

Social Media Release

30. November 2009

Neues Norton Ghost 15.0 : Sicher sichern

Aktuelle Version mit Cold Imaging und Windows 7 Support

30. November 2009 – Mit [Norton Ghost 15.0](#) stellt Symantec jetzt die aktuelle Version für Datenbackup und Wiederherstellung vor. Die leistungsfähige Lösung steht für schnelle und sichere Backups von kompletten Systemen einschließlich Anwendungen sowie von individuellen Daten und Einstellungen. Norton Ghost 15.0 bietet eine Reihe von Neuerungen einschließlich Windows 7-Kompatibilität und der Unterstützung für 25GB und 50GB Blu-Ray Discs. Darüber hinaus ist es mit einer neuen Cold Imaging-Funktion ausgestattet. Sie erstellt Momentaufnahmen vom Computer, ohne dass es dafür einer Installation bedarf – besonders praktisch, wenn Backups für mehr als ein System benötigt werden. Zusätzliche Sicherheit gibt der bewährte ThreatCon-Indikator von Symantec, der im Fall einer Bedrohung automatisch und unverzüglich ein Backup erstellt. Norton Ghost 15.0 ist ab sofort zum Preis von 34,99 Euro/ 79,- CHF erhältlich. Alle angegebenen Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen von Symantec.

Wiederherstellung auch ohne Systemstart

Im Fall eines Systemausfalls stellt [Norton Ghost 15.0](#) verlorene oder beschädigte Dateien selbst dann wieder her, wenn das Betriebssystem des PCs nicht mehr startet. Sie erlaubt Backups von ganzen Systemen oder Laufwerken oder aber einzelnen Ordnern und Dateien. Zudem können Wiederherstellungspunkte auf FTP-Verzeichnisse für die vereinfachte Verwaltung ausgelagerter Backups kopiert werden. Mit [Norton Ghost 15.0](#) hat der Nutzer ein Maximum an Flexibilität: Er kann wählen, ob er seine Backups lieber nach einem festen Zeitschema oder individuell vornehmen möchte.

Eine weitere Neuerung: [Norton Ghost 15.0](#) arbeitet nicht nur mit den meisten Storage-Laufwerken einschließlich externer Festplatten, Netzwerk-Festplatten und überschreibbaren CDs und DVDs, sondern auch mit 25GB und 50GB Blu-Ray Discs. Die Hot Backup-Funktion ermöglicht Backups ohne vorheriges Herunterfahren des Rechners. Norton Ghost unterstützt zudem Windows 7 Bitlocker. Das bedeutet: effektiverer Datenschutz durch Verschlüsselung des Laufwerks und Integritätsprüfung.

Cold Imaging: spart Zeit und Geld

Ein weiteres neues Ausstattungsmerkmal ist die Cold Imaging-Technologie. Mit Hilfe der bootbaren CD lassen sich Dateien per Backup sichern, ohne dass das Produkt installiert sein muss – das spart Zeit und Geld. Wird ein neuer Computer angeschafft, kann der Anwender sofort ein Abbild erstellen, ohne die Software aufzuspielen, so dass der

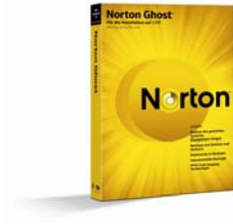
Werkzustand erhalten bleibt. Extra-Schutz verspricht die Integration von [Symantecs ThreatCon](#) – es nutzt das Wissen und die Erkenntnisse von [Symantec Security Response](#), um immer dann, wenn eine Bedrohung erkennbar wird, ein automatisches Backup zu initiieren.

Preise und Verfügbarkeit

[Norton Ghost 15.0](#) ist ab sofort zum unverbindlich empfohlenen Preis von 34,99 Euro/ 79,- CHF erhältlich. Alle angegebenen Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen von Symantec.

Bildmaterial:

- [Boxshot](#)



[Norton AntiVirus 2010](#) bietet Schutz vor Onlinegefahren wie Viren, Trojanern, Spyware, Würmern, Bots und anderem Schadcode. Webbasierte Angriffe werden vom Browserschutz abgewehrt.

[Norton Internet Security 2010](#) beinhaltet Norton AntiVirus und bietet zusätzliche Sicherheitsfunktionen mit Firewall, Intrusion Prevention, AntiSpam sowie AntiPhishing, Norton Safe Web (Webseiten-Sicherheitsbewertung) und Identity Safe. Letzterer ermöglicht ein sicheres Verwalten von Passwörtern und Webzugängen. Über ein kostenloses Add-On-Pack kann auch eine Kindersicherung heruntergeladen werden.

Die neuen 2010er-Norton Lösungen nutzen eine neue innovative [reputationsbasierte Technologie](#).

Multimedia:

- [Neue Symantec Vodcasts](#) erklären die Features der 2010er Sicherheitslösungen.
- [Symantec Podcasts](#) (Beiträge und O-Töne) zu verschiedenen aktuellen Themen wie beispielsweise Datenklau auf Social Networking Seiten, Cybermobbing und zu betrügerischem Datenhandel im Netz.
- Lernen Sie die Norton-Funktionen wie [die reputationsbasierte Technologie](#), [Sonar 2](#), [Norton Safe Web](#) und [IPS](#) näher kennen:



Aktuelle Sicherheitslage: Pro Monat sehen die Symantec Virenforscher mehr als 245 Millionen Angriffe im Internet. Hierbei handelt es sich meist um völlig neuen Schadcode, verbreitet übers Web. Weitere Informationen:

- [Symantec Internetsicherheitsreport](#).
- [Norton Online Living Report](#) (jährliche, weltweite Studie zu Userverhalten).
- [Symantec Spam Report](#)
- [Symantec Phishing Report](#)

Besuchen Sie Symantec Virenjäger [Candid Wüest](#) auf Facebook.

Hintergrundinformationen und Tipps für ein sicheres Online-Leben:

- www.norton2010.de
- Tipps für ein sicheres [Online-Leben](#)
- [Sicherheitscheck](#) für den Computer
- [Umfrageergebnisse](#) zum Thema Backup: [Datenverlust ist für Deutsche ein Drama](#)

Jederzeit auf dem neuesten Stand der Symantec Nachrichten:

[Symantec RSS Feed](#) mit Informationen und Statements zu aktuellen Themen.

Aktuelle Informationen und jederzeit erreichbar für Fragen und Anforderung von Rezensionsexemplaren ist der Norton Twitter-Account unter: http://twitter.com/norton_de

Informationen für Familien und Internetsicherheit, insbesondere für Kinder und Jugendliche, finden Sie unter: www.norton.de/familyresource

Norton Foren und Blogs:

Einen Einblick in die Entwicklung von Online-Gefahren geben die folgenden englischsprachigen Norton Blogs und Foren:

- [Symantec Response Blog](#)
- [Norton Protection Blog](#)
- [Norton Foren und Norton Blogs](#).

- [Norton Public Beta Forum](#)

Unter Norton Labs können Interessierte einen Blick auf neue, noch in der Entwicklung befindliche Projekte werfen:



Technorati-Tags:

[Identitätsklau](#); [Cyberkriminalität](#); [Security](#); [Sicherheit](#); [Backup](#); [Onlinespeicher](#); [Datenverlust](#); [Datenzerstörung](#)

Die Norton-Produkte von Symantec schützen User mit Virenschutz, Antispam und Spyware-Schutz vor traditionellen Gefahren sowie auch vor Bots, unbemerkten Downloads und Identitätsdiebstahl – bei geringer Beanspruchung des Systems. Das Unternehmen bietet zudem Services wie Online-Backup und PC-Optimierung und ist eine zuverlässige Informationsquelle zum Thema Online-Sicherheit für Familien.

Über Symantec

Symantec ist ein weltweit führender Anbieter von Sicherheits-, Storage- und Systemmanagement-Lösungen. Damit unterstützt Symantec Privatpersonen und Unternehmen bei der Sicherung und dem Management von Informationen. Unsere Software und Dienstleistungen schützen gegen Risiken, um überall dort Vertrauen zu schaffen, wo Informationen genutzt und gespeichert werden. Mehr zu Symantec finden Sie unter www.symantec.de.

Hinweis für Redakteure:

Wenn Sie mehr über Symantec und seine Produkte erfahren möchten, dann besuchen Sie unser Online-Pressezentrum unter www.symantec.com/presse. Dort liegen auch Bildmaterial von Personen und Produkten sowie weitere Informationen für Sie bereit.

Symantec und das Symantec Logo sind Marken oder eingetragene Marken der Symantec Corporation in den USA und ihrer Tochtergesellschaften in einigen anderen Ländern. Andere Firmen- und Produktnamen können Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Firmen sein und werden hiermit anerkannt.

Sitz der deutschen Firmenzentrale:

*Symantec (Deutschland) GmbH, Humboldtstr. 6, 85609 Aschheim
Telefon: +49 (0) 89 / 943 020
Telefax: +49 (0) 89 / 943 02 950*

Sitz der Presseabteilung:

Symantec (Deutschland) GmbH, Kaiserswerther Straße 115, 40880 Ratingen

Ihre Ansprechpartner (NUR PRESSE) für Rückfragen:

Antje Weber

*Senior Manager Consumer Public Relations GER-A-CH-PL
Telefon: +49 (0) 21 02 / 7453-892
Telefax: +49 (0) 21 02 / 7453-922
E-Mail: antje_weber@symantec.com*

Franziska Schmaltz

*PR-Consultant Trimedia Communications
Telefon: +49 (0) 211 / 96485 - 34
Telefax: +49 (0) 211 / 96485 - 45
E-Mail: Franziska.Schmaltz@trimedia.de*

