



## INHOUSE anti HACKING Lehrgang

**GRATIS** bei einem 3 Tages Kurs je Teilnehmer  
**Eee PC** mit ausgesuchter Hacking - Software



<b>Dauer 3 Tage</b>	<b>1. Tag</b>	<b>Die Angreifer</b>	Erlernen Sie die Unterschiede zwischen den verschiedenen Angriffstypen, um sich besser in einen Solchen zu versetzen.
		<b>Motive</b>	Erfahren Sie, warum ein Mensch Stunden und Tage aufwendet, um zu versuchen in Ihr System einzudringen.
		<b>Footprinting</b>	Wollten Sie schon immer wissen welche Informationen über Sie im Netz verfügbar sind?
		<b>Google Hacking</b>	Mit der ESCOP-Google-Hacking-Datenbank die Geheimnisse von Google ergründen.
		<b>Social Engineering</b>	Erfahren Sie, welche Taktiken professionelle SE einsetzen, um jegliche Infos zu erhalten.
		<b>System Scan</b>	Hier erfahren Sie, wie man Zielsysteme findet.
	<b>2. Tag</b>	<b>Hacking Tools</b>	Lernen Sie die verschiedensten Hacking-Tools zu bedienen. Unter anderem: Backtrack 4
		<b>Exploits</b>	Erfahren Sie, wie man Zugriff auf ein Zielsystem erlangen kann, und woher Sie die notwendigen Tools erhalten.
		<b>Rootkits und Bootkits</b>	Lernen Sie die verschiedenen Arten von Rootkits kennen, und wo man sie findet.
		<b>Man in the Middle</b>	Kennen Sie die Möglichkeit in einem geschwitzen Netzwerk zu sniffen? Noch nicht.
		<b>Passwort Hacking</b>	Es gibt unzählige Möglichkeiten, um Passwörter von Workstations Word-Doku usw. zu knacken. Wir zeigen Ihnen Einige.
		<b>USB-Stick-Angriffe</b>	Wer den Conficker-Virus Live miterlebte, weiß was über USB möglich ist. Wir zeigen Ihnen noch andere Möglichkeiten.
	<b>3. Tag</b>	<b>Angriffe via E-Mail</b>	E-Mail-Adressen fälschen? Kein Problem - und dies ohne die Möglichkeit von Tracing. Plus Malware erstellen.
		<b>WLAN-Attacke</b>	Equipment von Wardriver bis zum Finden und Hacken von WLAN's - hier erhalten Sie das notwendige Wissen.
		<b>Keylogger</b>	Die einfachste Möglichkeit, jedem User unbemerkt über die Schulter zu sehen. Hier erlernen Sie den unbemerkten Einbau.
		<b>Biometrie</b>	Bis zu diesem Modul waren Sie der Meinung, dass Sicherheitsschlüssel und Fingerprint-Scanner sicher sind.
		<b>VoIP Angriffe</b>	Lernen Sie die Schwachstellen von VoIP-Anlagen kennen, um zukünftig ein Abhören zu vermeiden.
		<b>Einführung in die Forensik</b>	Die andere Seite - wie spürt man Hacker richtig auf, um auch eine Anklage erwirken zu können?
	<b>Penetrations-Testing</b>	Erlernen Sie, Ihr System selbst mittels Pen-Test zu checken.	
	<b>Hackversuch</b>	Starten Sie mit Ihrem erworbenen Wissen einen Hackversuch auf ein System.	
<b>Abschluss mit Zertifikat</b>			

**Dauer:**  
 09:00 Uhr bis 12:30 Uhr  
 12:30 Uhr bis 13:30 Uhr Mittagspause  
 13:30 Uhr bis 17:00 Uhr

**Preis exkl. Ust: € 699,- pro Person u. Tag**  
**Keine Mindestteilnehmeranzahl**

Nach jeweils 60 Minuten ist eine Pause von 15 Minuten eingeplant

**Bei Interesse an einer Intensivierung bestimmter Module wenden Sie sich bitte an unseren Sicherheitsberater**

**Herrn Michael Kube unter 0676 - 90 88 115**

**...denn wir sind die Guten!**

Zehnergürtel 7/29  
 2700 Wiener Neustadt  
 Niederösterreich  
 Österreich

Tel.: 0676 - 42 044 85  
 Fax: 01 - 2533033 3264  
 Mail: office@escop.at  
 Page: www.escop.at

**Geschäftsführung**  
 Stefan Pfeiffenberger  
 LG Wiener Neustadt  
 UID: ATU 511 56 403

**Bankverbindung**  
 Sparkasse Wr. Neustadt  
 B L Z . : 2 0 2 6 7  
 Konto-Nr.: 02000013934

