

# INTERNET- SICHERHEIT



in Zusammenarbeit mit



## Internet-Attacken gegen Heimanwender

Glauben Sie wirklich, dass sich im Internet keine Verbrecher mehr tummeln? Dann haben Sie sich gewaltig getäuscht: Das Thema Internetsicherheit ist nämlich aktueller denn je. Es ist erwiesen, dass der Identitätsdiebstahl über das Netz unaufhörlich weiter wächst. Neu ist dabei, dass die Attacken immer unauffälliger und zielgerichteter erfolgen und so verheerenden Schaden anrichten. 93 Prozent aller Angriffe zielen auf die Computer von Privatanwendern ab, da diese meist sehr schlecht geschützt sind. Symantec bietet Ihnen mit ihrer Produktpalette für jede Attacke den passenden Schutz!

### Wer phisht da nach meinen Zugangsdaten?

Beim Einkaufen im Internet und beim E-Banking ist man stets der Gefahr ausgesetzt, ins Visier von Kriminellen zu geraten. Die Kontaktaufnahme der Internetbetrüger erfolgt mittels gefälschter E-Mails, die so aussehen, als stammten sie von einer Bank oder einem Internet-Shop. Die Empfänger werden so auf eine gefälschte Website verwiesen, wo sie ihre Zugangsdaten angeben. **Einen umfangreichen Phishing-Schutz bieten Ihnen Norton 360 und Norton Internet Security 2007.**

### Datensicherung leicht gemacht

Haben Sie auch schon einmal voller Entsetzen feststellen müssen, dass Ihre schönen Ferienfotos allesamt verloren sind? Ebenso ärgerlich ist die Tatsache, dass sich die Datensicherung meist nur mit grossem Aufwand erstellen lässt. **Einfacher geht es mit Norton 360 und Norton Save & Restore 2.0.** Die Datensicherungs- und Wiederherstellungsfunktionen sorgen dafür, dass Fotos und Dateien – sogar der ganze Computer nach einem Datenverlust wieder hergestellt werden kann. (Norton Save & Restore.)

### Tipps für wirkungsvollen Schutz

- Sicherheitssoftware installieren
- Sicherheitssoftware regelmässig aktualisieren (bei Norton 360 automatisch)
- Misstrauen bewahren gegenüber E-Mails von unbekanntem oder verdächtigen Absendern
- Aufforderungen zur Angabe, Änderung oder Aktualisierung von Kontodaten ignorieren
- Regelmässig Sicherheitskopien der Daten auf CDs erstellen