

# hacking night

09.06.2011, HS3

Eine Initiative der Hacking/Security Group des Hagenberger Kreises.

**18:45 Eröffnung**

**18:50 On-device privilege escalation on Android**

Sebastian Höbarth / Ausnützen eines Fehlers im Android OS (2.3 - 3.0) um mehr Rechte zu erlangen.

**19:15 Evil Core Bootkit - Pwning Multiprocessor Systems**

Wolfgang Ettliger & Stefan Viehböck / „Evil Core“ ist ein Proof of Concept Bootkit, das, im Gegensatz zu (allen?) anderen Bookits, die Fähigkeiten von Multiprozessorsystemen nützt. Auf einem CPU-Kern (Evil Core) läuft Code, der über Manipulationen im physischen Speicher in den Boot-Prozess eingreift und später auch Kernel-/Usermode-Code manipulieren kann.

**19:55 Mind Hacking**

Emanuel Mathis / „Hacking“ beschreibt, im weiteren Sinne, gewisse Fähigkeiten, die es dem „Hacker“ erlauben seine Ziele zu erreichen. Mind Hacking befasst sich mit den Methoden sowie Skills, die zur bewussten oder unbewussten Beeinflussung der Gedanken oder des Verhaltens einer Person eingesetzt werden können.

**20:50 Social Media Mashups (or: expect to be tracked)**

Michael Kirchner / Im Vortrag geht es um mögliche Sicherheitsprobleme die man sich bei Einbettung von Social-Media-Komponenten (z.B. YouTube, Facebook, Twitter, etc.) in die eigene Homepage einhandeln kann.

**21:25 JBoss pwning**

Thomas Hackner / True story of hacking the way to a shell through JBoss JMXInvokerServlet.

**22:00 Ende der Veranstaltung und Ausklang im Pub**

Eintritt frei, kurzfristige Änderungen vorbehalten.

Alle Vorträge auf Österreichisch.

Nähere Informationen: <http://hackinggroup.at/securitygroup/hackingnight2011.php>