



## it-sa 2013: G Data präsentiert smarte IT-Sicherheit ohne Hintertüren

*Deutscher Branchenprimus präsentiert in Nürnberg sein neues Lösungsportfolio für Unternehmen.*

(ddp direct) In Zeiten von Datenspionage, Schadprogrammen und Online-Attacks sind Unternehmen auf einen leistungsfähigen Schutz angewiesen - ohne Hintertüren für Geheimdienste. Unter dem Motto "Smarte IT-Security für alle Devices" präsentiert G Data auf der it-sa vom 08. bis zum 10. Oktober 2013 seine brandneuen Business Solutions "Made in Germany". Neben den Produktneuheiten, zeigt der deutsche IT-Security-Hersteller wie Unternehmen ihre IT-Infrastruktur umfassend absichern und die Herausforderungen durch Software-Sicherheitslücken und Mobilgeräte in den Griff bekommen. Fachbesucher finden G Data auf der it-sa in Halle 12, Stand 415.

Messehighlight auf der it-sa: Die neuen G Data Netzwerklösungen

Auf der it-sa in Nürnberg gibt der deutsche IT-Security-Hersteller erste Einblicke in seine neuen Netzwerklösungen für den Mittelstand, Verwaltung und Großunternehmen. Die neu integrierte G Data CloseGap-Technologie schützt Unternehmensnetzwerke zukünftig noch effektiver, ohne die Rechner auszubremsen.

Die neue G Data Netzwerk-Generation 13 im Überblick:

- G Data AntiVirus Business & Enterprise 13
- G Data ClientSecurity Business & Enterprise 13
- G Data EndpointProtection Business & Enterprise 13

G Data PatchManagement

Software-Sicherheitslücken werden als Einfallstor für Cyber-Angriffe und Wirtschaftsspione häufig unterschätzt. Mit G Data PatchManagement halten Unternehmen ihre IT-Infrastruktur auf dem neuesten Stand und schließen so umgehend mögliche Schwachstellen.

G Data Fachvortrag

Neben der Präsentation der Produktneuheiten am G Data Messestand in Halle 12, Stand 415, spricht Markus Koscielny, G Data Technical Sales Consultant im Forum Blau über die neuesten Bedrohungen im Internet. Der Fachvortrag "Malware wird mobil? bei Arbeit, Sport & Spiel?" findet am 09. Oktober 2013 um 9:00 Uhr statt.

Mehr Informationen zur G Data Messteilnahme unter [www.gdata.de/itsa](http://www.gdata.de/itsa)

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:  
<http://shortpr.com/3cryh2>

Permanenter Link zu dieser Pressemitteilung:  
<http://www.themenportal.de/software/it-sa-2013-g-data-praesentiert-smarte-it-sicherheit-ohne-hintertueren-53455>

=== G Data Software AG (Bild) ===

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

Shortlink:  
<http://shortpr.com/1oqzp7>

Permanenter Link:  
<http://www.themenportal.de/bilder/g-data-software-ag-17695>

=== it-sa 2013: G Data präsentiert smarte IT-Sicherheit ohne Hintertüren (Dokument) ===

Deutscher Branchenprimus präsentiert in Nürnberg sein neues Lösungsportfolio für Unternehmen

In Zeiten von Datenspionage, Schadprogrammen und Online-Attacks sind Unternehmen auf einen leistungsfähigen Schutz angewiesen - ohne Hintertüren für Geheimdienste. Unter dem Motto "Smarte IT-Security für alle Devices" präsentiert G Data auf der it-sa vom 08. bis zum 10. Oktober 2013 seine brandneuen Business Solutions Made in Germany. Neben den Produktneuheiten, zeigt der deutsche IT-Security-Hersteller wie Unternehmen ihre

IT-Infrastruktur umfassend absichern und die Herausforderungen durch Software-Sicherheitslücken und Mobilgeräte in den Griff bekommen. Fachbesucher finden G Data auf der it-sa in Halle 12, Stand 415.

Shortlink:

<http://shortpr.com/e5wu4y>

Permanenlink:

<http://www.themenportal.de/dokumente/it-sa-2013-g-data-praesentiert-smarte-it-sicherheit-ohne-hintertueren>

### **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)

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

Anlage: Bild

