



G Data auf der Interpädagogica 2011 in Wien

Optimaler Schutz und Rechtssicherheit für Schulen und Lehrer

(ddp direct)Data zeigt auf der Interpädagogica 2011 vom 10. bis 12. November auf der Messe Wien, wie Schulen das Thema IT-Sicherheit ganzheitlich angehen - denn: Neben Unternehmen stehen auch immer mehr Schulen im Visier von Online-Kriminellen. IT-Sicherheit endet jedoch nicht bei Computerschädlingen, Cyber-Attacken oder Spam. Im Rahmen der Verkehrssicherungspflicht müssen Schulen und Lehrer entsprechende Regeln für die Nutzung von Schul-PCs und des Internets erstellen. Genau an diesem Punkt setzt G Data mit seinem Flaggschiff G Data EndpointProtection an. So schützt die leistungsstarke Netzwerklösung nicht nur vor allen Gefahren aus dem Internet, sondern garantiert die Einhaltung der jeweiligen Schulrichtlinien. Der integrierte Policy-Manager unterbindet u.a. das unkontrollierte Surfen im Internet, den unerwünschten Gebrauch von Speichergeräten oder die Installation nicht freigegebener Programme. Fachbesucher finden G Data auf der Interpädagogica in Halle C, Stand C 0617.

Wir verstehen uns als Partner der Schulen. G Data bietet seine Netzwerklösungen daher zu speziellen Schulkonditionen an, so Matthias Malcher, G Data Countrymanager Österreich und Schweiz. G Data Produkte haben bereits in zahlreichen internationalen Tests ihre hohe Qualität unter Beweis gestellt. Für seine effektiven Schutztechnologien und die intuitive Administration wurden G Data Sicherheitslösungen bereits mehrfach von dem renommierten Testinstitut AV Comparatives in Innsbruck ausgezeichnet.

Perfekter Schutz für Netzwerke: G Data EndpointProtection 11

Mit G Data EndpointProtection Business und Enterprise gehen IT-Verantwortliche das Thema IT-Sicherheit ganzheitlich an. Das G Data Flaggschiff schützt vor Internet-Gefahren und garantiert zugleich die Einhaltung interner Richtlinien. In puncto Bedienung und Übersichtlichkeit setzt G Data mit der Generation 11 Maßstäbe: Das Dashboard liefert alle relevanten Security-Informationen und Administratoren haben so den Sicherheitsstatus ihres Netzwerks immer im Blick. G Data EndpointProtection Enterprise 11 erweitert die Business-Version um ein leistungsfähiges Backup-Modul zur Sicherung der Firmendaten und G Data MailSecurity.

Key-Features:

- * Verbessertes proaktive Erkennungsverfahren
- * Neuentwickeltes Administratorinterface
- * Dashboard für alle relevanten Informationen (Reportstatus, Top-Ten infizierte Clients uvm.)
- * Leerlauf-Scan: Virenprüfung bei Inaktivität des Clients und des Systems
- * ActiveDirectory-Anbindung zur Übernahme bestehender Gruppenstrukturen und automatischer Client-Installation
- * Add-In für Outlook 2010 zur Erkennung von Viren und Spam-Mails
- * Mailbenachrichtigung des PolicyManagers
- * Optionales Silverlight Web-Interface
- * G Data Backup: Transparentes File-Backup ins Firmennetzwerk (bei allen neuen G Data Enterprise-Lösungen)
- * MailSecurity: AntiVirus Plug-in für MS-Exchange (bei allen neuen G Data Enterprise-Lösungen)

G Data MobileSecurity inklusive

Entsprechend der Lizenzgröße erhalten Schulen eine kostenfreie Version von G Data MobileSecurity für Android zur Absicherung der eingesetzten Smartphones und Tablet-PCs. So sind auch mobile Geräte jederzeit wirkungsvoll vor Angriffen geschützt.

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://shortpr.com/buk0lk>

Permanenlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://www.themenportal.de/software/g-data-auf-der-interpaedagogica-2011-in-wien-92460>

=== Interpädagogica 2011 (Bild) ===

G Data auf der Interpädagogica 2011 in Wien

Shortlink:

<http://shortpr.com/0znixz>

Permanenlink:

<http://www.themenportal.de/bilder/interpaedagogica-2011>

=== G Data EndpointProtection Enterprise (Bild) ===

Mit G Data EndpointProtection Business und Enterprise gehen Unternehmen das Thema IT-Sicherheit ganzheitlich an. Das G Data Flaggschiff schützt Unternehmen vor Internet-Gefahren und garantiert zugleich die Einhaltung interner IT-Richtlinien.

Shortlink:

<http://shortpr.com/zclb3h>

Permanenlink:

<http://www.themenportal.de/bilder/g-data-endpointprotection-enterprise-58445>

=== Matthias Malcher, G Data Countrymanager Österreich und Schweiz (Porträt) (Bild) ===

Shortlink:

<http://shortpr.com/2w1rx3>

Permanenter Link:

<http://www.themenportal.de/bilder/matthias-malcher-g-data-countrymanager-oesterreich-und-schweiz-portraet>

=== Matthias Malcher, G Data Countrymanager Österreich und Schweiz (Bild) ===

Matthias Malcher, G Data Countrymanager Österreich und Schweiz.

Shortlink:

<http://shortpr.com/y03cvl>

Permanenter Link:

<http://www.themenportal.de/bilder/matthias-malcher-g-data-countrymanager-oesterreich-und-schweiz>

=== Die G Data Business-Generation 11 im Überblick (Bild) ===

Die G Data Business-Lösungen sichern Unternehmensnetzwerke jeder Größenordnung effektiv vor Schadprogrammen und Angriffen ab.

Shortlink:

<http://shortpr.com/p8jjv8>

Permanenter Link:

<http://www.themenportal.de/bilder/die-g-data-business-generation-11-im-ueberblick>

Pressekontakt

G Data Software AG

Frau Kathrin Beckert
Königsallee b 178
44799 Bochum

presse@gdata.de

Firmenkontakt

G Data Software AG

Frau Kathrin Beckert
Königsallee b 178
44799 Bochum

gdata.de
presse@gdata.de

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

Anlage: Bild

