügt. Der auf der Webseite des AV-TEST Instituts einsehbare Testreport weist den Testzeitraum, die Report-Nummer, den Produktnamen mit Versions-Nummer, das verwendete Betriebssystem, eine Abbildung des Zertifikates und einen Screenshot des Produktes aus.

### **++ G Data InternetSecurity 2012**

G Data InternetSecurity 2012 schützt Anwender vor allen Gefahren aus dem Internet und das ohne den PC auszubremsten. Dank des integrierten Leerlauf-Scans, nutzt die Sicherheitslösung inaktive Computerlaufzeiten zur Virenprüfung. Der neue cloud-basierte Checksummen-Abgleich von verdächtigen Dateien, der Banking-Trojaner-Schutz oder die Silent-Firewall sind nur drei der vielen eingebundenen Schutztechnologien, die das Surfen im Internet sicherer machen.

Ergänzt werden die Security-Technologien durch den neuen On-Execution-Wächtermodus für eine effizientere Dateiüberprüfung auf stark ausgelasteten Systemen. G Data InternetSecurity 2012 verfügt zudem über ein Add-In für Outlook 2007/2010 zur perfekten Abwehr von Viren- und Spam-Mails und einfacher Blacklist-/Whitelist-Zuordnung. Über die leicht einzurichtende Kindersicherung können zudem Surfzeiten definiert und bestimmte Internet-Inhalte gesperrt werden.

### **Versionen und Preise:**

G Data InternetSecurity 2012: empf. Verkaufspreis 34,95 Euro

G Data InternetSecurity 2012 für 3 PCs: empf. Verkaufspreis 44,95 Euro

### **++ Über AV-TEST**

Die AV-TEST GmbH ist ein unabhängiger Anbieter für Services im Bereich IT-Sicherheit und Antiviren-Forschung mit Fokussierung auf die Ermittlung und Analyse der neuesten Schadsoftware und deren Einsatz in umfassenden Vergleichstests.

Die Aktualität der Testdaten ermöglicht die reaktionsschnelle Analyse neuer Schädlinge, die Früherkennung von Trends im Viren-Bereich sowie die Untersuchung und Zertifizierung von IT-Sicherheitslösungen. Die Ergebnisse des AV-TEST Instituts stellen ein exklusives Informations-Fundament dar und dienen Herstellern zur Produktoptimierung, Fachmagazinen zur Ergebnis-Publikation und Endkunden zur Orientierung bei der Produktauswahl.

Das Unternehmen AV-TEST agiert seit 2004 in Magdeburg und Leipzig und beschäftigt 23 Mitarbeiter mit profunder Fach- und Praxiserfahrung. Die AV-TEST Labore sind mit 200 Client- und Serversystemen ausgestattet, in denen mehr als 300 Terabyte an selbst ermittelten Testdaten schädlicher sowie ungefährlicher Informationen gespeichert und verarbeitet werden.

Weitere Informationen unter [www.av-test.org](http://www.av-test.org)

### **Shortlink zu dieser Pressemitteilung:**

<http://shortpr.com/sc7rzs>

### **Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:**

<http://www.themenportal.de/software/gepruefte-sicherheit-g-data-internetsecurity-2012-26994>

=== Geprüfte Sicherheit: G Data InternetSecurity 2012 (Teaserbild) ===

Als unabhängiges Institut analysiert und prüft AV-TEST seit 2010 in regelmäßigen Abständen aktuelle IT-Sicherheitspakete für Endanwender.

### **Shortlink:**

<http://shortpr.com/hep16m>

Permanently link:  
<http://www.themenportal.de/bilder/av-test-guetesiegel-fuer-g-data-internetsecurity-2012>

=== AV-TEST Gütesiegel für G Data InternetSecurity 2012 (Bild) ===

Als unabhängiges Institut analysiert und prüft AV-TEST seit 2010 in regelmäßigen Abständen aktuelle IT-Sicherheitspakete für Endanwender.

Shortlink:  
<http://shortpr.com/hep16m>

Permanently link:  
<http://www.themenportal.de/bilder/av-test-guetesiegel-fuer-g-data-internetsecurity-2012>

=== G Data InternetSecurity 2012 (Bild) ===

Produktabbildung: G Data InternetSecurity 2012

Shortlink:  
<http://shortpr.com/kqxf7>

Permanently link:  
<http://www.themenportal.de/bilder/g-data-internetsecurity-2012>

## **Pressekontakt**

G Data Software AG

Herr Thorsten Urbanski  
Königsallee b 178  
44799 Bochum

[presse@gdata.de](mailto:presse@gdata.de)

## **Firmenkontakt**

G Data Software AG

Herr Thorsten Urbanski  
Königsallee b 178  
44799 Bochum

[gdata.de](http://gdata.de)  
[presse@gdata.de](mailto:presse@gdata.de)

=== G Data Software AG ===

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 Securitysoftware-Unternehmen der Welt. Seit mehr als fünf Jahren hat zudem kein anderer europäischer Hersteller von Security-Software häufiger nationale und internationale Testsiege und Auszeichnungen errungen als G Data.

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

Weitere Informationen zum Unternehmen und zu G Data Security-Lösungen finden Sie unter [www.gdata.de](http://www.gdata.de)

Anlage: Bild

