

Sicherheit im Internet

EINLADUNG

AN ALLE ELTERN IN NÜRNBERG



ÖFFENTLICHE VORTRAGSREIHE! FREIER EINTRITT

→ PRIVATE INTERNETNUTZER

→ ELTERN UND LEHRER

Datum: Montag, den 10. Oktober 2011 bis
Donnerstag, den 13. Oktober 2011

Uhrzeit: jeweils von 19 Uhr bis 20.30 Uhr

Ort: Meistersingerhalle, Nürnberg

Eintritt: freier Eintritt

Anmeldungen: www.spardasurfsafe.de



Wie sicher fühlen Sie sich online?

PC, Notebook, Handy: Die modernen Kommunikationsmedien sind praktisch, leistungsfähig, allgegenwärtig – und extrem anfällig gegen unbefugten Zugriff! Was denken Sie: Wie sicher sind Ihre Daten? Wie wichtig ist es Ihnen, dass E-Mails nicht von Vorgesetzten und Kollegen gelesen werden können? Oder dass Ihre Passwörter und sonstige vertrauliche Daten geheim bleiben? Und schließlich: Wie sicher ist Ihr Kind im Netz?

Lernen von professionellen Hackern

Die Referenten wissen, wie Hacker denken, denn Sie sind selbst Hacker - allerdings auf der richtigen Seite des Gesetzes. Um die Informationssysteme führender Unternehmen vor Wirtschaftsspionage und Sabotage zu schützen, schlüpfen Sie täglich selbst in die Rolle der Angreifer.

IT-Sicherheit für Sie und Ihre Familie

Bei der Info-Show mit Event-Charakter erleben Sie unter anderem durch „Live-Hacks“ an realen Beispielen, wie leicht es ist, auf Handys oder PCs zuzugreifen und dort unkalkulierbare Schäden anzurichten.

Die Themen hierbei sind: Handy- und PC-Hacking, Sexualstraftäter im Internet, Urheberrecht für Eltern und Kinder, Abzocker im Internet, Datenprostitution bei Facebook & Co. Phishing sowie Medienpädagogik.



VORTRAG FÜR PRIVATE INTERNET-NUTZER, ELTERN UND LEHRER

STÜNDLICH WERDEN IN DEUTSCHLAND JUGENDLICHE UND ERWACHSENE INTERNETNUTZER OPFER KRIMINELLER MACHENSCHAFTEN:

- Ausspähung junger Mädchen über Webcams
 - Opfer von kriminellen Internetabzockern
 - Betrug beim Online Shopping oder Banking
 - sexueller Missbrauch von Kindern und Jugendlichen
-

In unseren Vorträgen zeigen wir Ihnen LIVE, wie Internetcomputer trotz Firewalls, Antiviren-Programmen, usw. gehackt werden können, wie professionelle Phisher arbeiten und wie Sie sich und ggf. Ihre Kinder vor solchen Gefahren schützen können!

VORTRAGSINHALTE PRIVATER INTERNETNUTZER:

- Modul 1: Handy-Hacking
- Modul 2: Social Networks + Datenprostitution im Internet
- Modul 3: Hacking von Internetcomputern
- Modul 4: „gefährliche“ Downloads von Musik und Filmen
- Modul 5: E-Mail-Manipulationen
- Modul 6: Manipulationen im Online-Banking
- Modul 7: Schutzmaßnahmen Online-Banking
- Modul 8: Schutz für Kinder und Jugendliche

Medienpartner:

Veranstalter:

Förderer:

Die Referenten



Götz Schartner

Gemeinsam mit seinem Spezialistenteam führt Götz Schartner Penetrationstests für Banken, Sparkassen und Konzerne durch und betätigt sich in der Sicherheitsforschung. Als Sicherheitsexperte mit 20-jähriger Erfahrung referiert er regelmäßig zu Themen der Mediensicherheit und Medienpädagogik und ist gern gesehener Gast bei Radio- und Fernsehsendungen (u. a. ARD, ZDF, SWR, BR).



Erwin Markowsky

Seine Spezialgebiete sind Social Engineering Audits bei Banken, Sparkasse und Konzernen. Seine Spezialität sind dabei Manipulationen von iPhones und Apple-Computern. Als professioneller DJ kennt er sich in der Musikszene gut aus und weiss die Gefahren und Risiken durch Urheberrechtsverletzungen.