

Webpace

Wie ist es möglich, dass meine Homepage gehackt wurde?

[Was ist ein Hacker? \(Quelle\)](#)

Es gibt eine Vielzahl von Definitionen des Begriffes "Hacker", welche hauptsächlich etwas mit technischem Können, einer Freude an der Lösung von Problemen und dem Übertreten von Grenzen zu tun haben. Hacker bauten das Internet, Hacker machten das UNIX Betriebssystem zu dem, was es heute ist, Hacker betreiben das Usenet, Hacker brachten das World Wide Web zum Laufen, Hacker schufen noch viel mehr ... Die Hacker-Weltanschauung ist auf der anderen Seite nicht auf die Softwarehacker-Gemeinschaft beschränkt. Es gibt Strömungen, welche die Haltung der Hacker auf andere Dinge, wie Elektronik oder Musik - eigentlich auf die höchste Stufe des Könnens jeder Kunst oder Wissenschaft - übertragen.

[Was ist ein Cracker?](#)

Es gibt noch eine andere Gruppe, die sich lautstark als Hacker bezeichnet, diesen Namen aber in keinsten Weise verdient. Es sind Menschen (meist pubertierende männliche Wesen), welche einen Spaß daran haben, in Computer einzubrechen und das Telefonnetz zu zerstören. Echte Hacker nennen diese Leute "Cracker" und wollen mit ihnen nichts zu tun haben. Wirkliche Hacker halten Cracker für ein faules, unverantwortliches und nicht besonders schlaues Pack, denn genauso wenig wie man durch das Knacken von Sicherheitscodes ein Hacker wird, wird man durch das Kurzschließen eines Autos zu einem KFZ-Mechaniker. Unglücklicherweise sind viele Journalisten und Schreiber darauf verfallen, das Wort Hacker als Beschreibung für Cracker zu verwenden; dies verärgert echte Hacker ungemein ...

Der grundlegende Unterschied ist: Hacker **bauen** Dinge auf, Cracker **zerstören** sie.

Hier finden weitere Links zum Thema:

- [Vier Techniken der Cracker](#)
- [Filezilla-Virus, Trojaner, Wurm](#)
- [Wie wichtig sind WordPress-Updates?](#)
- [Joomla empfiehlt ein schnelles Update wenn in einer Version Sicherheitslücken geschlossen wurden](#)
- [US-Notenbank wurde Ziel von Hacker-Angriff](#)
- [Hacker knackt E-Mail-Konten der Familie Bush](#)

[Wie kann ich mich vor Cracker schützen?](#)

- Nachdem Sie oder Ihr Webdesigner Ihre Website veröffentlicht haben, ist das erstellte Projekt sofort den öffentlichen Angriffen ausgesetzt, ähnlich wie unser Körper regelmäßig von Viren angegriffen wird. Man muss also ständig Sicherheitslücken suchen und schließen um vor Angriffen möglichst immun zu sein. Siehe: [PC-WELT - aktuelle Sicherheitslücken](#)

Webspace

- Auch wenn Sie keine wichtigen Daten auf Ihrer Homepage speichern, sollten Sie etwa alle drei Jahre auf einen neuen Webserver wechseln. Siehe: [Braucht mein Internet Server regelmäßig Service?](#)
- Wenn Sie sensible Daten Ihrer Kunden speichern wie eMailadressen und Passwörter, damit sich Ihre Kunden auch in Ihrem System anmelden können sollten Sie unbedingt einen eigenen VPS Server verwenden. [Siehe: Kann ein VPS Server meine Homepage besser schützen?](#)

Sie erreichen diese Seite auch über: <http://crack.faq.IFO.net>

Eindeutige ID: #1022

Verfasser: IFO.net Service

Letzte Änderung der FAQ: 2013-05-21 12:43