

_hacking_night_2011

18:30

\x72 \x73

_eroeffnung durch den Veranstalter

18:45

\x68 \x6f

_downgrade_attacks
Einführung in Downgrad-Attacks Michael Rodler

19:15

\x77 \x70

_angry_monkeys
Praktische Angriffe auf Android und den Market Sebastian Höbarth

19:45

\x61 \x72

\x74 \x79

_wifi_horror_stories_xmas_edit
Horrorgeschichten rund um WIFI,
weihnachtlich gehalten Stefan Viehböck

20:30

\x20 \x69

\x6d \x20

\x70 \x75

\x62

_mem_acquisition_analysis
Einführung in Memory-Acquisition im
Forensik-Umfeld und Kurzvorstellung von
volatility sowie dem Mandiant Analyse Tool
Philipp Lachberger

21:00

\x61 \x66

\x74 \x65

_one_ring_to_rule_them_all
Angriffe auf die CPU-Ringe bis zu Ring -3
Thomas Kastner

21:30

_security_fails
Was 2011 alles passiert ist
und warum wir nicht lernen Florian Brunner
Sebastian Höbarth

21:45

_schlussworte durch den Veranstalter



Hagenberger Kreis

Ort: FH OÖ, Campus Hagenberg, Hörsaal 3

Datum: 14.12.2011

Veranstalter: Hagenberger Kreis zur

Förderung der digitalen Sicherheit

www.hagenbergerkreis.at/securitygroup