



## G Data Netzwerkgeneration 13 jetzt erhältlich

Neues effektives und zugleich kostensparendes Security-Portfolio „Made in Germany“

Bochum (Deutschland), 10. Februar 2014

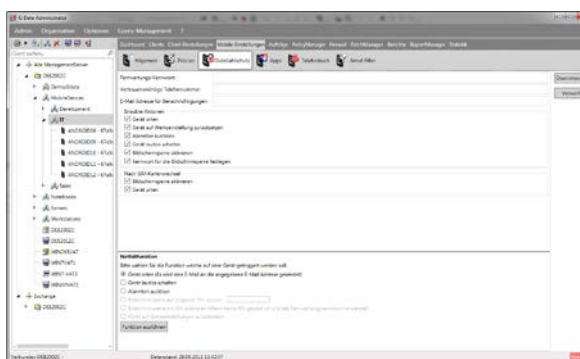
**Die umfassende Absicherung des Netzwerkes vor Datendieben, Cyberkriminellen und Online-Attacken ist für Unternehmen essentiell. Neue Maßstäbe in puncto Netzwerk-Security setzt die neue G Data Unternehmensgeneration 13, die ab heute erhältlich sind. Egal ob Groß- oder Kleinunternehmen, G Data AntiVirus Business, G Data ClientSecurity Business, G Data EndpointProtection Business und G Data SmallBusiness Security schützen bestmöglich vor Online-Bedrohungen. Die integrierte G Data CloseGap-Technologie „Made in Germany“ kombiniert dabei signaturbasierte und proaktive Technologien zu einem effektiven Verteidigungswall. Gut geschützt sind auch Smartphones und Tablets: Das neu erweiterte Mobile Device Management bindet Android-Mobilgeräte als vollwertige Clients mit in die zentrale Management-Konsole ein – das spart Kosten und Zeit. Die neuen G Data Unternehmenslösungen für Netzwerke jeder Größenordnung sind ab heute bei den G Data Fachhandelspartnern verfügbar.**

### Schnell, effektiv – ressourcenschonend: G Data CloseGap

Für eine effektive Abwehr von Schadcode-Angriffen ist eine kurze Reaktionszeit zwischen dem ersten Auftreten des Schädlings und der Bereitstellung einer entsprechenden Signatur häufig entscheidend. Klassische Antiviren-Lösungen können hier oft nicht mithalten.

Die G Data CloseGap-Technologie kombiniert proaktive und signaturbasierte Security-Technologien zu einem leistungsstarken aktiven Hybrid-schutz. Mit jedem Update, erhält CloseGap zusätzliche Erweiterungen, wodurch die Funktionalität jederzeit an die aktuelle Bedrohungslage angepasst werden kann. So sind Unternehmen und ihre wertvollen Daten zu jeder Zeit, auch bei neuen und bisher unbekannten Angriffsszenarien, optimal geschützt.

### Client-Schutz für Android-Smartphones und Tablets



Über das Griff: Über die zentrale Management-Konsole lassen sich alle relevanten Sicherheitseinstellungen vornehmen, wie beispielsweise die Initiierung von Malware-Scans, die Konfiguration des Passwortschutzes für wichtige Apps, die Absicherung von Geschäftskontakten oder die Einrichtung des Diebstahlschutzes.

In den neuen G Data Netzwerklösungen sind Mobilgeräte als vollwertige Clients eingebunden. Mit dem erweiterten Mobile Device Management haben Administratoren alle Smartphones und Tablets komfortabel im Griff: Über die zentrale Management-Konsole lassen sich alle relevanten Sicherheitseinstellungen vornehmen, wie beispielsweise die Initiierung von Malware-Scans, die Konfiguration des Passwortschutzes für wichtige Apps, die Absicherung von Geschäftskontakten oder die Einrichtung des Diebstahlschutzes.

Die Pressemitteilung und entsprechendes Bildmaterial stehen Ihnen auch im G Data PresseCenter zur Verfügung. Einfach QR-Code einscannen oder [www.gdata.de/presse](http://www.gdata.de/presse) im Browser eingeben.



### G Data Software AG

Königsallee 178 b  
44799 Bochum  
Deutschland

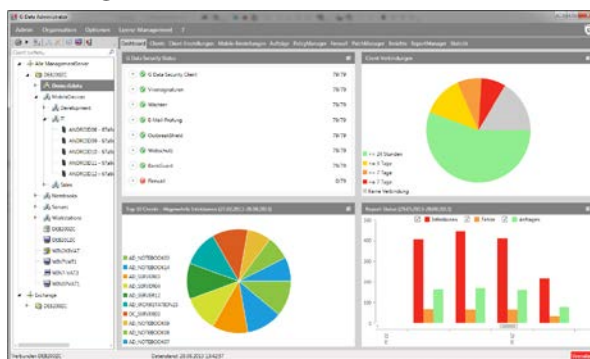
[www.gdata.de](http://www.gdata.de)

### Unternehmenskommunikation

Thorsten Urbanski  
Public Relations Manager  
E-Mail: [thorsten.urbanski@gdata.de](mailto: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](mailto:kathrin.beckert@gdata.de)  
Tel.: +49 (0) 234 9762-376  
Fax: +49 (0) 234 9762-299

## Zentral gesteuerter Netzwerkschutz



so Kosten und Zeit.

In puncto Software-Steuerung geht G Data bei seiner Generation 13 aber noch einen Schritt weiter: der MobileAdmin ermöglicht Administratoren jederzeit und von jedem Ort aus den Remotezugriff auf die Netzwerklösung.

Dank des übersichtlichen Dashboards steuern Administratoren die Netzwerklösung zentral und haben alle wichtigen Informationen, z.B. den Sicherheitsstatus der Clients im Blick. Unternehmen sparen

## Die neuen G Data Netzwerklösungen der Generation 13 im Überblick

### G Data AntiVirus Business



Die Netzwerklösung schützt Unternehmensnetzwerke mit Hilfe von bewährten und vielfach ausgezeichneten AntiViren-Technologien. G Data AntiVirus Business wird über die zentrale Managementkonsole gesteuert und schützt automatisch alle Server, Workstations, Notebooks und Android-Smartphones, ohne sie auszubremsen.

### G Data ClientSecurity Business



G Data ClientSecurity Business bietet einen bestmöglichen Rundum-Schutz für Unternehmensdaten jeglicher Art. Der integrierte aktive Hybridschutz vereint signaturbasierte und proaktive Security-Technologien und vereint sie zu einer unüberwindbaren Barriere gegen Cyber-Attacken, Schadprogramme, Sabotage und Datendiebstahl.

### G Data Software AG

Königsallee 178 b  
44799 Bochum  
Deutschland

[www.gdata.de](http://www.gdata.de)

### G Data EndpointProtection Business



Unternehmen sind dank G Data EndpointProtection Business gleich mehrfach geschützt: der aktive Hybridschutz sichert die IT-Systeme zuverlässig gegen alle Online-Gefahren ab und regiert in Sekunden schnelle auf neue Bedrohungen. Neben dem Schadcode-Schutz, einer Firewall und einem Anti-Spam-Modul verfügt die Netzwerklösung auch über einen Policy Manager, mit dem Administratoren die Einhaltung ihrer Richtlinien in puncto Internet-, Geräte und Software-Nutzung sicherstellen.

### Unternehmenskommunikation

Thorsten Urbanski  
Public Relations Manager  
E-Mail: [thorsten.urbanski@gdata.de](mailto: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](mailto:kathrin.beckert@gdata.de)  
Tel.: +49 (0) 234 9762-376  
Fax: +49 (0) 234 9762-299



G Data AntiVirus Business, G Data ClientSecurity Business und G Data EndpointProtection Business können durch ein zentrales Backup-Modul für Clients und der leistungsstarken G Data MailSecurity ergänzt werden. Die mailserverunabhängige Gateway-Lösung prüft alle aus- und eingehenden Mails und sichert Mailserver, wie Exchange oder Notes ab. Ebenfalls für die neuen Netzwerklösungen verfügbar ist das leistungsfähige PatchManagement, so schließen Administratoren Software-Sicherheitslücken, bevor Kriminelle diese für Angriffe ausnutzen können.

### **G Data SmallBusiness Security**



Für Unternehmen ist eine verlässliche Sicherheitslösung unabdingbar, aber gerade für kleine Firmen sind Kosten und Aufwand von Security Software entscheidende Kriterien. G Data SmallBusiness Security wurde speziell für kleine Unternehmen entwickelt und besticht durch eine einfache Bedienung, für die keine speziellen IT-Kenntnisse erforderlich sind. Dabei schützt die Sicherheitslösung bis zu fünf vernetzte und drei nicht verbundene PCs vor Online-Bedrohungen. Alle Schutzfunktionen arbeiten wartungsfrei, transparent und vollautomatisch

im Hintergrund, so dass sich Firmen auf ihr Kerngeschäft konzentrieren können.

### **Die wichtigsten Key-Features im Überblick**

- Umfassender und ressourcenschonender Schutz vor Online-Gefahren dank integrierter G Data CloseGap Technologie
- Erweitertes G Data Mobile Device Management: Einbindung aller Android-Geräte als vollwertige Clients in den Abwehring
- Überarbeitetes G Data BankGuard-Modul für einen sicheren Online-Zahlungsverkehr
- Volle Funktionalität auch außerhalb des Netzwerks, z. B. für Laptops des Außendienstes oder andere mobile Geräte
- Soft- und Hardwareverzeichnis für alle Clients – leichtere Verwaltung der Clients durch detaillierte Inventar-Darstellung
- Remotesteuerung auch per Webinterface von überall aus möglich
- Bei G Data ClientSecurity Business & G Data EndpointProtection Business: Einfaches Einstellen von Firewall-Regeln per Dialog oder Assistent
- Plugin für Exchange 2013

### **Systemvoraussetzungen**

G Data Security Client, ManagementServer, G Data MailSecurity, (32 Bit/64 Bit): Systeme mit Windows 8/7/Vista/XP (nur 32 Bit), Windows Server 2003/2008/2012, ab 1 GB RAM

G Data MailSecurity (MS Exchange Plugin, 64 Bit): Microsoft Exchange 2007/2010

G Data InternetSecurity (32 Bit/64 Bit): Windows 8/7/Vista, mindestens 1 GB RAM · (32 Bit): Windows XP (ab SP 2), mindestens 512 MB RAM, DVD-ROM Laufwerk/ohne Netzwerk- und Backup-Funktion

### **G Data Software AG**

Königsallee 178 b  
44799 Bochum  
Deutschland

[www.gdata.de](http://www.gdata.de)

### **Unternehmenskommunikation**

Thorsten Urbanski  
Public Relations Manager  
E-Mail: [thorsten.urbanski@gdata.de](mailto: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](mailto:kathrin.beckert@gdata.de)  
Tel.: +49 (0) 234 9762-376  
Fax: +49 (0) 234 9762-299



### **Unternehmensprofil**

IT Security wurde in Deutschland erfunden: Die G Data Software AG gilt als Erfinder des AntiVirus. Das 1985 in Bochum gegründete Unternehmen hat vor mehr als 25 Jahren das erste Programm gegen Computerviren entwickelt. Heute gehört G Data zu den weltweit führenden Anbietern von IT-Security-Lösungen.

Testergebnisse beweisen: IT-Security „Made in Germany“ schützt Internetnutzer am besten. Seit 2005 testet die Stiftung Warentest InternetSecurity Produkte. In allen sechs Tests, die von 2005 bis 2013 durchgeführt wurden, erreichte G Data die beste Virenerkennung. In Vergleichstests von AV-Comparatives demonstriert G Data regelmäßig beste Ergebnisse bei der Erkennung von Computerschädlingen. Auch international wurde G Data InternetSecurity von unabhängigen Verbrauchermagazinen als bestes Internetsicherheitspaket ausgezeichnet – u.a. in Australien, Belgien, Frankreich, Italien, den Niederlanden, Österreich, Spanien und den USA.

Das Produktpotfolio 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](http://www.gdata.de)

### **G Data Software AG**

Königsallee 178 b  
44799 Bochum  
Deutschland

[www.gdata.de](http://www.gdata.de)

### **Unternehmenskommunikation**

Thorsten Urbanski  
Public Relations Manager  
E-Mail: [thorsten.urbanski@gdata.de](mailto: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](mailto:kathrin.beckert@gdata.de)  
Tel.: +49 (0) 234 9762-376  
Fax: +49 (0) 234 9762-299