



G DATA Presseinformation 2008

## **G DATA bringt neue Virenschutz-Generation**

**Security-Spezialist schickt vier neue Sicherheits-Boliden ins Rennen.**



Bochum (Deutschland), 20. August 2008 – Schneller, besser, einfacher – so das Credo der G DATA Security-Generation 2009. Das Lineup umfasst vier Security-Programme für Desktop-PCs und Notebooks: G DATA NotebookSecurity

2009, TotalCare 2009, InternetSecurity 2009 und G DATA AntiVirus 2009. Die neuen Endkunden-Lösungen bestechen neben der einfachen Bedienung vor allem durch ihre atemberaubende Geschwindigkeit. 5mal schneller als die Vorgängerversionen durchforsten die neuen Kammerjäger PCs nach Schädlingen! Verantwortlich für diese Meisterleistung: Die neue G DATA Fingerprint-Technologie und die Performance-Optimierung für MultiCore-Systeme. Surfen ohne Geschwindigkeitsverlust verspricht zusätzlich die neue G DATA Personal Firewall, die in allen Security-Suiten zum Einsatz kommt. Als erste echte „Silent“-Firewall arbeitet sie zudem dezent im Hintergrund und regelt alle erforderlichen Anfragen selbständig. Unverständliche Firewall-Rückfragen gehören endlich der Vergangenheit an. Die G DATA Security-Generation 2009 wird Anfang September 2008 im Handel verfügbar sein.

### **Turbo für den Virenscan: 5mal schneller dank Fingerprint und Parallel-Scan**



Die G DATA Security-Generation 2009 besticht durch ihre konsequente Geschwindigkeitsoptimierung, ohne dabei Kompromisse bei der Sicherheit einzugehen. Die neueste DoubleScan-Technologie, bei der zwei Viren-Engines parallel nach Schädlingen suchen, ist nach wie vor der Garant für höchste Schädlingserkennung.

Die von G DATA neu entwickelte Fingerprint-Technologie spart beim Malwareschutz jede Menge Zeit. Das intelligente AntiViren-Modul merkt sich bereits gescannte und unveränderte Dateien – dies verhindert unnötige Rechenleistung und spart kostbare Zeit.

Zusätzlichen Schub für schnelle Rechner bietet der neue Parallel-Scan.

Die G DATA Security-Generation 2009 schöpft die Möglichkeiten moderner Dual- und QuadCore-Computer voll aus und verteilt die Rechenlast der Virensuche auf alle Prozessoren. So gehen moderne Rechner bei der Virensuche auf die Überholspur.



### Schlanker Virenschutz und einfache Bedienung



Moderne Sicherheitslösungen müssen Anwender effektiv vor allen Gefahren aus dem Internet schützen, ohne dabei den Bedienungskomfort aus den Augen zu verlieren. Bereits bei der Installation der Generation 2009 wird deutlich, dass G DATA gerade diesem Aspekt größten Stellenwert beimisst. An die Hardwareumgebung angepasst, wird ein individuelles Performance-Profil erstellt, das entsprechend der Rechnerleistung einzelne Module auf Geschwindigkeit trimmt. Optimale Security-Performance somit auch für langsamere PCs!

Das komplett neu entwickelte Graphic User Interface der Generation 2009 verspricht höchsten Bedienungskomfort für alle Anwendergruppen. Gelegenheits-User werden ebenso von der übersichtlichen und intuitiven Struktur begeistert sein, wie Security-Profis. In den Profi-Einstellungen stehen versierten Anwendern weiterhin umfangreiche Einstellmöglichkeiten zur Verfügung.

### Key-Neuheiten

- 5mal schneller dank neuer DoubleScan-Technologie mit Fingerprinting, Parallel-Scan und MultiCore-Unterstützung
- Neue „Silent“ Firewall und http-Scan: Erstmals schnelles Surfen ohne Unterbrechung und ohne jegliche Verzögerung\*
- Maßgeschneiderte Installation und neue intuitive Benutzerführung
- Automatische Deinstallation alter Sicherheits-Software
- Erkennt und beseitigt aktive Rootkits
- Verbessertes Security-Tuning schließt Windows-Lücken\*
- Nagelneues schnelles Backup & Recovery\*\*

(\* Nur bei G DATA NotebookSecurity 2009, TotalCare 2009 und G DATA InternetSecurity 2009)

(\*\* Nur bei G DATA NotebookSecurity 2009 und G DATA bei TotalCare 2009)

### Kostenlose Upgrades inklusive

Käufern der 2008er Versionen entsteht durch die frühzeitige Entscheidung für G DATA natürlich kein Nachteil. Ebenso wie alle G DATA Kunden mit gültiger Support-Lizenz sind sie zum kostenlosen Upgrade auf die Generation 2009 berechtigt. Zeitnah zur Markteinführung stehen diese im Download-Bereich der G DATA Webseite zur Verfügung.

### Verfügbarkeit

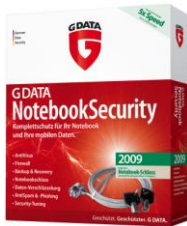
Die Generation 2009 wird Anfang September 2008 in der D-A-CH Region im Handel erhältlich sein.

### Systemvoraussetzungen

- PC mit Windows Vista (32/64Bit) oder Windows XP (ab SP2, 32/64Bit)
- Ab 512 MB RAM
- Internet-Zugang



## G DATA Security-Generation 2009



### G DATA NotebookSecurity 2009

Notebooks brauchen durch erhöhtes Schaden- und Verlustrisiko mehr Schutz als Desktop-PCs. G DATA NotebookSecurity bietet ein einzigartiges Softwarepaket speziell für Notebooks. Es kombiniert die bekannte G DATA InternetSecurity mit Backup, Daten-Verschlüsselung und Notebookschloss als echten Hardware-Schutz gegen Diebstahl.

#### Versionen und Preise

Für 1 PC: empf. Verkaufspreis 59,95 Euro



### G DATA TotalCare 2009

Die All-In-One-Lösung G DATA TotalCare hat ihr Premierenjahr erfolgreich gemeistert. In der neuen Version wurden zahlreiche Features optimiert. Schnellere Backups, erweiterte Tuning-Funktionen, deutliche Performance-Steigerungen und eine neue, unmerkliche „Silent“ Firewall sind dank komplett überarbeiteter Benutzerführung kinderleicht zu bedienen. Mit der intelligenten DoubleScan-Technologie surfen Anwender jetzt bis zu 5mal schneller - ohne Sicherheit einzubüßen!

#### Versionen und Preise

Für 1 PC: empf. Verkaufspreis 49,95 Euro

Für 3 PCs: empf. Verkaufspreis 69,95 Euro



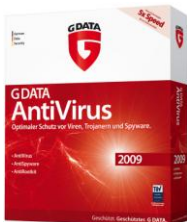
### G DATA InternetSecurity 2009

G DATA InternetSecurity 2009 überzeugt mit erheblich verbesserter Performance, optimierter Sicherheit und absolut unmerklicher „Silent“ Firewall. Zudem verspricht das funktionale Design und die neue, intuitive Benutzerführung noch mehr echten Surf-Spass – auch für Gamer.

#### Versionen und Preise

Für 1 PC: empf. Verkaufspreis 39,95 Euro

Für 3 PCs: empf. Verkaufspreis 59,95 Euro



### G DATA AntiVirus 2009

Der G DATA-Rekordtestsieger geht in die nächste Runde und überzeugt mit innovativen Neuerungen, intelligenten Weiterentwicklungen und erneut verbesserter Performance. Dank neuer DoubleScan-Technologie mit Fingerprinting und ParallelScan ist G DATA AntiVirus 2009 jetzt bis zu 5mal schneller und bietet so hundertprozentigen, stets aktuellen Schutz für jeden PC.



Versionen und  
Für 1 PC: empf.  
Für 3 PCs:

Preise  
Verkaufspreis 29,95 Euro  
empf. Verkaufspreis 39,95 Euro

## Produktvergleich

<b>G DATA</b>	<b>AntiVirus</b>	<b>InternetSecurity</b>	<b>TotalCare</b>	<b>NotebookSecurity</b>
<b>Sicherheitslevel</b>	<b>Gut</b>	<b>Sehr Gut</b>	<b>Perfekt</b>	<b>Für Notebooks</b>
AntiVirus	✓	✓	✓	✓
AntiSpyware	✓	✓	✓	✓
AntiRootkit	✓	✓	✓	✓
AntiDialer	✓	✓	✓	✓
Firewall		✓	✓	✓
AntiSpam		✓	✓	✓
AntiPhishing		✓	✓	✓
Spurenlöscher		✓	✓	✓
Kindersicherung		✓	✓	✓
Bannerblocker		✓	✓	✓
Datenshredder		✓	✓	✓
Datensicherung			✓	✓
Online-Backup			✓	✓
Datenrettung			✓	✓
Security-Tuning			✓	✓
Verschlüsselung				✓
Notebookschloss				✓

## Informationen zum Unternehmen

G DATA ist Spezialist für Internetsicherheit und Pionier im Bereich Virenschutz. Das Produktportfolio umfasst Sicherheitslösungen für Endkunden, den Mittelstand und für Großunternehmen.

Bereits vor mehr als 20 Jahren entwickelte G DATA das erste Anti-Viren-Programm.

Kein anderer europäischer Security-Hersteller hat in den letzten fünf Jahren mehr nationale und internationale Testsiege und Auszeichnungen gewonnen als G DATA.

G DATA InternetSecurity ist bereits zweimal in Folge Testsieger der Stiftung Warentest. Als Qualitätsführer vereint G DATA in seinen Produkten die besten Sicherheitstechnologien der Welt. Beispiele hierfür sind die DoubleScan-Technologie mit zwei unabhängigen Virenscannern oder der Sofortschutz OutbreakShield. Das Produktportfolio von G DATA Security umfasst Sicherheitslösungen für Endkunden, den Mittelstand und für Großunternehmen.

G DATA Security-Lösungen sind in den USA, Japan, Deutschland, England, Frankreich, Italien, Spanien, Kanada, Polen, Korea, den Niederlanden, Belgien, Österreich, der Schweiz, Ungarn und Luxemburg erhältlich. Der Sitz des Unternehmens ist Bochum (Deutschland).

Weitere Informationen zum Un-  
rity-Lösungen finden Sie unter



ternehmen und zu G DATA Secu-  
[www.gdata.de](http://www.gdata.de).

**Ihr Redaktionskontakt**

Presseservice G DATA Software AG  
Thorsten Urbanski  
Königsallee 178 b  
44799 Bochum

Tel. +49 (0) 234 / 9762-239  
Fax +49 (0) 234 / 9762-299  
[thorsten.urbanski@gdata.de](mailto:thorsten.urbanski@gdata.de)  
[www.gdata.de](http://www.gdata.de)